

Índice ICMS

	1971	1975	1979	1980	1985	1987	1990
Anta Gorda	0.077256	0.054751	0.050109	0.051727	0.091002	0.090799	0.071735
Arroio do Meio	0.174796	0.192879	0.160314	0.183392	0.320333	0.289966	0.333471
Arvorezinha	0.057499	0.075648	0.075791	0.077275	0.114361	0.117574	0.088004
Bom Retiro do Sul	0.126655	0.083389	0.07711	0.09127	0.139161	0.138063	0.134735
Canudos do Vale	0.000000	0	0	0	0	0	0
Capitão	0.000000	0	0	0	0	0	0
Colinas	0.000000	0	0	0	0	0	0
Coqueiro Baixo	0.000000	0	0	0	0	0	0
Cruzeiro do Sul	0.076368	0.086858	0.090984	0.096262	0.129808	0.111911	0.111179
Dois Lajeados	0.000000	0	0	0	0	0	0.044343
Doutor Ricardo	0.000000	0	0	0	0	0	0
Encantado	0.383993	0.297642	0.21847	0.210723	0.260683	0.271785	0.248068
Estrela	0.398665	0.471271	0.616682	0.686959	0.648442	0.714851	0.436804
Fazenda Vilanova	0.000000	0	0	0	0	0	0
Forquetinha	0.000000	0	0	0	0	0	0
Ilópolis	0.015676	0.022697	0.016367	0.01666	0.042036	0.040153	0.032528
Imigrante	0.000000	0	0	0	0	0	0.069054
Lajeado	0.727424	0.865161	0.788408	0.843482	0.801184	0.742645	0.856705
Marques de Souza	0.000000	0	0	0	0	0	0
Mato Leitão	0.000000	0	0	0	0	0	0
Muçum	0.068194	0.08482	0.07953	0.079167	0.093114	0.097403	0.114487
Nova Bréscia	0.021965	0.033876	0.033136	0.032691	0.086368	0.080097	0.068024
Paverama	0.000000	0	0	0	0	0	0.065716
Poço das Antas	0.000000	0	0	0	0	0	0.028629
Pouso Novo	0.000000	0	0	0	0	0	0.037292
Progresso	0.000000	0	0	0	0	0	0.059045
Putinga	0.048953	0.057206	0.031523	0.030786	0.055075	0.054911	0.043389
Relvado	0.000000	0	0	0	0	0	0.032781
Roca Sales	0.112729	0.144998	0.114837	0.121328	0.147229	0.154617	0.15256
Santa Clara do Sul	0.000000	0	0	0	0	0	0
Sério	0.000000	0	0	0	0	0	0
Tabaí-	0.000000	0	0	0	0	0	0
Taquari	0.125398	0.399792	0.409009	0.419063	0.355653	0.322376	0.310097
Teutônia	0.000000	0	0	0	0.297125	0.296958	0.364477
Travesseiro	0.000000	0	0	0	0	0	0
Vespasiano Corrêa	0.000000	0	0	0	0	0	0
Westfália	0.000000	0	0	0	0	0	0
Total do Vale	2.415571	2.870988	2.762270	2.940785	3.581574	3.524109	3.703123

Fontes:

BANCO DE DADOS REGIONAL

16ª Coordenadoria Regional da Saúde

Secretaria da Fazenda - Agência Lajeado

Secretaria da Fazenda do RS

www.sefaz.rs.gov.br

Gerado por GNUDATA em 21/08/2009 04:08 - Use Software Livre - Parsing Time = 00:00:01.135

Confeccionado pelo CEDEVAT

Índice ICMS

Índice de Retorno ICMS

1995	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
0.077724	0.084773	0.08929	0.089844	0.086947	0.088123	0.09344	0.096502	0.104379
0.329434	0.273309	0.27771	0.261847	0.279664	0.295713	0.285259	0.274865	0.267672
0.064402	0.074741	0.079859	0.077169	0.071753	0.070093	0.072558	0.078798	0.073809
0.151016	0.139836	0.148475	0.137522	0.129393	0.120018	0.113286	0.097519	0.097904
0	0	0	0	0	0.029599	0.031303	0.029716	0.029897
0.052707	0.063322	0.071675	0.071012	0.081421	0.091119	0.0961	0.092071	0.094246
0.046814	0.048308	0.046912	0.049331	0.052788	0.05149	0.055086	0.052518	0.053399
0	0	0	0	0	0.052057	0.062631	0.052619	0.048661
0.092631	0.101211	0.102842	0.109119	0.116081	0.115584	0.114294	0.111138	0.113474
0.050161	0.049434	0.05632	0.061104	0.055863	0.058725	0.063609	0.061633	0.063478
0	0.044489	0.045302	0.04059	0.03519	0.043238	0.040126	0.039936	0.039223
0.27384	0.26953	0.285832	0.282841	0.270424	0.271788	0.279632	0.262002	0.253311
0.428063	0.394316	0.390972	0.383945	0.366887	0.351797	0.337517	0.321921	0.310611
0	0.026888	0.026144	0.024682	0.027519	0.034055	0.03239	0.029053	0.037825
0	0	0	0	0	0.038246	0.040059	0.043812	0.044461
0.032297	0.037734	0.043865	0.047116	0.047428	0.04912	0.052868	0.046372	0.049773
0.101722	0.102247	0.103119	0.10186	0.101837	0.092564	0.089558	0.084777	0.079192
0.805437	0.76846	0.805007	0.75952	0.696707	0.623575	0.596025	0.536343	0.542486
0	0.063823	0.058494	0.054124	0.055426	0.052825	0.054512	0.056227	0.054839
0.04077	0.052035	0.053009	0.055384	0.051228	0.050172	0.049442	0.051022	0.040419
0.08864	0.074854	0.083768	0.074538	0.054542	0.040266	0.041882	0.040651	0.043705
0.101598	0.121933	0.12677	0.122299	0.123225	0.114332	0.134759	0.134891	0.134174
0.061468	0.064048	0.065853	0.060822	0.053577	0.060085	0.059958	0.064464	0.070163
0.034619	0.037312	0.038889	0.040059	0.042956	0.050009	0.047578	0.047225	0.052847
0.019899	0.026169	0.030774	0.031488	0.037533	0.041473	0.049737	0.044867	0.04219
0.062959	0.077181	0.078709	0.078894	0.07195	0.07034	0.071715	0.075118	0.075695
0.039835	0.047459	0.050985	0.054028	0.048916	0.052868	0.052119	0.055443	0.057022
0.040363	0.054061	0.05961	0.063899	0.061958	0.058338	0.069486	0.06166	0.063128
0.124896	0.124131	0.115644	0.108017	0.132908	0.152472	0.172043	0.17672	0.163789
0.067592	0.064095	0.072344	0.075465	0.078123	0.078388	0.076064	0.069358	0.08011
0.05441	0.06135	0.067497	0.060932	0.052622	0.051293	0.044625	0.04601	0.041278
0	0.018041	0.019294	0.024802	0.025459	0.023681	0.026073	0.030513	0.030566
0.261574	0.301637	0.273195	0.246333	0.259721	0.274424	0.312033	0.315942	0.277855
0.41373	0.419159	0.408718	0.427994	0.387206	0.327646	0.341067	0.347588	0.353597
0.039001	0.041533	0.046326	0.048707	0.054109	0.068792	0.073842	0.069589	0.066046
0	0.031204	0.035798	0.039814	0.043048	0.04107	0.040948	0.111739	0.049154
0	0	0	0	0	0.088844	0.105718	0.033606	0.113099
3.957602	4.158623	4.259001	4.165101	4.54409	4.174222	4.279342	4.144228	4.113477

Índice ICMS

2005	2006	2007	2008
0.104042	0.099058	0.091172	0.08644
0.273982	0.281859	313	0.319082
0.080556	0.084404	0.087206	0.088844
0.09441	0.089136	0.090131	0.088406
0.033294	0.035638	0.035857	0.032439
0.096209	0.099302	0.110314	0.111468
0.053808	0.054994	0.061234	0.060139
0.050103	0.050583	0.055814	0.052578
0.105018	0.111776	0.1247	0.128524
0.064182	0.067044	0.072153	0.068217
0.037818	0.037043	0.042644	0.036782
0.245472	0.218722	0.223681	0.221733
0.304282	0.29842	0.3123	0.316522
0.042552	0.056682	0.061806	0.061322
0.046161	0.048584	0.048726	0.046998
0.047061	0.049301	0.049672	0.049613
0.08791	0.094191	0.100764	0.092576
0.554671	0.552589	0.548946	0.573869
0.056361	0.055992	0.061716	0.060779
0.047652	0.051898	0.054659	0.053604
0.043712	0.031372	0.039418	0.059828
0.13724	0.130192	0.138166	0.123198
0.066479	0.066803	0.066003	0.064623
0.048535	0.051238	0.05123	0.048996
0.04301	0.047401	0.049133	0.045063
0.074608	0.076367	0.08395	0.076674
0.056928	0.05736	0.05499	0.062065
0.061021	0.0582	0.059749	0.061027
0.153554	0.167665	0.181128	0.16231
0.07562	0.064581	0.065031	0.065255
0.044643	0.051149	0.052978	0.047796
0.034232	0.036615	0.041526	0.038152
0.248616	0.248709	0.235852	0.222889
0.298278	0.292649	0.295161	0.279681
0.06746	0.06854	0.073539	0.071891
0.053178	0.054397	0.059269	0.055711
0.118454	0.119414	0.123703	0.111628
4.51112	4.59868	4.217321	4.146722

Área (km²)	
	2008
Anta Gorda	243
Arroio do Meio	158
Arvorezinha	271,6
Bom Retiro do Sul	102,3
Canudos do Vale	82,6
Capitão	74,6
Colinas	58,4
Coqueiro Baixo	112,3
Cruzeiro do Sul	155,2
Dois Lajeados	133,4
Doutor Ricardo	108,4
Encantado	139,2
Estrela	184,2
Fazenda Vilanova	84,8
Forquetinha	93,6
Ilópolis	116,5
Imigrante	73,4
Lajeado	90,4
Marques de Souza	125,2
Muçum	110,9
Nova Bréscia	102,2
Paverama	171,6
Poço das Antas	62,1
Pouso Novo	106,5
Progresso	255,1
Putinga	219,9
Relvado	108,5
Roca Sales	208,5
Santa Clara do Sul	86,6
Sério	99,7
Tabaí	94,8
Taquari	350
Teutônia	179,2
Travesseiro	81,1
Vespasiano Correa	113,9
Westfália	63,7

Fonte: FEE

Confeccionado pelo CEDEVAT

Densidade demográfica (hab/km²)	
	2008
Anta Gorda	25,7
Arroio do Meio	115,8
Arvorezinha	38,1
Bom Retiro do Sul	109,5
Canudos do Vale	24,1
Capitão	35,7
Colinas	42,7
Coqueiro Baixo	14,3
Cruzeiro do Sul	79,4
Dois Lajeados	25,2
Doutor Ricardo	19,7
Encantado	141,9
Estrela	159,4
Fazenda Vilanova	37
Forquetinha	28,6
Ilópolis	37
Imigrante	41,3
Lajeado	756,3
Marques de Souza	32,8
Muçum	41,6
Nova Bréscia	31,1
Paverama	45,1
Poço das Antas	32,5
Pouso Novo	20,1
Progresso	24,6
Putinga	19,4
Relvado	20,7
Roca Sales	48,2
Santa Clara do Sul	63,9
Sério	24,5
Tabaí	43,3
Taquari	74,5
Teutônia	142,5
Travesseiro	29,8
Vespasiano Correa	17,7
Westfália	43,3

Fonte: FEE

Confeccionado pelo CEDEVAT

Anta Gorda

				2000	2001
	Abacate	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	78 (mil frutos)	25
		Rendimento Médio	Kg/ha	26000 (frutos/ha)	8.333
		Valor da Produção	R\$ mil	2	4
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Caqui	Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	228 (mil frutos)	28
		Rendimento Médio	Kg/ha	57000 (frutos/ha)	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	23	13
	Erva mate	Área Colhida	ha	270	300
		Área Destinada à Colheita	ha	700	700
		Quantidade Produzida	t	3.240	3.300
		Rendimento Médio	kg/ha	12.000	11.000
		Valor da Produção	R\$ mil	609	717
	Figo	Área Colhida	ha	8	8
		Área Destinada à Colheita	ha	8	8
		Quantidade Produzida	t	440 (mil frutos)	22
		Rendimento Médio	Kg/ha	55000 (frutos/ha)	2.750
Valor da Produção		R\$ mil	6	5	
Goiaba	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1	
	Quantidade Produzida	t	60 (mil frutos)	5	
	Rendimento Médio	Kg/ha	60000 (frutos/ha)	5.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	1	1	
Laranja	Área Colhida	ha	85	85	
	Área Destinada à Colheita	ha	85	85	
	Quantidade Produzida	t	3570 (mil frutos)	595	
	Rendimento Médio	Kg/ha	42000 (frutos/ha)	7.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	43	195	
		Área Colhida	ha	3	3

Agricultura - Culturas
Permanentes

	Limão	Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	300 (mil frutos)	21
		Rendimento Médio	Kg/ha	100000 (frutos/ha)	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	3	9
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Mamão	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Manga	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Marmelo	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
Área Destinada à Colheita		ha	-	-	
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Noz	Valor da Produção	R\$ mil	113	55	
	Área Colhida	ha	30	20	
	Área Destinada à Colheita	ha	30	20	
	Quantidade Produzida	t	60	36	
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	1.800	
Pêra	Valor da Produção	R\$ mil	2	16	
	Área Colhida	ha	3	3	
	Área Destinada à Colheita	ha	3	3	
	Quantidade Produzida	t	123 (mil frutos)	18	
	Rendimento Médio	kg/ha	41000 (frutos/ha)	6.000	
Pêssego	Valor da Produção	R\$ mil	26	21	
	Área Colhida	ha	12	12	
	Área Destinada à Colheita	ha	12	12	
	Quantidade Produzida	t	444 (mil frutos)	27	
	Rendimento Médio	kg/ha	37000 (frutos/ha)	2.250	
Tangerina	Valor da Produção	R\$ mil	23	38	
	Área Colhida	ha	22	22	
	Área Destinada à Colheita	ha	22	22	
	Quantidade Produzida	t	1276 (mil frutos)	105	
	Rendimento Médio	Kg/ha	58000 (frutos/ha)	4.773	
		Área Colhida	ha	6	6

Tungue	Área Destinada à Colheita	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	3	3
	Rendimento Médio	kg/ha	500	500
	Valor da Produção	R\$ mil	0	0
Uva	Área Colhida	ha	130	130
	Área Destinada à Colheita	ha	134	130
	Quantidade Produzida	t	1.144	744
	Rendimento Médio	kg/ha	8.800	5.723
Abacaxi	Valor da Produção	R\$ mil	424	460
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
Alho	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
Amendoim	Quantidade Produzida	t	3	3
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	6	6
	Área Colhida	ha	50	50
Arroz	Área Plantada	ha	50	50
	Quantidade Produzida	t	43	43
	Rendimento Médio	kg/ha	860	860
	Valor da Produção	R\$ mil	15	36
Aveia	Área Colhida	ha	80	80
	Área Plantada	ha	80	80
	Quantidade Produzida	t	120	120
	Rendimento Médio	kg/ha	1.500	1.500
Batata Doce	Valor da Produção	R\$ mil	29	26
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
Batata Inglesa	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	50	50
	Área Plantada	ha	50	50
Cana de Açúcar	Quantidade Produzida	t	500	500
	Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	116	116
	Área Colhida	ha	35	35
Cebola	Área Plantada	ha	35	35
	Quantidade Produzida	t	168	168
	Rendimento Médio	kg/ha	4.800	4.800
	Valor da Produção	R\$ mil	30	89
Centeio	Área Colhida	ha	33	33
	Área Destinada à Colheita	ha	33	33
	Quantidade Produzida	t	561	561
	Rendimento Médio	kg/ha	17.000	17.000
	Valor da Produção	R\$ mil	17	21
	Área Colhida	ha	15	15
	Área Plantada	ha	15	15
	Quantidade Produzida	t	90	90
	Rendimento Médio	kg/ha	6.000	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	14	29
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	18	-
	Área Plantada	ha	18	-
	Quantidade Produzida	t	22	-
	Rendimento Médio	kg/ha	1.222	-
	Valor da Produção	R\$ mil	3	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	2	2
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	3	2
	Área Colhida	ha	180	180
	Área Plantada	ha	180	180
	Quantidade Produzida	t	216	216
	Rendimento Médio	kg/ha	1.200	1.200
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	141	145
	Área Colhida	ha	1.100	1.100
	Área Plantada	ha	1.100	1.100
	Quantidade Produzida	t	2.420	2.420
	Rendimento Médio	kg/ha	2.200	2.200
Girassol	Valor da Produção	R\$ mil	3.514	7.380
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Linho	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Mamona	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Mandioca	Valor da Produção	R\$ mil	100	177
	Área Colhida	ha	38	38
	Área Destinada à Colheita	ha	38	38
	Quantidade Produzida	t	570	570
	Rendimento Médio	kg/ha	15.000	15.000
Melancia	Valor da Produção	R\$ mil	15	25
	Área Colhida	ha	7	7
	Área Plantada	ha	7	7
	Quantidade Produzida	t	21 (mil frutos)	88
	Rendimento Médio	kg/ha	3000 (frutos/ha)	12.571
Melão	Valor da Produção	R\$ mil	15	25
	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	11 (mil frutos)	20
	Rendimento Médio	kg/ha	2750 (frutos/ha)	5.000

		Valor da Produção	R\$ mil	7	8
Milho		Área Colhida	ha	7.800	8.100
		Área Plantada	ha	7.800	8.100
		Quantidade Produzida	t	27.846	32.400
		Rendimento Médio	kg/ha	3.570	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4.344	4.477
Soja		Área Colhida	ha	220	220
		Área Plantada	ha	220	220
		Quantidade Produzida	t	383	436
		Rendimento Médio	kg/ha	1.741	1.982
		Valor da Produção	R\$ mil	118	145
Sorgo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate		Área Colhida	ha	5	5
		Área Plantada	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	23	23
		Rendimento Médio	kg/ha	4.600	4.600
		Valor da Produção	R\$ mil	12	17
Trigo		Área Colhida	ha	70	70
		Área Plantada	ha	70	70
		Quantidade Produzida	t	70	84
		Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.200
		Valor da Produção	R\$ mil	8	18
Triticale		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Álcool Hidratado	litros	66.000	50.000
		Gasolina Automotiva	litros	699.000	652.000
		Óleo Diesel	litros	780.000	945.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		598	710	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	46.082	61.600
	PIB per capita		R\$	7.298	9.790
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	19.754	29.230
		Indústria	R\$ mil	11.275	15.300
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	6.639	6.749
			Total (R\$ mil)	14.537	16.425
		Total	R\$ mil	45.566	60.955
	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	73,84	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		24	29	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		73	57	
	Número de Óbitos		50	37	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
			de 0 a 04 anos	184	166
			de 05 a 09 anos	253	249
			de 10 a 14 anos	252	253
			de 15 a 19 anos	271	275
		de 20 a 24 anos	238	244	
		de 25 a 29 anos	195	196	
		de 30 a 34 anos	232	222	

Demografia	População	Homens	de 35 a 39 anos	287	280	
			de 40 a 44 anos	265	266	
			de 45 a 49 anos	234	237	
			de 50 a 54 anos	192	193	
			de 55 a 59 anos	162	160	
			de 60 a 64 anos	146	150	
			de 65 a 69 anos	101	103	
			de 70 e mais anos	163	164	
		Total	3.175	3.158		
		Mulheres	de 0 a 04 anos	185	167	
			de 05 a 09 anos	253	242	
			de 10 a 14 anos	258	252	
			de 15 a 19 anos	268	256	
			de 20 a 24 anos	217	221	
			de 25 a 29 anos	199	194	
			de 30 a 34 anos	229	222	
			de 35 a 39 anos	239	240	
			de 40 a 44 anos	228	231	
			de 45 a 49 anos	215	223	
			de 50 a 54 anos	183	191	
			de 55 a 59 anos	159	161	
de 60 a 64 anos	146		156			
de 65 a 69 anos	110	116				
de 70 e mais anos	263	267				
Total	3.152	3.139				
Rural	4.506	4.416				
Total	6.327	6.297				
Urbana	1.821	1.881				
Taxa de Urbanização			%	28,8	29,9	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	4	-	
			Urbana	1	-	
		Poço ou Nascente	Rural	351	-	
			Urbana	2	-	
		Rede Geral	Rural	775	-	
			Urbana	559	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	108	-	
			Urbana	525	-	
		Enterrado	Rural	180	-	
			Urbana	14	-	
		Jogado	Rural	133	-	
			Urbana	1	-	
		Outro Destino	Rural	22	-	
			Urbana	-	-	
		Queimado	Rural	687	-	
			Urbana	22	-	
	Por Situação e Total			Rural	1.130	-
				Total	1.692	-
				Urbana	562	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	703	-	
			Urbana	148	-	
		Fossa Séptica	Rural	126	-	
			Urbana	238	-	
		Outro Escoadouro	Rural	31	-	
			Urbana	-	-	
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	4	-	
			Urbana	155	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	34	-		
		Urbana	16	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	24	-		
	Urbana	-	-			
Vale			Rural	208	-	

		v a r			
	Educação Infantil	Funções Docentes	Urbana	5	-
			Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	9	7
			Particular	-	-
		Total	9	7	
		Matrícula Inicial	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	138	130
			Particular	-	-
		Total	138	130	
		Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
	Federal		-	-	
	Municipal		5	-	
	Particular		-	-	
	Total	5	4		
	Educação Superior	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
			Centro Universitário	-	4
			Faculdade	-	-
			Faculdades Integradas	-	-
			Total	-	-
		Estabelecimentos	Centro de Educação Tecnológica	-	-
			Centro Universitário	-	-
			Faculdade	-	-
			Faculdades Integradas	-	-
			Total	-	-
		Funções Docentes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
			Centro Universitário	-	-
			Faculdade	-	-
Faculdades Integradas			-	-	
Total			-	-	
Matrículas		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
Ensino Especial		Funções Docentes	Estadual	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Municipal	4	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
Funções Docentes	Estadual	32	-		
	Federal	-	-		
	Municipal	23	27		
	Particular	13	-		
Total	68	22			

Educação

Ensino Fundamental	Matrícula Inicial	Estadual	527	14
		Federal	-	63
		Municipal	256	516
		Particular	144	-
		Total	927	251
	Número de Concluintes	Estadual	53	159
		Federal	-	926
		Municipal	21	66
		Particular	14	-
		Total	88	20
	Número de Estabelecimentos	Estadual	4	19
		Federal	-	105
		Municipal	4	4
		Particular	1	-
		Total	9	4
	Taxa de Abandono	Estadual	7,1	1
		Federal	-	9
		Municipal	0	1
		Particular	0	-
		Total	4,1	0,8
	Taxa de Aprovação	Estadual	84,8	0
		Federal	-	0,8
		Municipal	89,1	87,3
		Particular	97,2	-
		Total	87,9	93,2
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	23,5	99,4
		Federal	-	90,9
		Municipal	12,1	17,8
		Particular	2,8	-
		Total	17,2	22,7
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-
Taxa de Reprovação	Estadual	8,1	3,1	
	Federal	-	16,6	
	Municipal	10,9	11,7	
	Particular	2,8	-	
	Total	8	6	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	0,6
		Federal	-	8,3
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
Particular		-	-	
Total		-	-	
Funções Docentes	Estadual	16	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	14	
	Particular	-	-	
	Total	16	-	
		Estadual	259	-
		Federal	-	14

	Ensino Médio	Matrícula Inicial	Municipal	-	252
			Particular	-	-
			Total	259	-
		Número de Concluintes	Estadual	72	-
			Federal	-	252
			Municipal	-	63
			Particular	-	-
			Total	72	-
			Estadual	1	-
		Número de Estabelecimentos	Federal	-	63
			Municipal	-	1
			Particular	-	-
			Total	1	-
			Estadual	14	-
			Federal	-	1
		Taxa de Abandono	Municipal	-	7,2
			Particular	-	-
			Total	14	-
		Taxa de Aprovação	Estadual	76,9	-
			Federal	-	7,2
			Municipal	-	79,5
			Particular	-	-
			Total	76,9	-
			Estadual	25,9	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Federal	-	79,5
			Municipal	-	32,5
			Particular	-	-
	Total	25,9	-		
	Taxa de Escolarização Bruta		-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida		-	-	
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	9,1	-		
	Federal	-	32,5		
	Municipal	-	13,3		
	Particular	-	-		
	Total	9,1	-		
Taxa de Analfabetismo		%	7,55	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	536	-
		Industrial	MWh	1.424	13,3
		Outros	MWh	-	637
		Residencial	MWh	1.244	1.634
		Rural	MWh	4.193	-
		Setor Público	MWh	563	1.189
		Total	MWh	7.960	4.356
	Número de Consumidores	Comercial		145	823
		Industrial		30	8.639
		Outros		-	151
		Residencial		645	35
		Rural		749	-
		Setor Público		37	657
		Total		1.606	762
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	35
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1.640
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	155	-
		Valor da Produção	R\$ mil	85	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	2.000	150
		Valor da Produção	R\$ mil	16	92
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	10	1.800
		Valor da Produção	R\$ mil	0	4
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	10
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1

	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	3.397.841	-
		De Capital	R\$	669.794	-
		Total	R\$	4.067.635	3.985.563
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	3.981.541	465.244
		De Capital	R\$	135.278	4.450.808
		Total	R\$	4.116.820	4.673.099
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	103.893
		ICMS	R\$	410.200	4.776.992
		IPVA	R\$	173.509	859.883
	Tributos Federais	ITBI	R\$	573	501.855
		IPI	R\$	7.897	243.312
		IRPJ	R\$	46.326	-
	Tributos Municipais	Receita Previdenciária	R\$	-	-
		Total das Receitas	R\$	523.503	34.878
		IPTU	R\$	116.663	30.418
		ISSQN	R\$	24.959	603.695
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	IPTU		R\$	20.938	132.906
	Total		R\$	293.067	36.079
	Bloco Educação			0,86	26.822
	Bloco Renda			0,65	263.652
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	0,89
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	28.400	0,73
		Depósitos à Vista Privado	R\$	426.266	-
		Obrigações por Recebimentos	R\$	3.182	106.709
		Operações de Crédito	R\$	732.078	449.725
		Poupança	R\$	5.348.584	4.516
Número de Dependências	Bancos Comerciais			1	835.808
	Caixa Econômica Federal			-	5.728.035
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	1
	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-
Justiça	Efetivo Carcerário			-	-
	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-
Bovinos		cabeças	9.485	-	
Bubalinos		cabeças	-	-	
Caprinos		cabeças	280	9.580	
Codornas		cabeças	-	-	
Coelhos		cabeças	-	75	
Eqüinos		cabeças	260	-	
Galinhas		cabeças	23.500	-	
Galos, Frangas, Frangos e Pintos		cabeças	675.800	269	
Muare		cabeças	12	28.400	
Ovinos		cabeças	730	964.000	
Suínos		cabeças	11.940	12	
Pecuária	Lã	Quantidade Produzida (kg)		620	230
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
	Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		3.520	15.603
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	10.000	190
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	230	8.196
			Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	196	70
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	2.300	-		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		227	-	
	Número de Eleitores Femininos		2.409	-	
	Número de Eleitores Masculinos		2.637	-	
	Número de Eleitores Menores		200	-	
	Número Total de Eleitores		5.046	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	1.776	237	
		Número de Internações por Ano	521	3.883	
		Óbitos por Ano	3	1.898	
		Taxa de Mortalidade por Ano	0,58	547	
	Número de Hospitais		1	4	
	Número de Leitos		40	0,73	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	1.700	1
		Valor da Produção	R\$ mil	24	40
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	50	1.700
		Valor da Produção	R\$ mil	15	24
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	50
		Valor da Produção	R\$ mil	-	16
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	75.000	-
		Valor da Produção	R\$ mil	638	-
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	4.250	70.000
		Valor da Produção	R\$ mil	179	840
Resina	Quantidade Produzida	t	-	4.500	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	180	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	242	-
			Outros	262	-
			Passageiro	1.463	279
		Por Tipo de Combustível	Álcool	133	288
			Diesel	213	1.548
			Gasolina	1.569	137
			Outros	52	246
		Total			1.967

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
25	25	25	25	25	25	-
8.333	8.333	8.333	8.333	8.333	8.333	-
9	1	10	11	11	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	4	4	-
4	4	4	4	4	4	-
28	28	28	28	28	28	-
7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	-
20	28	21	17	16	18	-
400	400	500	500	500	500	-
1.000	1.000	500	1.000	1.000	1.000	-
3.600	3.600	4.500	4.500	4.500	4.500	-
9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	-
811	729	948	1.029	1.599	1.463	-
8	8	8	8	8	8	-
8	8	8	8	8	8	-
32	3	20	20	20	20	-
4.000	375	2.500	2.500	2.500	2.500	-
10	3	20	19	20	20	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
5	5	5	5	5	5	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
4	4	7	9	9	9	-
100	100	113	113	126	126	-
100	100	113	113	126	126	-
700	1.000	1.356	949	1.512	1.890	-
7.000	10.000	12.000	8.398	12.000	15.000	-
399	454	658	266	417	532	-
3	3	3	3	3	3	-

3	3	3	3	3	3	-
24	24	24	24	24	24	-
8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	-
20	36	21	12	11	13	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	30	30	30	30	30	-
30	30	30	30	30	30	-
60	60	90	90	90	90	-
2.000	2.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
87	150	246	293	294	320	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
18	18	18	18	18	18	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
5	5	45	32	23	20	-
12	12	12	12	12	12	-
12	12	12	12	12	12	-
30	30	48	42	42	12	-
2.500	2.500	4.000	3.500	3.500	1.000	-
27	35	37	34	29	11	-
22	22	22	22	24	24	-
22	22	22	22	24	24	-
110	110	176	176	240	288	-
5.000	5.000	8.000	8.000	10.000	12.000	-
36	37	82	40	60	86	-
3	1	1	1	1	1	-

3	1	1	1	1	1	-
2	1	1	1	1	1	-
667	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
0	0	0	-	0	0	-
130	130	100	100	100	100	-
130	130	100	100	100	100	-
1.030	458	880	880	880	880	-
7.923	3.523	8.800	8.800	8.800	8.800	-
443	421	1.320	939	974	1.320	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
8	11	12	9	9	9	-
50	50	40	40	40	40	-
50	50	40	40	40	40	-
43	43	34	8	29	80	-
860	860	850	200	725	2.000	-
55	100	67	21	84	197	-
80	80	40	-	40	40	-
80	80	40	40	40	40	-
120	120	48	-	48	60	-
1.500	1.500	1.200	-	1.200	1.500	-
23	43	18	-	16	20	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	50	50	50	50	50	-
50	50	50	50	50	50	-
550	500	500	500	1.000	1.250	-
11.000	10.000	10.000	10.000	20.000	25.000	-
206	613	302	400	800	1.000	-
35	35	25	25	25	25	-
35	35	25	25	25	25	-
168	168	120	120	120	120	-
4.800	4.800	4.800	4.800	4.800	4.800	-
59	179	84	80	48	36	-
33	33	33	33	33	33	-
33	33	33	33	33	33	-
561	561	561	281	561	660	-
17.000	17.000	17.000	8.515	17.000	20.000	-
25	28	27	15	34	32	-
15	15	15	15	15	15	-
15	15	15	15	15	15	-
90	90	90	90	90	90	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
40	56	50	39	29	30	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-		-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-
-		-	7	-	-	-
-		-	7	-	-	-
-		-	6	-	-	-
-		-	857	-	-	-
-		-	2	-	-	-
-		-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-
1.000	1.000	-	-	-	-	-
1	2	-	-	-	-	-
180	180	180	180	120	120	-
180	180	180	180	120	120	-
270	270	270	81	144	168	-
1.500	1.500	1.500	450	1.200	1.400	-
305	528	331	87	144	151	-
1.100	1.100	1.500	1.800	1.800	1.800	-
1.100	1.100	1.500	1.800	1.800	1.800	-
2.420	1.980	3.300	2.970	3.600	3.600	-
2.200	1.800	2.200	1.650	2.000	2.000	-
7.129	6.055	10.494	11.405	14.274	14.285	-
-	-	-	-	11	-	-
-	-	-	-	11	-	-
-	-	-	-	18	-	-
-	-	-	-	1.636	-	-
-	-	-	-	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
38	38	38	38	38	38	-
38	38	38	38	38	38	-
570	570	570	285	570	570	-
15.000	15.000	15.000	7.500	15.000	15.000	-
246	594	314	101	257	215	-
-		-	-	-	2	-
-		-	-	-	2	-
-		-	-	-	40	-
-		-	-	-	20.000	-
-		-	-	-	16	-
-		-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
7.800	7.800	7.800	6.000	6.700	7.000	-
7.800	7.800	7.800	7.000	6.700	7.000	-
29.016	32.760	29.484	8.100	25.628	35.700	-
3.720	4.200	3.780	1.350	3.825	5.100	-
7.526	10.174	9.435	2.565	4.475	7.004	-
200	200	200	120	100	100	-
200	200	200	200	100	100	-
342	420	360	50	147	168	-
1.710	2.100	1.800	417	1.470	1.680	-
145	214	253	23	53	64	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
23	23	23	75	150	150	-
4.600	4.600	4.600	15.000	30.000	30.000	-
21	29	24	101	118	215	-
70	125	125	-	15	15	-
70	125	125	-	15	15	-
84	188	225	-	20	27	-
1.200	1.504	1.800	-	1.333	1.800	-
33	77	59	-	6	11	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	93.344	103.055	19.300	-	-	-
74.000	74.000	91.000	70.000	62.000	68.963	-
938.100	877.000	960.500	850.000	871.997	903.676	-
1.201.000	1.443.000	1.518.000	1.361.000	1.543.000	1.771.212	-
744	785	836	819	791	766	-
3.464	5027	4109	3815	4232	-	-
56.319	71394	68871	55139	65653	-	-
8.982	11427	11064	8889	10622	-	-
19.058	22201	25175	20278	26604	-	-
14.063	20400	15028	5623	5867	-	-
7.125	8526	9198	9568	10684	-	-
19.735	23767	24558	25423	28950	-	-
52.855	66367	64761	51324	61421	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	18,87	38,46	-
0	0	0	0	1	2	-
29	23	30	28	19	21	-
-	-	-	-	-	-	-
62	58	59	60	53	52	-
39	48	47	38	44	43	-
-	-	-	-	-	-	-
153	143	140	140	141	-	145
238	224	204	185	166	-	147
253	250	249	244	238	-	213
268	262	256	252	248	-	248
247	250	252	252	253	-	243
198	202	206	209	211	-	227
211	200	192	187	184	-	195

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	7	9	8	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	7	9	8	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
94	104	106	104	92	-	-
-	-	-	-	-	-	-
94	104	106	104	92	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	5	5	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	5	5	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
34	33	35	31	29	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	20	17	18	18	-	-
12	14	13	13	14	-	-
66	67	65	62	61	-	-

522	489	493	444	404	-	-
-	-	-	-	-	-	-
229	217	212	210	182	-	-
165	187	193	196	185	-	-
916	893	898	850	771	-	-
61	54	73	76	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	20	15	20	-	-	-
15	23	30	22	-	-	-
91	97	118	118	-	-	-
4	4	4	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	4	-	-
1	1	1	1	1	-	-
9	9	9	7	7	-	-
-	0,8	1,9	1,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0,5	0,5	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	0,4	1,1	0,9	-	-	-
-	91,6	89,2	88,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	90,4	94,4	95	-	-	-
-	98,9	98,4	97,9	-	-	-
-	92,8	92,6	92,1	-	-	-
14,8	14,3	16,2	15,3	19,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8,7	10,6	13,7	15,2	11,5	-	-
3	2,7	2,6	1	1,6	-	-
11,1	11	12,7	12	13,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,6	8,9	10,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	9,6	5,1	4,5	-	-	-
-	1,1	1,6	2,1	-	-	-
-	6,8	6,3	7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17	18	17	14	18	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	8	10	-	-
17	18	17	22	28	-	-
286	283	254	254	229	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	28	50	-	-
286	283	254	282	279	-	-
66	71	79	71	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
66	71	79	71	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-
1	1	1	2	2	-	-
11,8	16	7,1	11	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0	-	-	-
11,8	16	7,1	9,9	-	-	-
84,4	81,9	82,3	79,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	100	-	-	-
84,4	81,9	82,3	81,7	-	-	-
36	31,8	23,2	23,6	19,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0	3,6	6	-	-
36	31,8	23,2	21,6	17,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3,8	2,1	10,6	9,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0	-	-	-
3,8	2,1	10,6	8,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
691	742	733	710	702	805	788
1.963	2.062	1.782	1.187	1.260	1.257	1.565
-	-	-	-	0	-	-
1.229	1.360	1.376	1.431	1.395	1.508	1.534
4.642	4.747	5.546	6.024	6.300	6.382	7.033
822	853	842	853	883	915	900
9.347	9.764	10.279	10.205	10.540	10.867	11.821
150	163	161	158	158	159	169
37	37	38	33	34	35	19
-	-	-	-	-	-	-
669	738	775	789	809	811	855
766	741	762	776	777	791	797
35	33	34	33	34	34	31
1.657	1.712	1.770	1.789	1.812	1.830	1.871
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
145	-	-	144	150	-	-
32	31	33	36	45	43	-
1.800	-	1.800	1.750	1.820	-	-
25	25	27	28	31	36	-
10	-	-	-	-	-	-
0	0	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.107.980	5.206.710	5.949.278	6.254.087	7.061.729	8.025.928	-
499.549	363.580	1.020.649	553.815	821.578	991.299	-
4.607.529	5.570.291	6.969.927	6.807.902	7.883.307	9.017.227	-
5.236.262	6.412.418	7.340.464	8.026.643	8.704.582	9.275.780	-
22.621	10.187	471.536	150.800	236.469	379.858	-
5.236.262	6.165.352	7.550.390	7.867.591	8.616.560	9.318.360	-
1.027.240	-	-	-	-	-	-
723.632	810.354	757.857	794.586	958.232	1.248.401	1.515.615
228.402	314.802	343.907	378.715	414.606	486.906	540.036
500	600	60	-	-	1.892	225
42.731	296.956	44.058	80.663	284.701	246.472	220.857
37.848	94.150	138.916	238.558	230.511	390.383	538.337
-	-	-	-	-	1.518.222	1.909.272
756.231	1.356.459	1.125.321	1.401.554	1.602.780	3.348.654	4.008.070
128.594	147.272	168.327	202.569	214.321	223.518	-
46.034	59.702	72.121	87.589	124.348	91.649	-
41.133	43.688	48.441	49.919	52.925	65.575	-
288.543	349.658	384.486	439.811	549.230	549.037	-
0,89	0,9	0,89	0,89	0,89	-	-
0,67	0,7	0,69	0,67	0,71	-	-
0,48	0,49	0,49	0,49	0,49	-	-
0,88	0,89	0,89	0,88	0,87	-	-
0,73	0,74	0,74	0,73	0,74	-	-
-	-	0	-	-	0	-
120.747	118.673	154.194	103.847	54.718	36.402	177.380
730.438	574.215	608.562	725.419	804.671	1.060.750	1.269.907
3.491	4.733	4.201	3.904	4.633	5.969	-
787.518	981.101	1.129.285	1.076.486	1.181.069	1.616.485	1.991.818
6.302.377	6.391.080	6.802.251	7.104.526	6.316.026	7.508.158	7.673.821
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9.510	9.500	9.450	9.970	10.070	11.200	-
-	-	-	-	-	-	-
75	75	80	80	81	85	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
210	200	190	180	184	168	-
26.700	27.000	26.000	25.000	25.250	19.500	-
985.000	985.000	955.000	910.000	928.200	925.000	-
10	10	10	10	11	10	-
220	220	230	240	245	550	-
15.665	15.755	15.520	15.730	15.908	21.650	-
200	-	-	-	-	-	-
0	0	1	1	1	2	-
8.424	-	-	-	-	-	-
3.454	3.372	3.548	3.992	4.524	12.689	-

20.000	-	-	-	-	-	-
110	99	98	105	116	129	-
76	80	90	100	101	350	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
218	-	-	-	-	-	-
207	219	264	260	300	367	-
3.900	3.900	3.850	4.040	4.121	6.850	-
204	-	188	-	178	178	170
2.398	-	2.459	-	2.454	2.448	2.532
2.592	-	2.614	-	2.582	2.571	2.623
117	-	148	-	80	51	174
4.990	-	5.073	-	5.036	5.019	5.155
1.747	1.741	1.515	1.585	1.634	-	1.634
492	516	421	450	459	-	450
3	3	5	3	5	-	3
0,61	0,58	1,19	0,67	1,09	-	0,67
1	1	-	-	1	1	1
40	40	-	38	38	38	38
1.500	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-
18	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
70.000	-	75.000	76.000	79.800	-	-
840	875	975	1.064	1.197	1.728	-
4.500	-	4.700	4.730	4.966	-	-
180	180	197	199	223	381	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
313	335	324	329	372	406	434
322	354	389	371	375	387	119
1.667	1.751	1.678	1.740	1.807	1.912	2.314
138	142	114	111	102	102	104
273	284	262	271	297	312	319
1.836	1.952	1.939	1.976	2.045	2.141	2.233
55	62	76	82	110	150	211
2.302	2.440	2.391	2.440	2.554	2.705	2.867

57
2.115

Arroio do Meio

				2000	2001
	Abacate	Área Colhida	ha	7	7
		Área Destinada à Colheita	ha	7	7
		Quantidade Produzida	t	40 (mil frutos)	19
		Rendimento Médio	Kg/ha	40 (frutos/ha)	2.714
		Valor da Produção	R\$ mil	40	8
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	3 (mil cachos)	15
		Rendimento Médio	Kg/ha	1000 (cachos/ha)	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	5
	Caqui	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	210 (mil frutos)	25
		Rendimento Médio	Kg/ha	70000 (frutos/ha)	8.333
		Valor da Produção	R\$ mil	23	20
	Erva mate	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	25	25
		Rendimento Médio	kg/ha	12.500	12.500
		Valor da Produção	R\$ mil	5	6
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	69 (mil frutos)	3
Rendimento Médio		Kg/ha	69000 (frutos/ha)	3.000	
Valor da Produção		R\$ mil	7	1	
Goiaba	Área Colhida	ha	6	6	
	Área Destinada à Colheita	ha	6	6	
	Quantidade Produzida	t	540 (mil frutos)	45	
	Rendimento Médio	Kg/ha	90000 (frutos/ha)	7.500	
	Valor da Produção	R\$ mil	24	23	
Laranja	Área Colhida	ha	63	63	
	Área Destinada à Colheita	ha	63	63	
	Quantidade Produzida	t	8820 (mil frutos)	1.260	

Agricultura - Culturas
Permanentes

	Rendimento Médio	Kg/ha	140000 (frutos/ha)	20.000
	Valor da Produção	R\$ mil	492	402
Limão	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	176 (mil frutos)	29
	Rendimento Médio	Kg/ha	88000 (frutos/ha)	14.500
	Valor da Produção	R\$ mil	11	15
Maçã	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamão	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	14 (mil frutos)	14
	Rendimento Médio	Kg/ha	7000 (frutos/ha)	7.000
	Valor da Produção	R\$ mil	6	11
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	1	10
	Rendimento Médio	kg/ha	500	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	24
Pêra	Área Colhida	ha	4	4
	Área Destinada à Colheita	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	124 (mil frutos)	18
	Rendimento Médio	kg/ha	31000 (frutos/ha)	4.500
	Valor da Produção	R\$ mil	11	15
Pêssego	Área Colhida	ha	6	5
	Área Destinada à Colheita	ha	6	5
	Quantidade Produzida	t	420 (mil frutos)	27
	Rendimento Médio	kg/ha	70000 (frutos/ha)	5.400
	Valor da Produção	R\$ mil	25	16
	Área Colhida	ha	20	20

	Tangerina	Área Destinada à Colheita	ha	20	20
		Quantidade Produzida	t	1660 (mil frutos)	540
		Rendimento Médio	Kg/ha	83000 (frutos/ha)	27.000
		Valor da Produção	R\$ mil	81	165
	Tungue	Área Colhida	ha	-	0
		Área Destinada à Colheita	ha	-	2
		Quantidade Produzida	t	-	0
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Uva	Valor da Produção	R\$ mil	-	0
		Área Colhida	ha	8	8
		Área Destinada à Colheita	ha	8	8
		Quantidade Produzida	t	72	72
		Abacaxi	Rendimento Médio	kg/ha	9.000
Valor da Produção			R\$ mil	36	39
Área Colhida			ha	2	2
Área Destinada à Colheita			ha	2	2
	Alho	Quantidade Produzida	mil frutos	12	12
		Rendimento Médio	frutos/ha	6.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	10	8
		Área Colhida	ha	3	3
		Área Plantada	ha	3	3
	Amendoim	Quantidade Produzida	t	9	9
		Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	25	23
		Área Colhida	ha	18	18
		Área Plantada	ha	18	18
	Arroz	Quantidade Produzida	t	17	17
		Rendimento Médio	kg/ha	944	944
		Valor da Produção	R\$ mil	25	29
		Área Colhida	ha	3	-
		Área Plantada	ha	3	-
	Aveia	Quantidade Produzida	t	4	-
		Rendimento Médio	kg/ha	1.333	-
		Valor da Produção	R\$ mil	1	-
		Área Colhida	ha	-	-
	Batata Doce	Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Batata Inglesa	Área Colhida	ha	10	10
		Área Plantada	ha	10	10
		Quantidade Produzida	t	80	80
		Rendimento Médio	kg/ha	8.000	8.000
	Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	34	29
		Área Colhida	ha	18	18
		Área Plantada	ha	18	18
		Quantidade Produzida	t	93	93
		Rendimento Médio	kg/ha	5.167	5.167
		Valor da Produção	R\$ mil	49	51
		Área Colhida	ha	150	160
		Área Destinada à Colheita	ha	150	160
		Quantidade Produzida	t	4.200	4.480

Agricultura - Culturas Temporárias

	Rendimento Médio	kg/ha	28.000	28.000
	Valor da Produção	R\$ mil	349	390
Cebola	Área Colhida	ha	10	10
	Área Plantada	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	50	50
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	20	18
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	35	35
	Área Plantada	ha	35	35
	Quantidade Produzida	t	52	32
	Rendimento Médio	kg/ha	1.486	914
	Valor da Produção	R\$ mil	27	20
Fumo	Área Colhida	ha	13	6
	Área Plantada	ha	13	6
	Quantidade Produzida	t	30	13
	Rendimento Médio	kg/ha	2.308	2.167
	Valor da Produção	R\$ mil	60	30
Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	130	130
	Área Destinada à Colheita	ha	130	130
	Quantidade Produzida	t	2.600	2.600
	Rendimento Médio	kg/ha	20.000	20.000
	Valor da Produção	R\$ mil	650	754

	Melancia	Área Colhida	ha	5	3
		Área Plantada	ha	5	3
		Quantidade Produzida	t	6 (mil frutos)	18
		Rendimento Médio	kg/ha	1200 (frutos/ha)	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	5	2
	Melão	Área Colhida	ha	2	2
		Área Plantada	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	2 (mil frutos)	2
		Rendimento Médio	kg/ha	1000 (frutos/ha)	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Milho	Área Colhida	ha	3.500	3.500
		Área Plantada	ha	3.500	3.500
		Quantidade Produzida	t	14.070	14.070
		Rendimento Médio	kg/ha	4.020	4.020
		Valor da Produção	R\$ mil	2.884	2.392
	Soja	Área Colhida	ha	1.400	1.400
		Área Plantada	ha	1.400	1.400
		Quantidade Produzida	t	2.940	2.940
		Rendimento Médio	kg/ha	2.100	2.100
		Valor da Produção	R\$ mil	818	970
Sorgo	Área Colhida	ha	9	4	
	Área Plantada	ha	9	4	
	Quantidade Produzida	t	36	16	
	Rendimento Médio	kg/ha	4.000	4.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	5	2	
Tomate	Área Colhida	ha	2	2	
	Área Plantada	ha	2	2	
	Quantidade Produzida	t	32	32	
	Rendimento Médio	kg/ha	16.000	16.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	10	11	
Trigo	Área Colhida	ha	330	330	
	Área Plantada	ha	330	330	
	Quantidade Produzida	t	634	178	
	Rendimento Médio	kg/ha	1.921	539	
	Valor da Produção	R\$ mil	126	42	
Triticale	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
		Vendas de Combustíveis	Álcool Hidratado	litros	319.044
	Gasolina Automotiva		litros	2.558.600	2.737.300
	Óleo Diesel		litros	5.230.867	6.144.700
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço			2.939	3.271
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	288186	286095
	PIB per capita		R\$	16859	16500
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	28933	33037
		Indústria	R\$ mil	183715	175837
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	17955	17849
			Total (R\$ mil)	70787	72910
Total		R\$ mil	283434	281785	
Expectativa de Vida ao Nascer			anos	75,56	-

Demografia	Mortalidade Infantil	Coefficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)	5,32	16,13	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano	1	3	
		Número de Casamentos	74	81	
		Número de Divórcios	10	10	
		Número de Nascidos Vivos	188	186	
		Número de Óbitos	104	107	
		Número de Separações Judiciais	18	23	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	577	568
			de 05 a 09 anos	698	684
			de 10 a 14 anos	801	801
			de 15 a 19 anos	808	839
			de 20 a 24 anos	678	705
			de 25 a 29 anos	629	630
			de 30 a 34 anos	705	691
			de 35 a 39 anos	785	780
			de 40 a 44 anos	665	685
			de 45 a 49 anos	542	554
			de 50 a 54 anos	433	447
			de 55 a 59 anos	321	329
de 60 a 64 anos			263	274	
de 65 a 69 anos			230	223	
de 70 e mais anos		357	355		
		Total	8.492	8.565	
Mulheres		de 0 a 04 anos	578	541	
		de 05 a 09 anos	702	681	
		de 10 a 14 anos	708	708	
		de 15 a 19 anos	708	710	
		de 20 a 24 anos	635	643	
		de 25 a 29 anos	642	634	
		de 30 a 34 anos	697	691	
		de 35 a 39 anos	726	734	
		de 40 a 44 anos	660	685	
		de 45 a 49 anos	535	569	
		de 50 a 54 anos	396	425	
		de 55 a 59 anos	360	368	
		de 60 a 64 anos	312	336	
		de 65 a 69 anos	294	294	
de 70 e mais anos		506	535		
		Total	8.459	8.554	
		Rural	4.216	4.203	
	Total	16.951	17.119		
	Urbana	12.735	12.916		
	Taxa de Urbanização	%	75,1	75,4	
Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	854	-	
		Urbana	704	-	
	Poço ou Nascente	Rural	306	-	
		Urbana	95	-	
	Rede Geral	Rural	48	-	
		Urbana	2.989	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	724	-
			Urbana	3.629	-
Enterrado		Rural	56	-	
		Urbana	40	-	
Jogado		Rural	53	-	
		Urbana	17	-	
Outro Destino	Rural	22	-		
	Urbana	3	-		

Domicílios Particulares Permanentes	Queimado	Rural	353	-	
		Urbana	99	-	
	Por Situação e Total	Rural	1.208	-	
		Total	4.996	-	
		Urbana	3.788	-	
		Rural	1.026	-	
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Urbana	1.871	-
			Rural	107	-
		Fossa Séptica	Urbana	1.840	-
			Rural	5	-
		Outro Escoadouro	Urbana	15	-
			Rural	-	-
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Urbana	22	-
			Rural	1	-
		Rio, Lago ou Mar	Urbana	12	-
			Rural	14	-
	Sem Banheiro ou Sanitário	Urbana	6	-	
Rural		55	-		
Vala	Urbana	22	-		
	Rural	2	2		
Educação Infantil	Funções Docentes	Federal	-	-	
		Municipal	21	62	
		Particular	4	8	
		Total	27	72	
		Estadual	46	40	
	Matrícula Inicial	Federal	-	-	
		Municipal	360	867	
		Particular	47	139	
		Total	453	1.046	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
		Municipal	13	18	
		Particular	2	3	
Total	16	22			
Educação Superior	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
		Universidade	-	-	
	Estabelecimentos	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
		Universidade	-	-	
	Funções Docentes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
		Universidade	-	-	
Matrículas	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
	Centro Universitário	-	-		
	Faculdade	-	-		

Educação

		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	1	1
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	1	1
	Matrícula Inicial	Estadual	9	6
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1
		Municipal	15	-
Particular		-	-	
Ensino Fundamental	Funções Docentes	Estadual	45	22
		Federal	-	-
		Municipal	128	111
		Particular	30	15
	Matrícula Inicial	Total	203	148
		Estadual	696	619
		Federal	-	-
		Municipal	1.735	1.737
	Número de Concluintes	Particular	270	234
		Total	2.701	2.590
		Estadual	94	78
		Federal	-	-
	Número de Estabelecimentos	Municipal	144	137
		Particular	26	27
		Total	264	242
		Estadual	3	3
	Taxa de Abandono	Federal	-	-
		Municipal	15	15
		Particular	2	1
		Total	20	19
	Taxa de Aprovação	Estadual	7,8	10,3
		Federal	-	-
		Municipal	1,6	0,5
		Particular	0	0
	Taxa de Distorção Idade Série	Total	3,1	2,8
		Estadual	73,6	71,1
		Federal	-	-
Municipal		87	89,9	
Taxa de Escolarização Bruta	Particular	95,8	99,1	
	Total	84,3	86,2	
	Estadual	44,8	42	
	Federal	-	-	
Taxa de Escolarização Líquida	Municipal	16,3	15,9	
	Particular	5,6	0	
	Total	22,6	20,7	
	Estadual	18,6	18,6	
Taxa de Reprovação	Federal	-	-	
	Municipal	11,4	9,6	
	Particular	4,2	0,9	
	Total	11,4	9,6	

		Total	12,6	11
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Federal	-	-
Municipal		-	-	
Particular		-	-	
Total		-	-	
Ensino Médio	Funções Docentes	Estadual	31	22
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	36	33
		Total	67	55
	Matrícula Inicial	Estadual	545	587
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	277	211
		Total	822	798
	Número de Concluintes	Estadual	127	142
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	80	91
		Total	207	233
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	2	2
		Total	3	3
	Taxa de Abandono	Estadual	8,6	11,6
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	0,6	0,9
		Total	6,8	8,8
	Taxa de Aprovação	Estadual	73,2	80,4
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	94,5	97,7
		Total	78	84,9
Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	45,9	39,9	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	31,4	3,8	
	Total	41	30,3	
Taxa de Escolarização Bruta		-	-	
Taxa de Escolarização Líquida		-	-	
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	18,2	8	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	4,9	1,4	
	Total	15,2	6,3	

	Taxa de Analfabetismo		%	2,86	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	3.259	3.518	
		Industrial	MWh	35.416	37.478	
		Outros	MWh	1	-	
		Residencial	MWh	7.450	7.643	
		Rural	MWh	4.371	5.477	
		Setor Público	MWh	1.919	1.897	
		Total	MWh	52.416	56.013	
	Número de Consumidores	Comercial			445	454
		Industrial			229	218
		Outros			1	1
		Residencial			3.576	3.680
		Rural			1.275	1.273
		Setor Público			58	60
Total			5.583	5.686		
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	5	4	
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	3.400	3.300	
		Valor da Produção	R\$ mil	27	26	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	14	15	
		Valor da Produção	R\$ mil	0	1	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	0	0	
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-		
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	7.851.849	8.122.170	
		De Capital	R\$	1.629.027	1.879.816	
		Total	R\$	9.480.877	10.001.986	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	8.854.570	11.040.454	
		De Capital	R\$	1.012.579	1.005.912	
		Total	R\$	9.867.149	12.046.366	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	5.725.823	
		ICMS	R\$	3.280.337	3.563.105	
		IPVA	R\$	735.252	989.764	
		ITBI	R\$	261	3.943	
	Tributos Federais	IPI	R\$	211.157	209.523	
		IRPJ	R\$	669.492	1.783.105	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	5.176.253	8.740.805	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	415.519	408.974	
		ISSQN	R\$	170.860	101.258	
		ITIBI	R\$	92.329	84.223	
Total		R\$	844.256	1.094.207		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,86	0,86	
	Bloco Renda			0,8	0,78	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,36	0,36	
	Bloco Saúde			0,93	0,93	
	IDESE			0,74	0,73	
	Depósitos a Prazo	R\$	752.872	69.884		

Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos à Vista do Governo	R\$	724.579	1.706.622	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	3.052.309	1.552.590	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	18.710	23.867	
		Operações de Crédito	R\$	21.017.375	17.459.020	
		Poupança	R\$	25.232.887	20.629.592	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			3	3
		Caixa Econômica Federal			1	1
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			28	28	
	Efetivo Carcerário			27	32	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	12.300	12.310	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	100	108	
		Codornas	cabeças	5.500	5.000	
		Coelhos	cabeças	250	220	
		Eqüinos	cabeças	37	35	
		Galinhas	cabeças	52.000	46.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	1.120.000	1.200.000	
		Muare	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	380	370	
		Suínos	cabeças	34.300	34.643	
	Produção de Origem Animal	Lã	Quantidade Produzida (kg)		290	273
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		17.750	15.550
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)		4.900	5.100
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças		145	140
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)		55	52
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)		600	533
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
	Vacas Ordenhadas	cabeças		5.300	4.750	
	Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			247	-
		Número de Eleitores Femininos			6.272	-
		Número de Eleitores Masculinos			6.273	-
		Número de Eleitores Menores			435	-
		Número Total de Eleitores			12.545	-
	Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano		5.829	6.474
			Número de Internações por Ano		1.471	1.446
			Óbitos por Ano		16	27
			Taxa de Mortalidade por Ano		1,09	1,87
Número de Hospitais			1	1		
Número de Leitos			69	69		
Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		

Silvicultura	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	120	118
		Valor da Produção	R\$ mil	34	34
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	6.600	6.800
		Valor da Produção	R\$ mil	59	34
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	1.050	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	28	28
	Resina	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	753	802
			Outros	752	872
			Passageiro	4.846	5.069
		Por Tipo de Combustível	Álcool	404	397
			Diesel	591	632
			Gasolina	5.191	5.538
			Outros	165	176
	Total			6.351	6.743

Fonte: FEE
 Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
7	7	7	7	7	7	-
7	7	7	7	7	7	-
105	105	105	105	105	105	-
15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	-
49	53	58	47	53	131	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
15	30	30	30	30	18	-
5.000	10.000	10.000	10.000	10.000	6.000	-
6	23	26	21	14	23	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
25	25	25	25	25	25	-
8.333	8.333	8.333	8.333	8.333	8.333	-
16	17	13	9	13	38	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
25	25	25	25	25	25	-
12.500	12.500	12.500	12.500	12.500	12.500	-
6	5	6	8	9	10	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
5	3	3	3	3	3	-
2.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	-
2	5	6	5	4	9	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
45	45	45	45	45	45	-
7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	-
24	68	74	70	14	23	-
63	63	63	63	63	70	-
63	63	63	63	63	70	-
1.260	1.260	693	554	554	420	-

20.000	20.000	11.000	8.794	8.794	6.000	-
406	447	260	260	274	347	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
29	29	29	29	29	29	-
14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	-
16	20	22	21	23	41	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
10	14	14	14	14	14	-
5.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	-
9	13	15	15	12	25	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
10	7	7	7	7	7	-
5.000	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	-
23	20	20	18	23	41	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
13	13	13	13	13	13	-
4.333	4.333	4.333	4.333	4.333	4.333	-
11	22	24	23	10	13	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
27	27	27	27	27	27	-
5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	-
19	24	24	27	24	32	-
20	20	20	20	20	25	-

20	20	20	20	20	25	-
540	460	660	660	176	220	-
27.000	23.000	33.000	33.000	8.800	8.800	-
194	131	207	264	76	242	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	8	8	8	8	9	-
8	8	8	8	8	9	-
72	40	56	56	56	63	-
9.000	5.000	7.000	7.000	7.000	7.000	-
590	32	36	56	38	50	-
2	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-
5.000	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
9	9	9	9	9	12	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	4.000	-
24	27	27	36	39	48	-
18	18	18	18	18	18	-
18	18	18	18	18	18	-
17	17	17	17	17	17	-
944	944	944	944	944	944	-
24	52	43	34	48	68	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	20	20	20	30	-
10	20	20	20	20	30	-
80	80	160	160	160	360	-
8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	12.000	-
35	54	83	88	102	356	-
18	18	18	18	18	5	-
18	18	18	18	18	18	-
93	93	93	93	93	26	-
5.167	5.167	5.167	5.167	5.167	5.200	-
25	28	31	33	70	8	-
160	160	160	160	170	170	-
160	160	160	160	170	170	-
4.480	4.480	4.480	2.400	4.250	6.800	-

28.000	28.000	28.000	15.000	25.000	40.000	-
421	515	564	312	638	578	-
10	10	10	10	10	15	-
10	10	10	10	10	15	-
50	50	50	50	50	300	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	20.000	-
21	23	25	25	19	240	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
35	35	40	40	40	40	-
35	35	40	40	40	40	-
32	18	72	58	58	48	-
914	514	1.800	1.450	1.450	1.200	-
27	23	62	75	93	96	-
6	6	12	18	18	10	-
6	6	12	18	18	15	-
14	14	27	36	36	12	-
2.333	2.333	2.250	2.000	2.000	1.200	-
35	59	115	115	127	46	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
130	130	130	130	145	145	-
130	130	130	130	145	145	-
2.600	2.080	2.080	1.456	2.175	2.900	-
20.000	16.000	16.000	11.200	15.000	20.000	-
897	1.058	1.248	760	1.153	3.176	-

2	2	2	2	2	8	-
2	2	2	2	2	8	-
11	11	11	11	11	80	-
5.500	5.500	5.500	5.500	5.500	10.000	-
2	2	2	3	3	16	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
3	3	3	3	3	3	-
1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	-
3	2	3	2	2	6	-
3.500	3.500	2.700	2.000	1.500	1.800	-
3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	2.000	-
14.700	14.700	6.143	4.094	5.250	8.100	-
4.200	4.200	2.275	2.047	3.500	4.500	-
3.366	4.496	2.027	1.282	1.187	4.050	-
1.450	1.450	1.450	1.450	1.450	800	-
1.450	1.450	1.450	1.450	1.450	800	-
3.045	3.480	1.479	974	1.827	1.210	-
2.100	2.400	1.020	672	1.260	1.513	-
1.416	1.955	1.043	490	727	1.089	-
4	4	-	-	-	-	-
4	4	-	-	-	-	-
16	16	-	-	-	-	-
4.000	4.000	-	-	-	-	-
3	4	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
32	32	32	32	32	32	-
16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	-
15	16	20	48	36	32	-
330	420	360	270	100	30	-
330	420	360	270	100	30	-
178	630	540	135	150	45	-
539	1.500	1.500	500	1.500	1.500	-
45	190	164	40	72	24	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12.426.826	17.268.730	15.697.792	25.358.949	35.368.376	31.683.200
273.000	254.500	299.000	317.000	223.000	298.272	-
3.021.100	2.803.030	3.082.000	3.229.000	3.256.500	3.384.047	-
6.978.201	6.426.000	6.141.367	5.806.000	5.540.500	6.073.579	-
3.315	3.375	3.266	3.095	2.900	2.802	-
30802	36947	35301	41024	41195	-	-
287730	348722	348869	402225	410271	-	-
16360	19551	19289	21935	22073	-	-
18748	26787	28544	28001	28075	-	-
142921	175427	170722	192962	191657	-	-
17782	22040	23049	27573	30547	-	-
95259	109562	114302	140237	149344	-	-
256927	311775	313569	361200	369076	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
5	4	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	4	2	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
44	38	39	29	29	-	-
-	-	-	-	-	-	-
131	120	131	117	126	-	-
25	26	20	16	17	-	-
200	184	190	162	172	-	-
580	554	487	427	384	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.822	1.811	1.849	1.781	1.875	-	-
222	186	166	156	149	-	-
2.624	2.551	2.502	2.364	2.408	-	-
87	72	103	59	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
151	147	166	172	-	-	-
36	26	33	20	-	-	-
274	245	302	251	-	-	-
3	3	3	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	13	13	13	26	-	-
1	1	1	1	1	-	-
18	17	17	16	28	-	-
-	10	7	6,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2	1,6	0,6	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	3,6	2,6	1,7	-	-	-
-	76	77,5	76,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	90	90,8	92,7	-	-	-
-	99,4	98,8	100	-	-	-
-	87,6	88,7	90,1	-	-	-
36,9	35,2	31,8	32,6	30,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18,3	17,1	15,9	13	11,8	-	-
1,8	2,2	1,8	3,8	2	-	-
21	19,9	18,1	15,9	14,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	14	15,5	17	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	8	7,6	6,7	-	-	-
-	0,6	1,2	0	-	-	-

-	8,8	8,7	8,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	14	15	16	28	-	-
7	14	15	16	28	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	63	118	92	105	-	-
12	63	118	92	105	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	2	2	2	2	-	-
1	2	2	2	2	-	-
37	42	40	37	44	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
44	38	36	28	58	-	-
81	80	76	65	102	-	-
600	722	696	725	627	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
201	195	189	216	261	-	-
801	917	885	941	888	-	-
139	192	169	180	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
55	60	62	9	-	-	-
194	252	231	189	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	3	2	2	2	-	-
3	4	3	3	3	-	-
8,8	10,9	13,5	14,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0,6	1,8	1,8	0,8	-	-	-
7	9,7	11,9	12,7	-	-	-
85,3	78,4	80,1	73,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
96,6	97,3	94,7	97,6	-	-	-
87,8	80,9	82,1	77,4	-	-	-
34,7	32,1	29,5	30,2	32,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
33,3	10,3	9,4	6,5	8,5	-	-
34,3	29,1	26,6	26,8	26,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5,9	10,7	6,4	11,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2,8	0,9	3,5	1,6	-	-	-
5,2	9,4	6	9,9	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
3.611	3.708	3.732	4.022	4.122	4.276	4.411
39.314	39.946	41.841	48.232	52.722	57.094	57.001
	-	-	-	0	-	1.655
8.023	8.141	8.410	9.111	9.487	10.088	10.374
5.486	5.051	4.451	4.999	5.277	5.613	5.701
1.962	2.041	2.024	2.084	2.160	2.276	670
58.396	58.887	60.458	68.448	73.768	79.347	79.812
463	489	482	488	516	538	555
216	112	117	115	114	112	93
	-	-	-	-	-	54
3.805	4.189	4.306	4.428	4.570	4.694	4.828
1.243	1.121	1.156	1.197	1.232	1.258	1.277
66	63	64	61	60	60	9
5.793	5.974	6.125	6.289	6.492	6.662	6.816
2	-	2	2	2	-	-
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.700	-	3.000	2.980	2.980	-	-
41	65	87	77	76	52	-
13	-	12	11	12	-	-
1	1	0	1	1	-	-
1	-	1	1	1	-	-
1	2	2	2	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10.385.372	12.943.910	14.886.559	15.603.766	17.722.852	20.061.494	-
2.011.174	2.155.001	2.952.476	1.051.790	1.882.772	5.206.421	-
12.396.546	15.098.911	17.839.034	16.655.556	19.605.624	25.267.914	-
13.768.371	16.203.390	17.140.047	20.570.497	22.118.843	25.991.613	-
453.557	152.678	482.131	274.672	378.594	1.561.327	-
13.768.371	14.838.723	16.029.039	18.902.401	20.451.875	24.802.106	-
6.423.942	-	-	-	-	-	-
4.554.478	4.888.736	5.613.551	6.311.877	7.186.115	9.295.485	10.161.056
877.045	1.091.318	1.175.900	1.278.888	1.500.631	1.735.394	1.905.856
-	273	-	-	300	-	2.060
277.627	316.018	491.655	434.363	348.580	649.857	655.989
2.368.589	3.938.746	2.831.024	3.930.185	4.229.553	3.624.846	3.792.131
-	-	-	-	-	17.070.636	19.136.469
12.335.073	14.737.922	14.266.570	17.832.014	16.601.257	33.722.837	33.778.609
355.848	441.669	488.598	585.720	650.989	693.836	-
244.040	246.365	418.952	499.406	612.237	608.688	-
108.476	134.878	112.027	189.268	207.146	57.180	-
1.348.830	1.499.837	1.701.961	2.083.624	2.361.349	2.691.320	-
0,86	0,87	0,87	0,87	0,87	-	-
0,78	0,8	0,79	0,79	0,8	-	-
0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	-	-
0,92	0,94	0,94	0,92	0,93	-	-
0,73	0,74	0,74	0,73	0,74	-	-
2.874.678	2.434.284	3.577.854	7.784.585	14.835.870	16.402.045	22.360.670

577.747	705.039	661.662	1.032.850	3.154.711	5.619.585	3.891.231
4.932.760	3.402.661	6.226.357	6.356.883	6.984.466	8.329.827	8.110.228
23.869	15.939	49.489	38.969	42.435	31.692	10.166
30.472.900	25.411.744	46.004.131	54.237.188	39.795.462	46.773.608	78.938.670
31.383.215	32.438.481	35.636.659	38.782.344	42.023.999	50.835.364	54.618.294
3	3	3	3	3	3	-
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
28	28	28	28	28	28	28
25	33	36	38	44	38	41
-	-	-	-	-	-	-
12.200	12.150	14.500	15.000	12.500	12.800	-
-	-	-	-	-	-	-
110	115	93	350	350	350	-
3.000	6.000	6.000	10.000	10.000	10.000	-
210	240	220	260	260	100	-
38	40	47	50	100	300	-
37.000	71.000	40.000	43.620	41.517	92.060	-
1.292.000	972.000	978.000	1.320.000	1.083.833	1.193.500	-
-	-	-	-	-	-	-
360	425	500	510	520	520	-
40.780	46.400	63.200	63.900	56.052	74.100	-
260	-	-	-	-	-	-
0	0	1	1	1	0	-
15.230	-	-	-	-	-	-
5.483	5.957	7.909	7.498	8.617	12.244	-
5.050	-	-	-	-	-	-
25	30	77	68	158	193	-
135	160	185	200	200	200	-
45	-	-	-	-	-	-
20	56	66	113	102	105	-
720	-	-	-	-	-	-
677	1.275	1.219	904	702	1.398	-
4.702	4.800	5.600	6.700	7.300	7.500	-
237	-	233	-	223	218	203
6.443	-	6.839	-	7.103	7.118	7.399
6.478	-	6.863	-	7.105	7.105	7.364
308	-	419	-	390	270	361
12.921	-	13.702	-	14.208	14.223	14.763
6.572	5.916	4.708	4.774	4.564	-	4.656
1.594	1.365	1.193	1.223	1.137	-	1.083
22	18	15	22	24	-	32
1,38	1,32	1,26	1,8	2,11	-	2,95
1	1	-	-	1	1	1
69	69	-	74	74	74	74
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

115	-	132	150	150	-	-
39	46	53	71	72	36	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6.500	-	5.900	6.000	6.100	-	-
85	150	171	177	168	165	-
1.250	-	1.280	1.250	1.250	-	-
50	60	60	63	64	63	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
853	908	820	909	969	1.072	1.117
980	1.092	1.090	1.123	1.161	1.152	372
5.324	5.698	5.526	5.959	6.427	7.023	8.410
376	386	326	322	316	314	295
666	672	598	620	658	737	805
5.926	6.435	6.312	6.762	7.170	7.583	7.940
189	205	200	287	413	613	859
7.157	7.698	7.436	7.991	8.557	9.247	9.899

Arvorezinha

				2000	2001
	Abacate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Caqui	Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	280	40
		Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	28	19
	Erva mate	Área Colhida	ha	1.800	1.800
		Área Destinada à Colheita	ha	4.500	4.500
		Quantidade Produzida	t	18.900	18.900
		Rendimento Médio	kg/ha	10.500	10.500
		Valor da Produção	R\$ mil	3.553	4.118
	Figo	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	135	7
		Rendimento Médio	Kg/ha	45.000	2.333
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Laranja	Área Colhida	ha	94	94	
	Área Destinada à Colheita	ha	94	94	
	Quantidade Produzida	t	5.076	564	
	Rendimento Médio	Kg/ha	54.000	6.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	61	185	
Limão	Área Colhida	ha	2	2	
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2	
	Quantidade Produzida	t	200	19	
	Rendimento Médio	Kg/ha	100.000	9.500	
	Valor da Produção	R\$ mil	2	8	
		Área Colhida	ha	-	-

Agricultura - Culturas Permanentes	Maçã	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Mamão	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Manga	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
	Marmelo	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
	Noz	Quantidade Produzida	t	6	1
		Rendimento Médio	Kg/ha	6.000	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Pêra	Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Pêssego	Quantidade Produzida	t	62	10
		Rendimento Médio	kg/ha	31.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1	9
		Área Colhida	ha	7	7
		Área Destinada à Colheita	ha	7	7
	Tangerina	Quantidade Produzida	t	252	16
		Rendimento Médio	kg/ha	36.000	2.286
		Valor da Produção	R\$ mil	15	12
		Área Colhida	ha	7	7
		Área Destinada à Colheita	ha	7	7
	Tungue	Quantidade Produzida	t	406	41
		Rendimento Médio	Kg/ha	58.000	5.857
		Valor da Produção	R\$ mil	7	15
		Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
	Uva	Quantidade Produzida	t	2	2
		Rendimento Médio	kg/ha	667	667
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
		Área Colhida	ha	37	37
		Área Destinada à Colheita	ha	37	37
	Uva	Quantidade Produzida	t	333	241
Rendimento Médio		kg/ha	9.000	6.514	
Valor da Produção		R\$ mil	123	149	
Área Colhida		ha	37	37	

	Abacaxi	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Alho	Área Colhida	ha	1	1
		Área Plantada	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	1	1
		Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Amendoim	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
		Área Colhida	ha	20	20
		Área Plantada	ha	20	20
		Quantidade Produzida	t	17	17
	Arroz	Rendimento Médio	kg/ha	850	850
		Valor da Produção	R\$ mil	6	14
		Área Colhida	ha	15	15
		Área Plantada	ha	15	15
	Aveia	Quantidade Produzida	t	13	14
		Rendimento Médio	kg/ha	867	933
		Valor da Produção	R\$ mil	3	3
		Área Colhida	ha	-	-
	Batata Doce	Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Batata Inglesa	Área Colhida	ha	45	45
		Área Plantada	ha	45	45
Quantidade Produzida		t	450	450	
Rendimento Médio		kg/ha	10.000	10.000	
Valor da Produção		R\$ mil	104	104	
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	26	26	
	Área Plantada	ha	26	26	
	Quantidade Produzida	t	130	130	
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	23	69	
Cebola	Área Colhida	ha	18	18	
	Área Destinada à Colheita	ha	18	18	
	Quantidade Produzida	t	324	324	
	Rendimento Médio	kg/ha	18.000	18.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	10	12	
Centeio	Área Colhida	ha	10	10	
	Área Plantada	ha	10	10	
	Quantidade Produzida	t	100	100	
	Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	16	32	
Cevada	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
		Área Colhida	ha	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

Ervilha	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	3	3
	Área Plantada	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	3	3
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	4	3
Feijão	Área Colhida	ha	450	250
	Área Plantada	ha	450	450
	Quantidade Produzida	t	495	225
	Rendimento Médio	kg/ha	1.100	900
	Valor da Produção	R\$ mil	308	151
Fumo	Área Colhida	ha	2.100	2.100
	Área Plantada	ha	2.100	2.100
	Quantidade Produzida	t	4.830	3.864
	Rendimento Médio	kg/ha	2.300	1.840
	Valor da Produção	R\$ mil	7.013	11.783
Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	42	42
	Área Destinada à Colheita	ha	42	42
	Quantidade Produzida	t	504	504
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	88	156
Melancia	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	10	45
	Rendimento Médio	kg/ha	2.500	11.250
	Valor da Produção	R\$ mil	7	13
Melão	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	4
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	2
Milho	Área Colhida	ha	3.600	3.800
	Área Plantada	ha	3.600	3.800
	Quantidade Produzida	t	11.160	12.920
	Rendimento Médio	kg/ha	3.100	3.400
	Valor da Produção	R\$ mil	1.741	1.785
Soja	Área Colhida	ha	30	40
	Área Plantada	ha	30	40
	Quantidade Produzida	t	33	44

		Rendimento Médio	kg/ha	1.100	1.100		
		Valor da Produção	R\$ mil	10	15		
	Sorgo	Área Colhida	ha	-	-		
		Área Plantada	ha	-	-		
		Quantidade Produzida	t	-	-		
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
		Tomate	Área Colhida	ha	2	2	
	Área Plantada		ha	2	2		
	Quantidade Produzida		t	20	20		
	Rendimento Médio		kg/ha	10.000	10.000		
	Valor da Produção		R\$ mil	10	15		
	Trigo		Área Colhida	ha	-	20	
		Área Plantada	ha	-	20		
		Quantidade Produzida	t	-	20		
		Rendimento Médio	kg/ha	-	1.000		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	4		
		Triticale	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada		ha	-	-		
	Quantidade Produzida		t	-	-		
	Rendimento Médio		kg/ha	-	-		
	Valor da Produção		R\$ mil	-	-		
Comércio	Exportações		Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Álcool Hidratado	litros	213.988	248.910		
		Gasolina Automotiva	litros	1.285.743	1.305.375		
		Óleo Diesel	litros	1.197.615	1.572.509		
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço			1.092	1.335		
Contabilidade Social	Impostos			-	-		
	PIB			R\$ mil	47890	60718	
	PIB per capita			R\$	4654	5871	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil			22055	32106
			R\$ mil			4764	5499
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)			10136	10262
			Total (R\$ mil)			22084	24589
		Total			R\$ mil	48903	62194
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer			anos	73,84	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)			19,74	-	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano			3	-	
	Número de Casamentos			53	50		
	Número de Divórcios			4	10		
	Número de Nascidos Vivos			152	151		
	Número de Óbitos			63	64		
	Número de Separações Judiciais			10	5		
	Homens	de 0 a 04 anos			423	389	
		de 05 a 09 anos			535	535	
		de 10 a 14 anos			483	487	
		de 15 a 19 anos			522	514	
		de 20 a 24 anos			411	426	
		de 25 a 29 anos			366	370	
		de 30 a 34 anos			347	345	
de 35 a 39 anos			402	392			
de 40 a 44 anos			361	364			
de 45 a 49 anos			346	346			
de 50 a 54 anos			270	280			
de 55 a 59 anos			206	210			
de 60 a 64 anos			158	157			

Demografia	População		de 65 a 69 anos	132	130
			de 70 e mais anos	201	209
			Total	5.163	5.154
		Mulheres	de 0 a 04 anos	435	401
			de 05 a 09 anos	508	500
			de 10 a 14 anos	471	462
			de 15 a 19 anos	460	448
			de 20 a 24 anos	435	431
			de 25 a 29 anos	347	359
			de 30 a 34 anos	348	345
			de 35 a 39 anos	361	360
			de 40 a 44 anos	346	348
			de 45 a 49 anos	335	345
			de 50 a 54 anos	260	279
			de 55 a 59 anos	202	211
			de 60 a 64 anos	169	175
			de 65 a 69 anos	150	154
de 70 e mais anos	272	289			
Total	5.099	5.107			
Rural	4.885	4.811			
Total	10.262	10.261			
Urbana	5.377	5.450			
Taxa de Urbanização		%	52,4	53,1	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	58	-
			Urbana	4	-
		Poço ou Nascente	Rural	1.067	-
			Urbana	61	-
		Rede Geral	Rural	111	-
			Urbana	1.474	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	4	-
			Urbana	1.431	-
		Enterrado	Rural	161	-
			Urbana	17	-
		Jogado	Rural	307	-
			Urbana	20	-
		Outro Destino	Rural	75	-
			Urbana	1	-
	Queimado	Rural	689	-	
		Urbana	70	-	
	Por Situação e Total		Rural	1.236	-
			Total	2.775	-
			Urbana	1.539	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	738	-
			Urbana	447	-
		Fossa Séptica	Rural	13	-
			Urbana	551	-
		Outro Escoadouro	Rural	58	-
			Urbana	3	-
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	-	-
			Urbana	430	-
Rio, Lago ou Mar		Rural	49	-	
		Urbana	24	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	180	-	
	Urbana	13	-		
Vala	Rural	198	-		
	Urbana	71	-		
		Estadual	3	3	

Educação Infantil	Funções Docentes	Federal	-	-
		Municipal	18	17
		Particular	-	-
		Total	21	20
	Matrícula Inicial	Estadual	71	69
		Federal	-	-
		Municipal	164	139
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Total	235	208
		Estadual	1	1
		Federal	-	-
		Municipal	4	3
Educação Superior	Concluintes	Particular	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
	Estabelecimentos	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
Centro Universitário		-	-	
Faculdade		-	-	
Faculdades Integradas		-	-	
Matrículas	Total	-	-	
	Universidade	-	-	
	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
	Centro Universitário	-	-	
	Faculdade	-	-	
Ensino Especial	Funções Docentes	Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
		Estadual	-	-
	Matrícula Inicial	Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
		Estadual	-	-
	Número de Estabelecimentos	Municipal	24	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
		Estadual	-	-
Funções Docentes	Estadual	60	65	
	Federal	-	-	
	Municipal	72	70	
	Particular	-	-	
	Total	132	135	

Educação

Ensino Fundamental	Matrícula Inicial	Estadual	1.005	1.004
		Federal	-	-
		Municipal	805	814
		Particular	-	-
		Total	1.810	1.818
	Número de Concluintes	Estadual	118	109
		Federal	-	-
		Municipal	27	44
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	7	7
		Federal	-	-
		Municipal	24	22
		Particular	-	-
	Taxa de Abandono	Estadual	2,8	2,9
		Federal	-	-
		Municipal	8,6	5
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Estadual	87,9	85,1
		Federal	-	-
		Municipal	78,9	86,5
Particular		-	-	
Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	36,9	15,6	
	Federal	-	-	
	Municipal	28	27,8	
	Particular	-	-	
Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
Taxa de Reprovação	Estadual	9,3	12	
	Federal	-	-	
	Municipal	12,5	8,5	
	Particular	-	-	
	Total	10,7	10,4	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	1	1
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	1	1
	Matrícula Inicial	Estadual	9	15
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
Particular		-	-	
Funções Docentes	Estadual	30	33	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	30	33	

Ensino Médio	Matrícula Inicial	Estadual	505	497		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	-		
		Particular	-	-		
		Total	505	497		
	Número de Concluintes	Estadual	121	86		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	-		
		Particular	-	-		
		Total	121	86		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	-		
		Particular	-	-		
		Total	1	1		
	Taxa de Abandono	Estadual	14,1	8,5		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	-		
		Particular	-	-		
		Total	14,1	8,5		
	Taxa de Aprovação	Estadual	74,4	89,3		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	-		
		Particular	-	-		
		Total	74,4	89,3		
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	34,5	26,6		
		Federal	-	-		
Municipal		-	-			
Particular		-	-			
Total		34,5	26,6			
Taxa de Escolarização Bruta		-	-			
Taxa de Escolarização Líquida		-	-			
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	11,5	2,2			
	Federal	-	-			
	Municipal	-	-			
	Particular	-	-			
	Total	11,5	2,2			
Taxa de Analfabetismo		%	12,92	-		
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	1.221	1.238	
		Industrial	MWh	694	730	
		Outros	MWh	-	-	
		Residencial	MWh	2.560	2.554	
		Rural	MWh	4.004	4.112	
		Setor Público	MWh	1.051	1.097	
		Total	MWh	9.530	9.730	
	Número de Consumidores	Comercial			274	279
		Industrial			65	61
		Outros			-	-
		Residencial			1.522	1.561
		Rural			661	693
		Setor Público			78	76
		Total			2.600	2.670
Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	620	630	
		Valor da Produção	R\$ mil	341	378	
Lenha	Quantidade Produzida	m³	6.300	6.000		

Extração Vegetal	Lamina	Valor da Produção	R\$ mil	50	12	
		Quantidade Produzida	m³	80	50	
	Madeira em Tora	Valor da Produção	R\$ mil	3	4	
		Quantidade Produzida	t	-	-	
	Pinhão	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
		Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
	Pinheiro Brasileiro	Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	4.058.387	3.942.836	
		De Capital	R\$	954.175	774.737	
		Total	R\$	5.012.562	4.717.573	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	5.214.212	4.901.472	
		De Capital	R\$	137.639	100.148	
		Total	R\$	5.351.850	5.001.620	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	886.244	
		ICMS	R\$	219.642	324.857	
		IPVA	R\$	240.814	407.478	
		ITBI	R\$	-	1.210	
	Tributos Federais	IPI	R\$	5.636	8.033	
		IRPJ	R\$	40.284	42.736	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	558.940	686.243	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	33.746	41.633	
		ISSQN	R\$	37.493	31.680	
		ITIBI	R\$	21.734	49.876	
		Total	R\$	135.486	173.355	
	Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,83	0,85
		Bloco Renda			0,58	0,6
Bloco Saneamento e Domicílios			0,39	0,4		
Bloco Saúde			0,86	0,85		
IDESE			0,67	0,67		
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	1.295.902	14.513	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	480.265	549.058	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	967.776	265.182	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	6.536	4.251	
		Operações de Crédito	R\$	12.306.954	5.945.693	
		Poupança	R\$	8.983.920	6.223.851	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			2	2
		Caixa Econômica Federal			1	1
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Efetivo dos Rebanhos		Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	9.020	8.249	
		Bubalinos	cabeças	10	10	
		Caprinos	cabeças	190	180	
		Codornas	cabeças	300	300	
		Coelhos	cabeças	-	-	
		Eqüinos	cabeças	190	180	
		Galinhas	cabeças	22.300	22.150	

Pecuária		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	435.800	925.000	
		Muares	cabeças	5	5	
		Ovinos	cabeças	600	550	
		Suínos	cabeças	8.920	10.817	
	Produção de Origem Animal	Lã	Quantidade Produzida (kg)		545	480
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		4.531	6.179
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)		7.000	7.500
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças		250	220
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)		7	7
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)		104	101		
	Valor da Produção (R\$ mil)		-	-		
Vacas Ordenhadas	cabeças		1.810	2.607		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			534	-	
	Número de Eleitores Femininos			3.691	-	
	Número de Eleitores Masculinos			3.838	-	
	Número de Eleitores Menores			328	-	
	Número Total de Eleitores			7.529	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano			4.521	4.354
		Número de Internações por Ano			1.122	975
		Óbitos por Ano			13	19
		Taxa de Mortalidade por Ano			1,16	1,95
	Número de Hospitais			1	1	
	Número de Leitos			42	42	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	135	130	
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2	
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	220	220	
		Valor da Produção	R\$ mil	66	73	
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	100.000	103.000	
		Valor da Produção	R\$ mil	850	1.236	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	4.200	4.300	
		Valor da Produção	R\$ mil	176	181	
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	401	572	
			Outros	440	579	
			Passageiro	2.331	2.754	
		Por Tipo de Combustível	Álcool	301	375	
			Diesel	398	564	
			Gasolina	2.431	2.913	
			Outros	42	53	
		Total			3.172	3.905

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	4	4	-
4	4	4	4	4	4	-
40	40	40	40	40	40	-
10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	-
28	40	30	25	23	25	-
2.200	2.200	2.500	2.500	3.800	3.800	-
6.000	6.000	2.500	6.000	6.000	6.000	-
13.200	13.200	15.000	15.000	22.800	34.200	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	9.000	-
2.974	2.674	3.159	3.429	8.104	11.115	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
8	6	6	6	6	6	-
2.667	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
3	5	6	6	6	6	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
94	94	94	94	114	114	-
94	94	94	94	114	114	-
752	752	940	752	912	912	-
8.000	8.000	10.000	8.000	8.000	8.000	-
429	341	456	211	252	257	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
20	18	18	18	18	18	-
10.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	-
16	27	16	9	8	10	-
-	-	-	-	1	1	-

-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	5	5	-
-	-	-	-	5.000	5.000	-
-	-	-	-	7	5	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
0	0	0	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
10	10	10	10	10	10	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
3	3	25	18	13	11	-
7	7	7	7	7	7	-
7	7	7	7	7	7	-
16	16	16	14	14	4	-
2.286	2.286	2.286	2.000	2.000	571	-
14	18	12	11	10	4	-
7	7	7	7	9	9	-
7	7	7	7	9	9	-
41	42	56	56	72	72	-
5.857	6.000	8.000	8.000	8.000	8.000	-
14	14	26	13	18	22	-
3	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
667	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-
37	60	60	68	70	70	-
37	60	60	68	70	70	-
333	420	420	428	630	910	-
9.000	7.000	7.000	6.294	9.000	13.000	-
143	386	630	457	697	1.365	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
1	3	3	3	4	8	-
250	250	250	250	250	270	-
250	250	250	250	250	270	-
350	300	250	150	375	324	-
1.400	1.200	1.000	600	1.500	1.200	-
395	587	307	160	375	292	-
2.100	2.100	2.600	2.700	2.850	2.850	-
2.100	2.100	2.600	2.700	2.850	2.850	-
4.620	2.730	5.720	4.995	5.985	6.840	-
2.200	1.300	2.200	1.850	2.100	2.400	-
13.609	8.348	18.190	19.181	23.731	25.294	-
-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	2.000	-
-	-	-	-	-	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	5	-
-	-	-	-	-	5	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	800	-
-	-	-	-	-	3	-
42	42	42	42	35	35	-
42	42	42	42	35	35	-
504	504	504	252	420	525	-
12.000	12.000	12.000	6.000	12.000	15.000	-
	526	278	89	189	198	-
4	4	3	3	3	3	-
4	4	3	3	3	3	-
44	44	33	24	24	24	-
11.000	11.000	11.000	8.000	8.000	8.000	-
12	13	10	9	11	10	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	4	4	3	3	3	-
4.000	4.000	4.000	3.000	3.000	3.000	-
4	4	4	2	2	2	-
3.800	3.800	3.600	1.749	3.240	2.700	-
3.800	3.800	3.600	3.300	3.240	2.700	-
12.160	13.300	6.300	1.399	10.012	12.960	-
3.200	3.500	1.750	800	3.090	4.800	-
3.154	4.131	2.016	443	1.748	2.543	-
90	130	300	510	480	500	-
90	130	300	600	480	500	-
162	234	450	367	864	1.110	-

1.800	1.800	1.500	720	1.800	2.220	-
69	119	316	171	309	423	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
20	20	20	14	20	20	-
10.000	10.000	10.000	7.000	10.000	10.000	-
19	25	21	19	16	29	-
30	82	60	150	10	40	-
30	82	60	150	10	40	-
30	197	144	315	15	96	-
1.000	2.402	2.400	2.100	1.500	2.400	-
12	81	38	90	4	38	-
-	-	-	28	-	-	-
-	-	-	28	-	-	-
-	-	-	50	-	-	-
-	-	-	1.786	-	-	-
-	-	-	12	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
279.000	250.000	268.000	246.000	231.000	198.147	-
1.536.006	1.501.000	1.553.000	1.452.000	1.543.000	1.325.594	-
2.062.039	1.574.000	1.488.000	1.428.000	1.576.000	1.414.372	-
1.359	1.364	1.366	1.259	1.125	1.073	-
2478	3071	3558	4263	4431	-	-
59579	62585	71113	74055	90953	-	-
5733	5992	6776	7021	8582	-	-
21876	19536	25415	22502	32239	-	-
4581	5471	6516	7193	8188	-	-
10295	12624	12607	13736	15185	-	-
30645	34507	35624	40097	46095	-	-
57101	59514	67554	69792	86522	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18,99	8,77	19,87	30,08	16,13	7,94	-
3	1	3	4	2	1	-
32	31	32	47	38	38	-
5	4	3	5	6	6	-
158	114	151	133	124	126	-
73	63	53	59	54	67	-
11	10	11	5	5	3	-
361	341	332	331	328	-	324
523	502	478	451	431	-	373
489	494	498	502	504	-	471
496	478	465	455	448	-	461
438	448	451	449	446	-	430
367	367	369	373	374	-	407
349	352	352	350	344	-	360
381	373	366	362	360	-	357
371	376	379	380	380	-	368
348	349	350	351	353	-	371
296	309	321	329	334	-	342
219	229	241	257	273	-	299
163	169	173	179	187	-	211

130	132	138	144	148	-	155
219	226	234	240	246	-	272
5.150	5.145	5.147	5.153	5.156	-	5.201
373	349	326	308	288	-	303
496	485	466	438	409	-	359
464	470	478	492	502	-	472
439	430	425	422	421	-	443
424	416	405	400	394	-	385
371	381	383	379	371	-	381
342	342	344	352	356	-	379
357	355	351	348	347	-	344
346	343	343	345	348	-	343
347	344	339	333	326	-	335
297	313	325	333	338	-	340
218	227	240	258	277	-	303
179	180	180	181	185	-	211
151	156	161	168	174	-	171
302	312	322	330	339	-	371
5.106	5.103	5.088	5.087	5.075	-	5.140
4.736	4.659	4.580	4.509	4.432	-	4.030
10.256	10.248	10.235	10.240	10.231	10.210	10.341
5.520	5.589	5.655	5.731	5.799	-	6.311
53,8	54,5	55,3	56	56,7	-	61
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	4	4	4	3	-	-

-	-	-	-	-	-	-
16	18	16	16	18	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	22	20	20	21	-	-
67	81	90	80	66	-	-
-	-	-	-	-	-	-
137	147	132	141	134	-	-
-	-	-	-	-	-	-
204	228	222	221	200	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
63	58	65	59	62	-	-
-	-	-	-	-	-	-
68	74	78	66	65	-	-
-	-	-	-	-	-	-
131	132	143	125	127	-	-

1.008	956	895	861	843	-	-
-	-	-	-	-	-	-
789	849	847	816	839	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.797	1.805	1.742	1.677	1.682	-	-
78	122	105	100	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
41	51	54	40	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
119	173	159	140	-	-	-
7	7	7	7	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23	24	23	23	35	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	31	30	30	42	-	-
-	4,9	3,5	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	4,7	4,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3,1	4,1	3,6	-	-	-
-	86,6	89,8	88,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	92,9	85,8	80,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	89,5	87,9	84,6	-	-	-
12,6	12,8	12,1	14,8	12,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
28,1	26,3	22,1	19,1	18,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19,4	19,1	16,9	16,9	15,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	8,5	6,7	8,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	6,1	9,5	15,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,4	8	11,8	-	-	-
1	1	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	-	-	-
22	12	9	15	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22	12	9	15	-	-	-
1	1	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	-	-	-
52	49	39	33	40	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
52	49	39	33	40	-	-

523	522	523	476	452	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
523	522	523	476	452	-	-
104	110	92	76	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
104	110	92	76	-	-	-
1	2	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	2	1	1	1	-	-
16,5	16,8	23,1	20	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16,5	16,8	23,1	20	-	-	-
79,2	74	66,7	70	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
79,2	74	66,7	70	-	-	-
23,9	30,1	26,9	26,4	23,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23,9	30,1	26,9	26,4	23,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4,3	9,2	10,2	10	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4,3	9,2	10,2	10	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.255	1.257	1.410	1.368	1.466	1.541	1.568
798	924	1.060	1.070	1.112	1.123	984
-	-	-	-	0	-	-
2.716	2.797	2.819	2.873	2.935	3.124	3.306
5.095	5.065	5.635	5.969	5.819	6.315	6.984
1.062	921	912	875	890	915	916
10.926	10.963	11.837	12.155	12.221	13.017	13.758
279	296	301	309	310	322	320
70	69	68	64	63	68	50
-	-	-	-	...	-	-
1.652	1.736	1.757	1.800	1.846	1.910	1.994
735	696	712	720	747	768	779
48	50	51	48	51	52	56
2.784	2.847	2.889	2.941	3.017	3.120	3.199
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
630	-	-	610	634	-	-
139	126	150	153	190	207	-
6.000	-	5.800	5.700	5.985	-	-

84	120	75	108	126	135	-
50	-	400	380	399	-	-
2	17	18	17	18	17	-
20	-	13	13	14	-	-
15	10	12	13	18	19	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.617.041	5.212.285	6.072.913	6.486.762	7.191.742	7.827.103	-
824.579	1.213.483	668.166	794.695	2.562.244	2.438.726	-
5.441.620	6.425.767	6.741.079	7.281.458	9.753.986	10.265.829	-
6.253.767	7.046.700	7.653.011	9.061.530	10.017.677	11.803.324	-
320.925	773.619	75.060	16.000	1.306.500	350.313	-
6.253.767	7.149.519	7.032.254	8.214.853	10.388.228	10.051.810	-
1.114.190	-	-	-	-	-	-
366.699	392.739	539.006	626.223	642.418	757.089	1.511.448
487.427	500.416	527.397	530.193	596.408	627.793	798.710
319	-	657	570	1.278	260	3.876
10.284	13.552	15.929	16.181	31.220	15.122	240
42.498	56.925	84.430	108.133	149.781	160.859	234.633
-	-	-	-	-	1.903.093	2.409.633
756.831	925.018	1.131.980	1.380.970	1.456.582	3.298.519	3.880.172
91.185	96.234	105.038	121.597	135.715	140.692	-
44.956	96.003	104.899	162.486	183.074	192.223	-
62.052	51.636	47.873	54.536	83.152	451.016	-
285.394	342.541	360.353	448.651	514.343	578.179	-
0,86	0,87	0,87	0,87	0,87	-	-
0,59	0,6	0,61	0,6	0,63	-	-
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	-	-
0,85	0,86	0,88	0,84	0,83	-	-
0,68	0,68	0,69	0,68	0,68	-	-
1.037.046	1.026.667	407.062	1.297.789	2.070.946	2.250.288	4.160.288
623.142	648.646	703.102	897.470	981.974	1.286.096	822.750
2.399.719	1.831.549	1.186.812	1.388.339	2.096.427	2.560.633	2.944.516
9.855	6.100	15.045	14.272	9.835	21.411	12.096
19.916.975	22.205.070	21.214.286	25.226.678	35.490.539	41.775.829	44.557.818
11.598.206	11.408.737	12.609.538	13.433.493	15.406.146	20.141.152	21.065.501
2	2	2	2	2	2	-
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-
7.350	7.350	7.200	7.100	7.242	7.245	-
15	35	35	30	31	31	-
180	130	125	130	131	130	-
300	600	600	600	612	600	-
250	500	500	500	505	500	-
180	180	170	160	163	163	-
22.000	25.000	24.000	23.000	23.230	23.100	-

1.050.000	950.000	930.000	875.000	883.750	890.000	-
5	5	5	5	5	3	-
550	500	530	550	561	580	-
7.380	6.664	6.550	6.660	6.757	6.770	-
440	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
6.201	-	-	-	-	-	-
2.542	2.542	2.617	2.858	3.239	4.211	-
7.000	-	-	-	-	-	-
39	52	52	55	61	62	-
200	200	210	230	235	240	-
6	-	-	-	-	-	-
7	8	11	10	11	11	-
100	-	-	-	-	-	-
100	100	119	118	125	124	-
2.600	2.600	2.600	2.650	2.703	2.705	-
516	-	500	-	506	497	484
3.753	-	3.787	-	3.923	3.933	4.024
3.892	-	3.866	-	3.954	3.943	4.027
226	-	206	-	232	157	284
7.645	-	7.653	-	7.877	7.876	8.051
4.058	3.758	4.091	3.252	3.550	-	3.131
957	905	1.040	885	891	-	803
16	10	8	6	9	-	5
1,67	1,1	0,77	0,68	1,01	-	0,62
1	1	-	-	1	1	1
42	42	-	48	48	48	48
120	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-
200	-	-	-	-	-	-
70	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
103.000	-	110.000	115.000	119.600	-	-
1.236	1.236	2.200	1.610	1.914	2.892	-
4.000	-	5.300	5.350	5.617	-	-
164	205	239	241	264	374	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
653	679	613	648	692	741	783
622	677	608	608	604	598	204
2.878	2.907	2.560	2.616	2.756	2.913	3.539
411	405	351	337	331	316	303
648	655	578	600	623	642	681
3.042	3.155	2.808	2.876	3.004	3.141	3.306
52	48	44	59	94	153	236
4.153	4.263	3.781	3.872	4.052	4.252	4.526

Bom Retiro do Sul

				2000	2001
	Abacate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Caqui	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Figo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Goiaba	Área Colhida	ha	2	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	2	-	
	Quantidade Produzida	t	240	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	120.000	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	31	-	
Laranja	Área Colhida	ha	12	12	
	Área Destinada à Colheita	ha	12	12	
	Quantidade Produzida	t	1.080	180	
	Rendimento Médio	Kg/ha	90.000	15.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	97	22	
Limão	Área Colhida	ha	2	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	2	-	
	Quantidade Produzida	t	200	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	100.000	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	7	-	

Agricultura - Culturas
Permanentes

Maçã	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	17	-
	Área Destinada à Colheita	ha	17	-
	Quantidade Produzida	t	5	-
	Rendimento Médio	kg/ha	294	-
	Valor da Produção	R\$ mil	16	-
Pêra	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tangerina	Área Colhida	ha	3	3
	Área Destinada à Colheita	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	276	23
	Rendimento Médio	Kg/ha	92.000	7.667
	Valor da Produção	R\$ mil	25	3
Tungue	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva	Área Colhida	ha	20	20
	Área Destinada à Colheita	ha	20	20
	Quantidade Produzida	t	20	20
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	4	5

	Abacaxi	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Alho	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Amendoim	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Arroz	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Aveia	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Batata Doce	Área Colhida	ha	2	-
		Área Plantada	ha	2	-
		Quantidade Produzida	t	20	-
		Rendimento Médio	kg/ha	10.000	-
		Valor da Produção	R\$ mil	5	-
	Batata Inglesa	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	90	90
		Rendimento Médio	kg/ha	30.000	30.000
		Valor da Produção	R\$ mil	9	11
Cebola	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Centeio	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Cevada	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	

Agricultura - Culturas Temporárias

Ervilha	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	30	30
	Área Plantada	ha	30	30
	Quantidade Produzida	t	23	36
	Rendimento Médio	kg/ha	767	1.200
	Valor da Produção	R\$ mil	23	39
Fumo	Área Colhida	ha	108	108
	Área Plantada	ha	108	108
	Quantidade Produzida	t	216	243
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.250
	Valor da Produção	R\$ mil	403	616
Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	52	52
	Área Destinada à Colheita	ha	52	52
	Quantidade Produzida	t	936	936
	Rendimento Médio	kg/ha	18.000	18.000
	Valor da Produção	R\$ mil	210	75
Melancia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	900	1.000
	Área Plantada	ha	900	1.000
	Quantidade Produzida	t	1.800	3.200
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	3.200
	Valor da Produção	R\$ mil	239	502
Soja	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Tomate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Trigo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Triticale	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Álcool Hidratado	litros	164.944	170.932
		Gasolina Automotiva	litros	1.861.375	1.766.344
		Óleo Diesel	litros	2.224.001	2.085.023
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		1.443	1.955	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	
	PIB		R\$ mil	93242	97075
	PIB per capita		R\$	8559	8765
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	7470	10694
		Indústria	R\$ mil	50758	50942
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	11112	11052
			Total (R\$ mil)	28880	30338
Total		R\$ mil	87108	91974	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	71,27	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		32,89	14,29
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		5	2
	Número de Casamentos		43	43	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		152	140	
	Número de Óbitos		76	64	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	Homens	de 0 a 04 anos		418	399
		de 05 a 09 anos		517	514
		de 10 a 14 anos		521	523
		de 15 a 19 anos		574	572
		de 20 a 24 anos		398	421
		de 25 a 29 anos		424	413
		de 30 a 34 anos		402	405
		de 35 a 39 anos		427	417
de 40 a 44 anos		407	411		
de 45 a 49 anos		319	329		
de 50 a 54 anos		277	278		
de 55 a 59 anos		197	207		
de 60 a 64 anos		175	160		
de 65 a 69 anos		130	134		
de 70 e mais anos		205	213		

	População	Mulheres	Total	5.391	5.396
			de 0 a 04 anos	398	382
			de 05 a 09 anos	452	442
			de 10 a 14 anos	476	466
			de 15 a 19 anos	507	497
			de 20 a 24 anos	429	441
			de 25 a 29 anos	368	370
			de 30 a 34 anos	443	429
			de 35 a 39 anos	446	452
			de 40 a 44 anos	400	416
			de 45 a 49 anos	323	338
			de 50 a 54 anos	258	274
			de 55 a 59 anos	218	225
			de 60 a 64 anos	207	199
			de 65 a 69 anos	176	187
de 70 e mais anos	296	314			
Total	5.397	5.432			
Rural		2.509	2.495		
Total		10.788	10.828		
Urbana		8.279	8.333		
Taxa de Urbanização		%	76,7	77	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	598	-
			Urbana	33	-
		Poço ou Nascente	Rural	171	-
			Urbana	73	-
		Rede Geral	Rural	14	-
			Urbana	2.477	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	399	-
			Urbana	2.539	-
		Enterrado	Rural	37	-
			Urbana	4	-
		Jogado	Rural	27	-
			Urbana	-	-
		Outro Destino	Rural	8	-
			Urbana	7	-
		Queimado	Rural	312	-
			Urbana	33	-
	Por Situação e Total		Rural	783	-
			Total	3.366	-
			Urbana	2.583	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	600	-
			Urbana	297	-
		Fossa Séptica	Rural	95	-
			Urbana	1.635	-
		Outro Escoadouro	Rural	1	-
			Urbana	5	-
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	-	-
			Urbana	567	-
Rio, Lago ou Mar		Rural	2	-	
		Urbana	37	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	45	-	
	Urbana	17	-		
Vala	Rural	40	-		
	Urbana	25	-		
Funções Docentes	Estadual		7	8	
	Federal		-	-	
	Municipal		10	17	
	Particular		-	5	

Educação Infantil	Matrícula Inicial	Total	17	30
		Estadual	132	150
		Federal	-	-
		Municipal	218	358
		Particular	-	82
	Total	350	590	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	4	5
		Federal	-	-
		Municipal	5	8
		Particular	-	1
Total		9	14	
Educação Superior	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Estabelecimentos	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Funções Docentes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Matrículas	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	1	1
		Municipal	-	-
		Particular	3	4
		Total	4	5
	Matrícula Inicial	Estadual	7	7
		Municipal	-	-
		Particular	117	101
		Total	124	108
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1
		Municipal	9	-
Particular		1	1	
Total		2	2	
Funções Docentes	Estadual	52	67	
	Federal	-	-	
	Municipal	48	52	
	Particular	-	-	
	Total	100	119	
	Matrícula Inicial	Estadual	1.102	1.119
		Federal	-	-
		Municipal	891	764

Educação

Ensino Fundamental	Número de Concluintes	Particular	-	-
		Total	1.993	1.883
	Número de Estabelecimentos	Estadual	77	76
		Federal	-	-
		Municipal	128	85
		Particular	-	-
		Total	205	161
	Taxa de Abandono	Estadual	7	7
		Federal	-	-
		Municipal	9	9
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Estadual	0,1	0
		Federal	-	-
		Municipal	0	7,5
		Particular	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Total	0,1	3
		Estadual	90,4	92
		Federal	-	-
		Municipal	91,4	82,7
	Taxa de Escolarização Bruta	Particular	-	-
		Total	90,8	88,3
		Estadual	17,2	17,5
		Federal	-	-
	Taxa de Escolarização Líquida	Municipal	41,3	39,9
		Particular	-	-
		Total	27,9	26,6
		%	-	-
Taxa de Reprovação	%	-	-	
	Estadual	9,5	8	
	Federal	-	-	
	Municipal	8,6	9,8	
	Particular	-	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Total	9,1	8,7
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	8	8
	Matrícula Inicial	Particular	-	-
		Total	8	8
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
	Número de Estabelecimentos	Municipal	77	147
		Particular	-	-
		Total	77	147
		Estadual	-	-
Funções Docentes	Federal	-	-	
	Municipal	2	1	
	Particular	-	-	
	Total	2	1	
	Estadual	19	30	
Matrícula Inicial	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	18	25	
	Total	37	55	
Funções Docentes	Estadual	395	508	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	

Ensino Médio	Ensino Médio	Número de Concluintes	Particular	109	98
			Total	504	606
		Número de Estabelecimentos	Estadual	50	89
			Federal	-	-
		Taxa de Abandono	Municipal	-	-
			Particular	33	55
		Taxa de Aprovação	Total	83	144
			Estadual	1	1
		Taxa de Distorção Idade Série	Federal	-	-
			Municipal	-	-
		Taxa de Reprovação (%)	Particular	1	1
			Total	2	2
		Taxa de Escolarização Bruta	Estadual	0	10
			Federal	-	-
		Taxa de Escolarização Líquida	Municipal	-	-
			Particular	0	7,3
		Taxa de Analfabetismo	Total	0	9,5
			Estadual	82,9	77,8
		Taxa de Reprovação (%)	Federal	-	-
			Municipal	-	-
Taxa de Analfabetismo	Particular	91,9	88,5		
	Total	85	79,6		
Taxa de Analfabetismo	Estadual	52,7	49		
	Federal	-	-		
Taxa de Analfabetismo	Municipal	-	-		
	Particular	45,9	43,9		
Taxa de Analfabetismo	Total	51,2	48,2		
	Taxa de Analfabetismo	%	6,32	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	1.707	1.713
		Industrial	MWh	6.543	8.241
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	4.885	5.075
		Rural	MWh	1.536	1.667
		Setor Público	MWh	1.952	1.984
		Total	MWh	16.623	18.680
	Número de Consumidores	Comercial		231	241
		Industrial		37	40
		Outros		-	-
		Residencial		2.714	2.794
		Rural		216	222
		Setor Público		37	40
		Total		3.235	3.337
Extracção Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Dinhão	Quantidade Produzida	t	-	-

	Produto	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
		Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
			Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
			Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-
				Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	5.102.903	5.220.401	
		De Capital	R\$	1.034.744	925.137	
		Total	R\$	6.137.647	6.145.538	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	5.807.577	6.439.161	
		De Capital	R\$	597.538	103.213	
		Total	R\$	6.405.115	6.542.374	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	3.129.319	
		ICMS	R\$	2.954.887	2.452.906	
		IPVA	R\$	273.926	403.000	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	3.639	3.689	
		IRPJ	R\$	92.341	49.927	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	1.147.674	1.410.791	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	180.173	205.157	
		ISSQN	R\$	60.653	82.239	
		ITIBI	R\$	39.838	49.926	
		Total	R\$	540.020	512.515	
	Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,84	0,84
Bloco Renda			0,64	0,63		
Bloco Saneamento e Domicílios			0,49	0,5		
Bloco Saúde			0,86	0,85		
IDESE			0,71	0,7		
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	150.852	185.513	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	982.703	551.153	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	10.201	18.699	
		Operações de Crédito	R\$	805.057	1.480.841	
		Poupança	R\$	4.676.803	5.331.659	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			1	1
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	1	1		
	Bovinos	cabeças	6.725	9.134		
	Bubalinos	cabeças	21	21		
	Caprinos	cabeças	221	221		
	Codornas	cabeças	-	-		
	Coelhos	cabeças	-	-		
	Eqüinos	cabeças	310	310		
	Galinhas	cabeças	132.700	130.000		
	Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	109.325	284.573		
	Muare	cabeças	-	-		
	Ovinos	cabeças	331	331		

Pecuária	Produção de Origem Animal	Suínos	cabeças	5.940	5.940	
		Lã	Quantidade Produzida (kg)	600	600	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	2.205	3.500	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	5.000	5.000	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovinos Tosquiados	cabeças	331	331	
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	2.855	2.300			
	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-			
	Vacas Ordenhadas	cabeças	1.325	1.325		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			354	-	
	Número de Eleitores Femininos			4.122	-	
	Número de Eleitores Masculinos			3.929	-	
	Número de Eleitores Menores			287	-	
	Número Total de Eleitores			8.051	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano			4.354	4.777
		Número de Internações por Ano			1.078	1.026
		Óbitos por Ano			22	27
		Taxa de Mortalidade por Ano			2,04	2,63
	Número de Hospitais			1	1	
Número de Leitos			60	60		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	28	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	2	
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	11	10	
		Valor da Produção	R\$ mil	6	3	
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	12.934	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	142	-	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	510	17.617	
		Valor da Produção	R\$ mil	14	405	
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	393	469	
			Outros	417	528	
			Passageiro	2.302	2.501	
		Por Tipo de Combustível	Álcool	180	201	
			Diesel	332	395	
			Gasolina	2.456	2.736	
			Outros	144	166	
		Total			3.112	3.498

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	20	20	-	-	-	-
20	20	20	-	-	-	-
350	350	350	-	-	-	-
17.500	17.500	17.500	-	-	-	-
84	70	70	-	-	-	-
-	2	2	2	2	2	-
-	2	2	2	2	2	-
-	11	11	11	11	11	-
-	5.500	5.500	5.500	5.500	5.500	-
-	9	44	28	11	14	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	70	40	40	40	40	-
30	70	40	40	40	40	-
450	1.050	600	600	600	600	-
15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	-
180	294	150	180	180	240	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17	17	17	17	17	3	-
17	17	17	17	17	3	-
5	1	1	1	1	1	-
294	59	59	59	59	333	-
13	5	4	3	5	6	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	4	4	4	4	4	-
-	4	4	4	4	4	-
-	50	50	50	6	6	-
-	12.500	12.500	12.500	1.500	1.500	-
-	44	35	75	9	9	-
3	3	3	10	10	10	-
3	3	3	10	10	10	-
23	24	24	80	80	80	-
7.667	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	-
9	7	7	28	28	24	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	63	20	6	6	6	-
20	63	20	6	6	6	-
14	44	14	4	48	48	-
700	698	700	667	8.000	8.000	-
6	26	14	4	48	41	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
9	6	6	6	6	6	-
3.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
30	36	21	21	21	36	-
-	5	5	5	5	5	-
-	5	5	5	5	5	-
-	4	4	4	4	4	-
-	800	800	800	800	800	-
-	8	6	7	10	4	-
-	16	20	15	9	10	-
-	16	21	15	9	10	-
-	79	96	72	43	60	-
-	4.938	4.800	4.800	4.778	6.000	-
-	50	61	32	14	24	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	20	20	20	10	10	-
20	20	20	20	10	10	-
240	240	240	240	120	120	-
12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	-
192	192	120	87	48	35	-
-	5	7	5	5	5	-
-	5	7	5	5	5	-
-	100	130	100	100	100	-
-	20.000	18.571	20.000	20.000	20.000	-
-	70	65	70	70	27	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	4	4	4	4	4	-
-	4	4	4	4	4	-
-	52	52	52	52	52	-
-	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	-
-	35	26	31	31	23	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	12	20	20	20	-	-
12	12	20	20	20	20	-

30	30	50	50	50	-	-
2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	-	-
63	63	100	100	125	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	50	60	60	60	60	-
30	50	90	60	60	60	-
27	20	54	48	24	72	-
900	400	900	800	400	1.200	-
35	22	78	48	31	43	-
81	150	420	500	600	600	-
81	150	420	500	600	600	-
182	270	756	825	900	1.500	-
2.247	1.800	1.800	1.650	1.500	2.500	-
527	1.075	3.273	4.001	3.600	6.119	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
52	120	120	65	65	65	-
52	120	120	65	65	65	-
936	2.160	1.512	390	390	780	-
18.000	18.000	12.600	6.000	6.000	12.000	-
117	886	907	234	156	196	-
-	15	15	15	15	20	-
-	15	15	15	15	20	-
-	375	450	225	300	400	-
-	25.000	30.000	15.000	20.000	20.000	-
-	38	45	45	42	58	-
-	3	3	3	3	3	-
-	3	3	3	3	3	-
-	15	24	12	12	12	-
-	5.000	8.000	4.000	4.000	4.000	-
-	3	5	4	5	7	-
287	300	450	100	350	450	-
287	300	450	450	450	450	-
909	1.080	729	360	262	1.890	-
3.167	3.600	1.620	3.600	749	4.200	-
188	313	233	115	48	525	-
-	40	0	-	5	10	-
-	40	60	40	5	10	-
-	108	0	-	12	24	-
-	2.700	-	-	2.400	2.400	-

-	65	0	-	4	11	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	146.458	2.554.183	8.709.575	35.010.299	18.130.501	5.307.500
157.885	125.955	106.000	126.984	119.000	131.973	-
1.738.700	1.440.687	1.468.426	1.166.232	1.465.000	1.346.092	-
1.844.173	1.303.360	707.501	657.665	884.000	757.879	-
2.097	2.070	1.903	1.811	1.514	1.363	-
6298	6962	7658	8826	8718	-	-
74742	85454	97087	95705	99855	-	-
6639	7468	8350	8102	8324	-	-
5396	7275	9372	9076	10092	-	-
29466	33435	37782	30896	30358	-	-
11257	13323	14209	16358	18111	-	-
33582	37782	42274	46908	50687	-	-
68444	78491	89428	86879	91137	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12,9	20,98	7,75	7,04	7,52	0	-
2	3	1	1	1	0	-
42	37	28	40	43	36	-
-	-	-	-	-	-	-
155	143	129	142	133	137	-
89	84	71	82	87	79	-
-	-	-	-	-	-	-
380	371	368	371	372	-	368
500	482	464	448	437	-	401
521	523	519	511	501	-	475
558	542	531	525	524	-	509
449	476	494	502	505	-	502
395	381	379	385	396	-	449
413	416	411	397	380	-	369
407	401	402	406	413	-	405
416	413	409	400	390	-	390
348	364	379	390	397	-	402
282	287	298	311	327	-	356
220	231	242	248	255	-	273
164	170	178	187	197	-	217
128	125	125	130	139	-	139
221	227	229	228	223	-	234

5.402	5.409	5.428	5.439	5.456	-	5.489
371	361	352	342	334	-	339
436	430	424	417	410	-	384
467	468	465	463	459	-	450
490	483	479	480	483	-	477
455	466	472	473	471	-	475
379	390	402	417	429	-	462
414	400	391	384	382	-	401
454	454	448	441	433	-	402
426	436	447	452	454	-	455
347	359	373	390	410	-	426
287	298	306	309	313	-	346
231	238	249	263	277	-	291
204	204	204	206	210	-	230
181	182	186	192	199	-	191
327	338	345	349	352	-	383
5.469	5.507	5.543	5.578	5.616	-	5.712
2.482	2.469	2.458	2.445	2.434	-	2.163
10.871	10.916	10.971	11.017	11.072	11.130	11.201
8.389	8.447	8.513	8.572	8.638	-	9.038
77,2	77,4	77,6	77,8	78	-	80,7
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	6	6	6	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17	11	25	24	26	-	-
5	2	12	13	14	-	-

27	19	43	43	45	-	-
123	122	129	129	93	-	-
-	-	-	-	-	-	-
348	391	380	324	318	-	-
65	96	143	134	99	-	-
536	609	652	587	510	-	-
3	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	8	8	8	8	-	-
1	3	3	3	4	-	-
12	14	14	14	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	5	5	-	-
6	6	6	6	6	-	-
3	6	6	9	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
109	103	100	102	104	-	-
112	109	106	111	110	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
2	2	2	2	2	-	-
69	70	72	77	68	-	-
-	-	-	-	-	-	-
53	54	62	64	69	-	-
-	-	-	-	-	-	-
122	124	134	141	137	-	-
1.108	1.073	1.032	1.029	950	-	-
-	-	-	-	-	-	-
773	807	768	769	790	-	-

-	-	-	-	-	-	-
1.881	1.880	1.800	1.798	1.740	-	-
96	89	72	76	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
71	77	66	45	7	-	-
-	0	0	-	-	-	-
167	166	138	121	14	-	-
7	7	7	7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	8	8	7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	15	15	14	-	-	-
-	1,3	0,1	0,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	6,2	3,9	1,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3,4	1,7	0,7	-	-	-
-	88,2	83	90,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	81,6	82,5	82,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	85,4	82,8	87,4	-	-	-
15,2	13,3	13,5	14,6	16,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
27,6	27,3	27,6	24,8	19,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20,3	19,3	19,5	19	17,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,5	16,9	9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12,2	13,6	15,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	11,2	15,5	11,9	-	-	-
-	-	-	5	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
-	8	6	4	6	-	-
4	8	6	9	11	-	-
-	-	-	98	123	-	-
-	-	-	-	-	-	-
83	-	-	-	-	-	-
-	98	54	33	18	-	-
83	98	54	131	141	-	-
-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-
1	1	1	2	2	-	-
26	36	32	33	39	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-
41	36	32	33	39	-	-
565	581	558	540	548	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5.126.818	5.820.857	6.640.440	7.785.537	8.651.672	9.299.591	-
1.336.600	1.090.981	1.397.960	913.392	920.153	952.264	-
6.463.418	6.911.838	8.038.400	8.698.929	9.571.825	10.251.855	-
7.062.931	7.615.824	8.451.381	9.670.153	10.044.035	11.626.111	-
267.533	112.000	585.030	621	29.856	145.450	-
7.062.931	7.016.146	8.271.884	8.757.301	9.128.132	10.601.571	-
3.387.936	-	-	-	-	-	-
2.790.510	2.392.284	2.589.937	2.644.537	2.388.385	2.069.589	2.936.506
423.778	484.358	506.598	498.559	603.980	673.789	746.319
779	-	10.077	618	300	-	1.714
6.431	28.780	53.438	63.037	48.558	38.432	6.188
66.495	80.575	180.685	361.474	153.460	195.638	942.931
-	-	-	-	-	18.013.130	7.269.133
1.239.708	1.338.606	1.747.858	3.005.348	2.540.254	20.466.507	11.754.141
251.274	244.952	282.693	305.128	324.684	344.391	-
93.856	116.600	181.583	231.305	246.852	251.420	-
65.656	69.947	99.854	113.501	95.403	24.748	-
651.590	702.122	804.403	809.732	850.863	939.306	-
0,84	0,84	0,84	0,84	0,85	-	-
0,61	0,62	0,63	0,61	0,62	-	-
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	-	-
0,84	0,86	0,86	0,85	0,87	-	-
0,7	0,71	0,71	0,7	0,71	-	-
-	-	0	-	-	0	-
182.809	148.518	74.649	184.436	159.632	189.765	337.631
736.515	1.264.411	653.152	2.256.779	1.767.821	2.913.725	1.602.873
9.658	14.218	30.843	37.686	36.033	34.971	-
2.521.511	3.666.889	6.703.773	5.771.482	8.632.817	4.332.673	9.441.974
5.904.883	6.475.868	7.606.338	8.428.611	8.339.884	10.034.677	10.639.117
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9.134	7.834	7.890	8.986	10.231	8.010	-
-	-	-	1	-	-	-
36	77	35	35	42	88	-
-	-	-	-	-	-	-
119	180	180	180	122	48	-
203	320	350	380	337	136	-
216.292	200.000	195.000	217.302	229.392	229.392	-
709.300	252.495	274.550	288.730	741.000	738.000	-
-	-	-	-	-	-	-
420	190	338	400	480	480	-

6.094	5.170	4.028	4.421	6.230	6.226	-
1.050	-	-	-	-	-	-
3	0	3	4	2	2	-
2.631	-	-	-	-	-	-
921	1.320	1.311	2.538	1.731	2.078	-
4.000	-	-	-	-	-	-
20	25	23	19	5	5	-
420	190	338	400	480	480	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.000	-	-	-	-	-	-
4.500	1.908	2.862	4.966	7.489	7.489	-
1.300	2.142	2.245	2.293	2.578	2.600	-
301	-	272	-	258	246	253
4.137	-	4.399	-	4.499	4.488	4.736
3.956	-	4.242	-	4.244	4.236	4.504
141	-	312	-	256	189	296
8.093	-	8.641	-	8.743	8.724	9.240
5.094	4.972	3.622	3.305	3.038	-	2.924
994	913	812	788	755	-	699
33	29	33	34	37	-	27
3,32	3,18	4,06	4,31	4,9	-	3,86
1	1	-	-	1	1	1
60	60	-	50	50	50	50
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	450	-
10	-	-	1	6	-	-
3	3	-	1	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16.271	-	26.401	21.495	24.400	-	-
293	608	792	623	610	750	-
635	-	49.206	21.040	25.271	-	-
20	36	1.823	631	1.137	1.000	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
485	483	389	397	415	421	444
576	615	565	588	588	563	140
2.623	2.759	2.651	2.884	3.133	3.424	4.134
197	203	168	186	194	182	185
389	384	287	283	282	294	294
2.931	3.109	3.012	3.235	3.452	3.655	3.862
167	161	138	165	208	277	377
3.684	3.857	3.605	3.869	4.136	4.408	4.718

Canudos do Vale

				2000	2001
	Abacate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	2
		Área Destinada à Colheita	ha	-	2
		Quantidade Produzida	t	-	2
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1
	Caqui	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	5
		Área Destinada à Colheita	ha	-	5
		Quantidade Produzida	t	-	75
		Rendimento Médio	kg/ha	-	15.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	17
	Figo	Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	4
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	2
Goiaba	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Laranja	Área Colhida	ha	-	30	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	30	
	Quantidade Produzida	t	-	300	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	10.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	96	
Limão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
		Área Colhida	ha	-	-

Agricultura - Culturas Permanentes	Maçã	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Mamão	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Manga	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
	Marmelo	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Noz	Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
	Pêra	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pêssego	Área Colhida	ha	-	4
		Área Destinada à Colheita	ha	-	4
		Quantidade Produzida	t	-	14
		Rendimento Médio	kg/ha	-	3.500
	Tangerina	Valor da Produção	R\$ mil	-	8
		Área Colhida	ha	-	10
		Área Destinada à Colheita	ha	-	10
		Quantidade Produzida	t	-	100
	Tungue	Rendimento Médio	Kg/ha	-	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	31
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Uva	Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	5
	Área Destinada à Colheita	ha	-	5	
	Quantidade Produzida	t	-	15	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	3.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	8	
		Área Colhida	ha	-	-

Abacaxi	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	-	1
	Área Plantada	ha	-	1
	Quantidade Produzida	t	-	5
	Rendimento Médio	kg/ha	-	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	13
Amendoim	Área Colhida	ha	-	7
	Área Plantada	ha	-	7
	Quantidade Produzida	t	-	7
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	12
Arroz	Área Colhida	ha	-	10
	Área Plantada	ha	-	10
	Quantidade Produzida	t	-	12
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.200
	Valor da Produção	R\$ mil	-	3
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	-	8
	Área Plantada	ha	-	8
	Quantidade Produzida	t	-	34
	Rendimento Médio	kg/ha	-	4.250
	Valor da Produção	R\$ mil	-	19
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	-	30
	Área Destinada à Colheita	ha	-	30
	Quantidade Produzida	t	-	1.200
	Rendimento Médio	kg/ha	-	40.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	104
Cebola	Área Colhida	ha	-	3
	Área Plantada	ha	-	3
	Quantidade Produzida	t	-	15
	Rendimento Médio	kg/ha	-	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	5
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	-	58
	Área Plantada	ha	-	58
	Quantidade Produzida	t	-	63
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.086
	Valor da Produção	R\$ mil	-	40
Fumo	Área Colhida	ha	-	630
	Área Plantada	ha	-	630
	Quantidade Produzida	t	-	1.323
	Rendimento Médio	kg/ha	-	2.100
	Valor da Produção	R\$ mil	-	3.083
Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	-	120
	Área Destinada à Colheita	ha	-	120
	Quantidade Produzida	t	-	1.800
	Rendimento Médio	kg/ha	-	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	522
Melancia	Área Colhida	ha	-	3
	Área Plantada	ha	-	3
	Quantidade Produzida	t	-	24
	Rendimento Médio	kg/ha	-	8.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	3
Melão	Área Colhida	ha	-	1
	Área Plantada	ha	-	1
	Quantidade Produzida	t	-	3
	Rendimento Médio	kg/ha	-	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	3
Milho	Área Colhida	ha	-	885
	Área Plantada	ha	-	885
	Quantidade Produzida	t	-	2.921
	Rendimento Médio	kg/ha	-	3.301
	Valor da Produção	R\$ mil	-	497
Soja	Área Colhida	ha	-	0
	Área Plantada	ha	-	15
	Quantidade Produzida	t	-	0
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	0

	Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Tomate	Área Colhida	ha	-	1
		Área Plantada	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	15
		Rendimento Médio	kg/ha	-	15.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	5
	Trigo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Triticale	Área Colhida	ha	-	-
Área Plantada		ha	-	-	
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Álcool Hidratado	litros	-	-
		Gasolina Automotiva	litros	-	-
		Óleo Diesel	litros	-	-
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço			-	2
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	-	12950
	PIB per capita		R\$	-	6449
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	-	8855
		Indústria	R\$ mil	-	268
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	-	2184
			Total (R\$ mil)	-	3816
Total		R\$ mil	-	12939	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	-	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		-	-	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		-	16	
	Número de Óbitos		-	11	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	Homens	de 0 a 04 anos		-	63
		de 05 a 09 anos		-	93
		de 10 a 14 anos		-	60
		de 15 a 19 anos		-	72
		de 20 a 24 anos		-	80
		de 25 a 29 anos		-	88
		de 30 a 34 anos		-	79
		de 35 a 39 anos		-	76
		de 40 a 44 anos		-	82
		de 45 a 49 anos		-	69
		de 50 a 54 anos		-	64
de 55 a 59 anos		-	46		
de 60 a 64 anos		-	39		
de 65 a 69 anos		-	59		
de 70 e mais anos		-	61		
Total		-	1.031		

	População	Mulheres	de 0 a 04 anos	-	64
			de 05 a 09 anos	-	93
			de 10 a 14 anos	-	62
			de 15 a 19 anos	-	68
			de 20 a 24 anos	-	72
			de 25 a 29 anos	-	80
			de 30 a 34 anos	-	73
			de 35 a 39 anos	-	65
			de 40 a 44 anos	-	70
			de 45 a 49 anos	-	56
			de 50 a 54 anos	-	52
			de 55 a 59 anos	-	41
			de 60 a 64 anos	-	32
			de 65 a 69 anos	-	54
			de 70 e mais anos	-	63
Total	-	945			
Rural	-	1.585			
Total	-	1.976			
Urbana	-	391			
Taxa de Urbanização		%	-	19,8	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Poço ou Nascente	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Rede Geral	Rural	-	-
			Urbana	-	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Enterrado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Jogado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Outro Destino	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Queimado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
	Por Situação e Total		Rural	-	-
			Total	-	-
			Urbana	-	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Fossa Séptica	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Outro Escoadouro	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Rio, Lago ou Mar	Rural	-	-
Urbana			-	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Vala		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Funções Docentes	Estadual	-	1		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	1		
	Particular	-	-		
	Total	-	2		

Educação Infantil	Matrícula Inicial	Estadual	-	14
		Federal	-	-
		Municipal	-	6
		Particular	-	-
		Total	-	20
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	1
		Federal	-	-
		Municipal	-	1
		Particular	-	-
		Total	-	2
Educação Superior	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Estabelecimentos	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Funções Docentes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Matrículas	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	-	13
		Federal	-	-
		Municipal	-	18
		Particular	-	-
	Total	-	31	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	155
		Federal	-	-
		Municipal	-	150
Particular		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Concluintes	Total	-	305
		Estadual	22	22
		Federal	-	-
		Municipal	5	9
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Total	27	31
		Estadual	-	1
		Federal	-	-
		Municipal	-	7
		Particular	-	-
	Taxa de Abandono	Total	-	0,7
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	1,3
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Total	-	1
		Estadual	-	91
		Federal	-	-
		Municipal	-	94,2
		Particular	-	-
Taxa de Distorção Idade Série	Total	-	92,7	
	Estadual	-	21,9	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	19,3	
	Particular	-	-	
Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
Taxa de Reprovação	Total	-	20,7	
	Estadual	-	8,3	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	4,5	
	Particular	-	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Total	-	6,3
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Matrícula Inicial	Total	-	-
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Total	-	-
		Estadual	-	-
Federal		-	-	
Municipal		-	-	
Particular		-	-	
	Funções Docentes	Total	-	-
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Matrícula Inicial	Total	-	-
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-

	Ensino Médio	Número de Concluintes	Particular	-	-		
			Total	-	-		
		Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-		
			Federal	-	-		
		Taxa de Abandono	Municipal	-	-		
			Particular	-	-		
		Taxa de Aprovação	Total	-	-		
			Estadual	-	-		
		Taxa de Distorção Idade Série	Federal	-	-		
			Municipal	-	-		
		Taxa de Reprovação (%)	Particular	-	-		
			Total	-	-		
		Taxa de Escolarização Bruta			-	-	
		Taxa de Escolarização Líquida			-	-	
		Taxa de Analfabetismo			%	-	
		Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
				Industrial	MWh	-	-
				Outros	MWh	-	-
				Residencial	MWh	-	-
				Rural	MWh	-	-
				Setor Público	MWh	-	-
				Total	MWh	-	-
			Número de Consumidores	Comercial		-	-
				Industrial		-	-
				Outros		-	-
				Residencial		-	-
				Rural		-	-
Setor Público				-	-		
Total				-	-		
Extracção Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	4		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1		
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	1.000		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	9		
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	50		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	4		
	Dinhão	Quantidade Produzida	t	-	0		

		Valor da Produção	R\$ mil	-	0	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	-	1.297.463	
		De Capital	R\$	-	439.726	
		Total	R\$	-	1.737.189	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	-	2.107.157	
		De Capital	R\$	-	25.319	
		Total	R\$	-	2.132.477	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	11.342	
		ICMS	R\$	-	3.423	
		IPVA	R\$	-	7.633	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	-	-	
		IRPJ	R\$	-	-	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	-	10.636	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	-	3.404	
		ISSQN	R\$	-	3.223	
ITIBI		R\$	-	14.323		
Total		R\$	-	29.476		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			-	0,85	
	Bloco Renda			-	0,4	
	Bloco Saneamento e Domicílios			-	0,08	
	Bloco Saúde			-	0,87	
	IDESE			-	0,55	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-		
	Bovinos	cabeças	-	4.600		
	Bubalinos	cabeças	-	-		
	Caprinos	cabeças	-	20		
	Codornas	cabeças	-	-		
	Coelhos	cabeças	-	100		
	Equinos	cabeças	-	20		
	Galinhas	cabeças	-	11.200		
	Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	-	260.000		
	Muare	cabeças	-	-		
	Ovinos	cabeças	-	-		

Pecuária	Produção de Origem Animal	Suínos	cabeças	-	3.680	
		Lã	Quantidade Produzida (kg)	-	-	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	-	1.245	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	-	3.000	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovinos Tosquiados	cabeças	-	-	
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	101			
	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-			
Vacas Ordenhadas	cabeças	-	700			
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			215	-	
	Número de Eleitores Femininos			795	-	
	Número de Eleitores Masculinos			963	-	
	Número de Eleitores Menores			61	-	
	Número Total de Eleitores			1.758	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano			-	-
		Número de Internações por Ano			-	-
		Óbitos por Ano			-	-
		Taxa de Mortalidade por Ano			-	-
	Número de Hospitais			-	-	
Número de Leitos			-	-		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	10	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1	
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	5	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1	
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	3.950	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	20	
Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	250		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	7		
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	-	27	
			Outros	-	45	
			Passageiro	-	125	
		Por Tipo de Combustível	Álcool	-	6	
			Diesel	-	28	
			Gasolina	-	160	
			Outros	-	3	
		Total			-	197

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	16	2	2	2	-
1.000	1.000	8.000	1.000	1.000	1.000	-
1	2	14	1	1	3	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	3	3	3	3	-
5	5	3	3	3	3	-
75	70	41	41	41	41	-
15.000	14.000	13.667	13.667	13.667	13.667	-
18	15	10	12	14	16	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	3	3	3	3	3	-
4.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
2	5	6	5	4	11	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	30	40	40	40	50	-
30	30	40	40	40	50	-
300	600	640	448	448	560	-
10.000	20.000	16.000	11.200	11.200	11.200	-
97	213	240	211	222	409	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	1	1	1	1	-
4	4	1	1	1	1	-
14	15	4	4	4	4	-
3.500	3.750	4.000	4.000	4.000	4.000	-
10	14	4	4	4	5	-
10	10	10	10	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
100	95	91	91	91	91	-
10.000	9.500	9.100	9.100	9.100	9.100	-
36	27	28	36	39	93	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
15	15	25	50	35	35	-
3.000	3.000	5.000	10.000	7.000	7.000	-
12	12	16	50	24	28	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
60	60	60	50	50	35	-
60	60	60	50	50	35	-
65	36	36	34	36	25	-
1.083	600	600	680	720	714	-
54	46	31	44	58	50	-
700	470	570	570	600	750	-
700	470	570	570	600	750	-
1.470	690	1.368	1.094	1.320	1.650	-
2.100	1.468	2.400	1.919	2.200	2.200	-
3.684	2.905	5.807	3.480	4.675	6.270	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
120	120	120	120	120	60	-
120	120	120	120	120	60	-
1.800	1.800	1.800	1.620	1.620	810	-
15.000	15.000	15.000	13.500	13.500	13.500	-
621	915	1.080	845	859	1.118	-
3	3	1	1	1	1	-
3	3	1	1	1	1	-
24	24	8	7	7	7	-
8.000	8.000	8.000	7.000	7.000	7.000	-
4	4	1	2	2	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
3	2	3	2	2	6	-
885	1.000	1.050	440	1.050	750	-
885	1.000	1.050	800	1.050	750	-
2.921	3.300	2.079	779	3.255	2.325	-
3.301	3.300	1.980	1.770	3.100	3.100	-
669	1.009	686	244	736	1.163	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	750	-
-	-	-	-	-	3	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
15	15	15	10	12	12	-
15.000	15.000	15.000	10.000	12.000	12.000	-
7	8	10	15	14	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	33.000	125.000	103.000	100.000	107.000	-
-	60.000	150.000	153.000	155.000	160.000	-
130	163	185	196	202	221	-
199	254	337	388	399	-	-
10322	11811	14339	12801	16019	-	-
5062	5706	6821	6001	7399	-	-
5294	5866	7343	5084	7358	-	-
586	670	840	966	1055	-	-
2464	3043	3359	3726	4159	-	-
4243	5021	5820	6362	7207	-	-
10123	11557	14002	12412	15620	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	105,26	0	-
0	0	0	0	2	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	17	14	24	19	16	-
13	20	14	8	15	13	-
-	-	-	-	-	-	-
51	47	46	45	46	-	42
92	87	78	69	62	-	47
70	79	84	86	84	-	87
67	66	67	71	76	-	94
80	82	82	79	76	-	74
86	82	81	83	87	-	83
81	82	83	80	80	-	79
79	80	81	81	81	-	85
81	80	80	82	84	-	83
73	76	78	76	75	-	79
67	69	70	74	75	-	82
50	51	56	62	67	-	69
38	37	36	37	36	-	46
48	42	39	36	38	-	31
69	71	73	70	65	-	79
1.032	1.031	1.034	1.031	1.032	-	1.060

55	48	44	43	43	-	36
90	83	73	66	60	-	44
69	75	78	77	73	-	74
64	63	63	68	72	-	84
70	68	67	65	66	-	61
74	67	61	59	58	-	53
74	74	69	63	56	-	53
65	66	67	68	68	-	67
68	66	65	65	65	-	65
61	66	66	65	63	-	67
55	55	57	61	64	-	71
46	51	53	55	56	-	65
34	38	43	47	53	-	59
45	36	31	31	34	-	35
71	78	82	83	83	-	96
941	934	919	916	914	-	930
1.572	1.555	1.536	1.521	1.510	-	1.479
1.973	1.965	1.953	1.947	1.946	1.941	1.990
401	410	417	426	436	-	511
20,3	20,9	21,4	21,9	22,4	-	25,7
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	7	3	9	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	8	4	10	3	-	-

9	11	8	17	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
21	27	14	29	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	38	22	46	26	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	7	3	7	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	8	4	8	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	12	11	10	9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	19	16	16	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29	31	27	26	24	-	-
156	157	130	119	134	-	-
-	-	-	-	-	-	-
153	150	151	150	143	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	-	2	1	2	-	-
1	1	0	0	0	2	-
900	-	970	950	950	-	-
13	21	21	25	24	21	-
45	-	40	38	36	-	-
2	2	2	2	2	1	-
0	-	0	0	0	-	-

0	1	1	1	1	1	-
-	-	-	0	0	-	-
-	-	-	85	85	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.897.410	2.515.658	3.069.215	3.154.156	3.674.805	4.308.364	-
551.688	993.684	482.388	577.573	536.198	1.994.525	-
2.449.099	3.509.342	3.551.602	3.731.729	4.211.003	6.302.889	-
2.955.124	3.206.123	3.584.353	4.308.148	4.803.482	5.417.734	-
7.690	60.992	119.760	36.000	143.125	84.519	-
2.955.124	3.095.796	3.528.811	4.124.071	4.725.200	5.265.434	-
20.599	-	-	-	-	-	-
4.858	2.660	6.847	6.718	4.559	7.132	12.681
15.592	23.317	31.094	35.200	42.617	49.803	61.618
-	-	-	-	-	-	-
179	844	2.205	2.243	2.563	975	-
543	3.967	3.124	3.781	4.184	4.127	4.213
-	-	-	-	-	547.820	531.156
29.381	47.268	64.502	64.503	70.297	603.676	567.847
7.976	10.331	13.536	14.712	14.723	15.801	-
9.834	8.788	14.746	11.778	14.963	34.743	-
7.768	6.053	12.827	13.447	12.071	6.728.162	-
45.959	58.577	166.273	121.601	110.668	136.117	-
0,88	0,89	0,89	0,87	0,87	-	-
0,41	0,44	0,48	0,47	0,49	-	-
0,08	0,09	0,09	0,09	0,09	-	-
0,87	0,87	0,88	0,88	0,87	-	-
0,56	0,57	0,58	0,58	0,58	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.400	4.050	4.100	4.150	4.100	4.250	-
-	8	12	12	12	12	-
22	80	82	66	66	120	-
-	-	-	-	-	-	-
100	95	78	92	92	140	-
20	20	20	49	49	35	-
9.000	8.500	5.000	22.000	22.670	20.330	-
385.000	295.000	350.000	370.000	393.999	426.920	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	13	13	35	-

3.720	3.785	3.200	2.730	3.660	10.735	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.222	-	-	-	-	-	-
440	607	806	592	803	1.449	-
3.080	-	-	-	-	-	-
15	18	36	16	16	8	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
81	-	-	-	-	-	-
76	113	58	108	376	317	-
670	900	910	1.080	1.200	1.625	-
198	-	155	-	151	150	149
772	-	868	-	859	856	924
940	-	1.050	-	1.059	1.057	1.093
28	-	70	-	61	38	73
1.712	-	1.918	-	1.918	1.913	2.017
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.800	-	6.000	5.900	5.950	-	-
53	98	174	174	164	833	-
210	-	240	220	225	-	-
9	11	11	11	11	362	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
31	34	38	41	46	53	48
63	79	91	102	98	88	19
162	207	268	286	304	333	453
6	9	10	16	19	20	17
34	39	41	44	49	50	53
212	268	341	364	370	387	430
4	4	5	5	10	17	20
256	320	397	429	448	474	520

Capitão

				2000	2001
	Abacate	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	5	3
		Rendimento Médio	Kg/ha	5.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	1
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	1	5
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Caqui	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva mate	Área Colhida	ha	30	40
		Área Destinada à Colheita	ha	40	50
		Quantidade Produzida	t	345	500
		Rendimento Médio	kg/ha	11.500	12.500
		Valor da Produção	R\$ mil	67	115
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
Quantidade Produzida		t	78	3	
Rendimento Médio		Kg/ha	78.000	3.000	
Valor da Produção		R\$ mil	8	1	
Goiaba	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Laranja	Área Colhida	ha	14	14	
	Área Destinada à Colheita	ha	14	14	
	Quantidade Produzida	t	980	140	
	Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	10.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	55	45	
Limão	Área Colhida	ha	2	2	
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2	
	Quantidade Produzida	t	164	16	
	Rendimento Médio	Kg/ha	82.000	8.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	11	8	
		Área Colhida	ha	-	-

Agricultura - Culturas Permanentes	Maçã	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Mamão	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Manga	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
	Marmelo	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Noz	Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
	Pêra	Quantidade Produzida	t	2	2
		Rendimento Médio	kg/ha	400	400
		Valor da Produção	R\$ mil	4	5
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Pêssego	Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
	Tangerina	Quantidade Produzida	t	70	7
		Rendimento Médio	kg/ha	70.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	4
		Área Colhida	ha	7	7
		Área Destinada à Colheita	ha	7	7
	Tungue	Quantidade Produzida	t	539	60
		Rendimento Médio	Kg/ha	77.000	8.571
		Valor da Produção	R\$ mil	26	18
		Área Colhida	ha	13	13
		Área Destinada à Colheita	ha	13	13
	Uva	Quantidade Produzida	t	19	20
		Rendimento Médio	kg/ha	1.462	1.538
		Valor da Produção	R\$ mil	3	3
		Área Colhida	ha	7	7
		Área Destinada à Colheita	ha	7	7
			Quantidade Produzida	t	38
		Rendimento Médio	kg/ha	5.429	5.571
		Valor da Produção	R\$ mil	19	21
		Área Colhida	ha	-	-

Abacaxi	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	2
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	6	5
Amendoim	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	4	4
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	6	7
Arroz	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	7	7
	Rendimento Médio	kg/ha	1.400	1.400
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	10	10
	Área Plantada	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	100	100
	Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	42	37
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	6	6
	Área Plantada	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	24	24
	Rendimento Médio	kg/ha	4.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	13	13
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	15	20
	Área Destinada à Colheita	ha	15	20
	Quantidade Produzida	t	450	600
	Rendimento Médio	kg/ha	30.000	30.000
	Valor da Produção	R\$ mil	37	52
Cebola	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	20	20
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	8	7
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	235	170
	Área Plantada	ha	235	170
	Quantidade Produzida	t	247	286
	Rendimento Médio	kg/ha	1.051	1.682
	Valor da Produção	R\$ mil	130	180
Fumo	Área Colhida	ha	6	6
	Área Plantada	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	14	14
	Rendimento Médio	kg/ha	2.333	2.333
	Valor da Produção	R\$ mil	28	33
Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	57	45
	Área Destinada à Colheita	ha	57	45
	Quantidade Produzida	t	730	576
	Rendimento Médio	kg/ha	12.807	12.800
	Valor da Produção	R\$ mil	183	167
Melancia	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	15
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	850	910
	Área Plantada	ha	850	910
	Quantidade Produzida	t	2.295	2.730
	Rendimento Médio	kg/ha	2.700	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	470	464
Soja	Área Colhida	ha	18	18
	Área Plantada	ha	18	18
	Quantidade Produzida	t	16	16
	Rendimento Médio	kg/ha	889	889
	Valor da Produção	R\$ mil	4	5

	Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Tomate	Área Colhida	ha	1	1
		Área Plantada	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	12	12
		Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	4
	Trigo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Triticale	Área Colhida	ha	-	-
Área Plantada		ha	-	-	
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Álcool Hidratado	litros	28.000	30.000
		Gasolina Automotiva	litros	231.000	221.000
		Óleo Diesel	litros	340.000	382.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		213	223	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	
	PIB		R\$ mil	21133	
	PIB per capita		R\$	8166	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	13746	19508
		Indústria	R\$ mil	1204	1460
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	3259	3391
			Total (R\$ mil)	6085	6843
Total		R\$ mil	21035	27811	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	71,27	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		-	-	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		21	37	
	Número de Óbitos		22	18	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	Homens	de 0 a 04 anos		105	115
		de 05 a 09 anos		91	87
		de 10 a 14 anos		136	132
		de 15 a 19 anos		99	107
		de 20 a 24 anos		106	103
		de 25 a 29 anos		114	113
		de 30 a 34 anos		98	99
		de 35 a 39 anos		96	95
		de 40 a 44 anos		122	117
de 45 a 49 anos		90	95		
de 50 a 54 anos		82	80		
de 55 a 59 anos		66	69		
de 60 a 64 anos		40	40		
de 65 a 69 anos		46	41		
de 70 e mais anos		67	72		
Total		1.358	1.365		

	População	Mulheres	de 0 a 04 anos	81	78
			de 05 a 09 anos	95	94
			de 10 a 14 anos	100	99
			de 15 a 19 anos	99	95
			de 20 a 24 anos	88	90
			de 25 a 29 anos	81	81
			de 30 a 34 anos	75	75
			de 35 a 39 anos	84	82
			de 40 a 44 anos	96	97
			de 45 a 49 anos	75	81
			de 50 a 54 anos	73	74
			de 55 a 59 anos	63	64
			de 60 a 64 anos	59	58
			de 65 a 69 anos	55	57
			de 70 e mais anos	83	87
Total	1.207	1.212			
Rural	1.708	1.689			
Total	2.565	2.577			
Urbana	857	888			
Taxa de Urbanização		%	33,4	34,5	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	1	-
			Urbana	1	-
		Poço ou Nascente	Rural	207	-
			Urbana	-	-
		Rede Geral	Rural	264	-
			Urbana	245	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	100	-
			Urbana	237	-
		Enterrado	Rural	49	-
			Urbana	-	-
		Jogado	Rural	77	-
			Urbana	2	-
		Outro Destino	Rural	3	-
			Urbana	-	-
		Queimado	Rural	243	-
Urbana			7	-	
Por Situação e Total		Rural	472	-	
		Total	718	-	
		Urbana	246	-	
Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	355	-	
		Urbana	220	-	
	Fossa Séptica	Rural	80	-	
		Urbana	18	-	
	Outro Escoadouro	Rural	4	-	
		Urbana	1	-	
	Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	-	-	
		Urbana	2	-	
	Rio, Lago ou Mar	Rural	1	-	
		Urbana	-	-	
	Sem Banheiro ou Sanitário	Rural	8	-	
		Urbana	-	-	
Vala	Rural	24	-		
	Urbana	5	-		
Funções Docentes	Estadual	3	3		
	Federal	-	-		
	Municipal	1	1		
	Particular	-	-		
	Total	4	4		

Educação Infantil	Matrícula Inicial	Estadual	62	48
		Federal	-	-
		Municipal	10	6
		Particular	-	-
		Total	72	54
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1
		Federal	-	-
		Municipal	1	1
		Particular	-	-
		Total	2	2
Educação Superior	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Estabelecimentos	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Funções Docentes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Matrículas	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	6	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	22	24
		Federal	-	-
		Municipal	9	7
		Particular	-	-
	Total	31	31	
	Matrícula Inicial	Estadual	338	336
		Federal	-	-
		Municipal	62	71
		Particular	-	-
		Total	338	336
Total		338	336	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Concluintes	Total	400	407
		Estadual	64	62
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Total	64	62
		Estadual	2	2
		Federal	-	-
		Municipal	6	4
		Particular	-	-
	Taxa de Abandono	Total	4,8	1,8
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	0	0
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Total	4,1	1,4
		Estadual	87,2	90,3
		Federal	-	-
		Municipal	93,3	94,7
		Particular	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Total	88,1	91,2
		Estadual	25,1	21,4
		Federal	-	-
		Municipal	9,7	5,6
		Particular	-	-
	Taxa de Escolarização Bruta	Total	22,8	18,7
		%	-	-
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
Taxa de Reprovação	Estadual	8	7,9	
	Federal	-	-	
	Municipal	6,7	5,3	
	Particular	-	-	
	Total	7,8	7,4	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Federal	-	-
Municipal		-	-	
Particular		-	-	
Total		-	-	
Funções Docentes	Estadual	6	10	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	6	10	
	Matrícula Inicial	Estadual	64	108
		Federal	-	-
Municipal		-	-	

Ensino Médio	Ensino Médio	Número de Concluintes	Particular	-	-		
			Total	64	108		
		Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-		
			Federal	-	-		
		Taxa de Abandono	Municipal	-	-		
			Particular	-	-		
		Taxa de Aprovação	Total	-	-		
			Estadual	1	1		
		Taxa de Distorção Idade Série	Federal	-	-		
			Municipal	-	-		
		Taxa de Reprovação (%)	Particular	-	-		
			Total	1	1		
		Taxa de Escolarização Bruta	Estadual	3,1	1,9		
			Federal	-	-		
		Taxa de Escolarização Líquida	Municipal	-	-		
			Particular	-	-		
		Taxa de Analfabetismo	Total	3,1	1,9		
			%	5,88	-		
		Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
				Industrial	MWh	-	-
				Outros	MWh	-	-
				Residencial	MWh	-	-
				Rural	MWh	-	-
Setor Público	MWh			-	-		
Total	MWh			-	-		
Número de Consumidores	Comercial			-	-		
	Industrial			-	-		
	Outros			-	-		
	Residencial			-	-		
	Rural			-	-		
	Setor Público			-	-		
	Total			-	-		
Extracção Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	3	3		
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1		
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	980	850		
		Valor da Produção	R\$ mil	9	9		
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	6	7		
		Valor da Produção	R\$ mil	0	1		
	Dinhão	Quantidade Produzida	t	-	-		

	Pinheiro Brasileiro	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
		Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.378.604	2.926.888	
		De Capital	R\$	376.525	340.711	
		Total	R\$	2.755.129	3.267.599	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.861.830	3.580.574	
		De Capital	R\$	71.600	43.916	
		Total	R\$	2.933.430	3.624.489	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	127.095	
		ICMS	R\$	36.491	55.236	
		IPVA	R\$	43.520	64.244	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	6.931	9.669	
		IRPJ	R\$	12.640	15.299	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	147.898	182.890	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	25.747	29.622	
		ISSQN	R\$	11.229	9.086	
		ITIBI	R\$	2.867	5.898	
Total		R\$	48.312	53.598		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,83	0,82	
	Bloco Renda			0,57	0,58	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,4	0,41	
	Bloco Saúde			0,87	0,87	
	IDESE			0,67	0,67	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-		
	Bovinos	cabeças	3.000	3.050		
	Bubalinos	cabeças	-	-		
	Caprinos	cabeças	20	22		
	Codornas	cabeças	80	70		
	Coelhos	cabeças	85	80		
	Eqüinos	cabeças	30	31		
	Galinhas	cabeças	184.000	214.000		
	Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	500.000	508.000		
	Muare	cabeças	-	-		
	Ovinos	cabeças	200	165		

Pecuária	Produção de Origem Animal	Suínos	cabeças	17.800	26.380	
		Lã	Quantidade Produzida (kg)	110	90	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	1.585	1.836	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	4.100	4.500	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovinos Tosquiados	cabeças	70	65	
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	1	1	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	3.580	3.872			
	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-			
Vacas Ordenhadas	cabeças	1.210	980			
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			86	-	
	Número de Eleitores Femininos			1.055	-	
	Número de Eleitores Masculinos			1.258	-	
	Número de Eleitores Menores			92	-	
	Número Total de Eleitores			2.313	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano			-	-
		Número de Internações por Ano			-	-
		Óbitos por Ano			-	-
		Taxa de Mortalidade por Ano			-	-
	Número de Hospitais			-	-	
Número de Leitos			-	-		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	270	250	
		Valor da Produção	R\$ mil	14	15	
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	2	2	
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1	
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	29.000	23.600	
		Valor da Produção	R\$ mil	348	118	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	375	380	
		Valor da Produção	R\$ mil	11	12	
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	53	63	
			Outros	48	69	
			Passageiro	487	500	
		Por Tipo de Combustível	Álcool	47	48	
			Diesel	54	63	
			Gasolina	485	517	
			Outros	2	4	
		Total			588	632

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
1	2	2	1	2	5	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
5	5	5	5	5	5	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
2	4	4	4	2	8	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
55	55	55	55	55	55	-
55	55	55	55	55	55	-
688	688	688	688	688	495	-
12.509	12.509	12.509	12.509	12.509	9.000	-
165	144	175	208	243	182	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
1	5	6	5	4	11	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	14	14	14	14	14	-
14	14	14	14	14	14	-
140	140	140	70	70	70	-
10.000	10.000	10.000	5.000	5.000	5.000	-
45	50	53	33	35	131	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
16	16	16	16	16	16	-
8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	-
9	11	12	12	13	18	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
2	2	2	2	2	2	-
400	400	400	400	400	400	-
5	6	6	5	7	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	2	2	2	-
1	1	1	2	2	2	-
7	7	7	13	7	14	-
7.000	7.000	7.000	6.500	3.500	7.000	-
5	6	6	13	6	20	-
7	7	7	7	7	7	-
7	7	7	7	7	7	-
60	60	60	60	60	60	-
8.571	8.571	8.571	8.571	8.571	8.571	-
22	17	19	24	26	75	-
13	13	13	13	13	5	-
13	13	13	13	13	5	-
20	20	20	20	20	8	-
1.538	1.538	1.538	1.538	1.538	1.600	-
3	6	6	7	8	2	-
7	7	7	7	7	7	-
7	7	7	7	7	7	-
39	16	35	35	37	44	-
5.571	2.286	5.000	5.000	5.286	6.286	-
32	13	23	35	25	35	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
220	220	213	220	200	50	-
220	220	228	220	200	50	-
370	53	153	132	132	59	-
1.682	241	718	600	660	1.180	-
307	68	133	170	211	118	-
4	-	15	20	29	15	-
4	-	15	20	29	15	-
10	-	34	36	63	35	-
2.500	-	2.267	1.800	2.172	2.333	-
25	-	144	115	223	133	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
45	52	52	52	52	52	-
45	52	52	52	52	52	-
576	666	666	572	666	666	-
12.800	12.808	12.808	11.000	12.808	12.808	-
199	339	400	298	353	746	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
15	15	15	8	15	15	-
15.000	15.000	15.000	8.000	15.000	15.000	-
2	3	3	2	4	3	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
910	910	910	490	710	910	-
910	910	910	910	910	910	-
2.730	2.730	1.365	588	852	1.957	-
3.000	3.000	1.500	1.200	1.200	2.151	-
625	835	450	184	193	822	-
18	18	18	18	-	-	-
18	18	18	18	-	-	-
19	22	17	12	-	-	-
1.056	1.222	944	667	-	-	-
9	12	12	6	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
12	12	12	12	12	12	-
12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	-
6	6	8	18	14	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
24.000	24.000	27.000	24.000	20.000	30.979	-
261.000	236.000	280.000	258.000	280.000	333.828	-
441.000	422.000	381.000	375.000	356.000	400.521	-
288	297	331	343	334	343	-
532	688	709	824	784	-	-
15860	26075	22719	24650	23593	-	-
5942	9622	8258	8829	8328	-	-
7980	15951	12622	12663	10762	-	-
1361	1527	1584	1720	1909	-	-
3029	3745	4110	4889	5491	-	-
5987	7919	7803	9444	10138	-	-
15328	25387	22010	23827	22809	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	35,71	0	0	0	-
0	0	1	0	0	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
31	33	28	32	44	29	-
17	21	19	13	18	14	-
-	-	-	-	-	-	-
120	122	115	105	96	-	98
88	89	94	97	97	-	105
124	116	109	104	102	-	99
115	121	123	124	123	-	111
99	96	98	101	105	-	119
111	108	105	101	97	-	95
101	101	104	104	107	-	100
95	95	97	94	93	-	100
112	105	104	102	104	-	98
103	109	112	111	109	-	105
80	78	81	88	94	-	104
74	74	74	73	69	-	76
44	52	59	66	70	-	69
36	31	27	27	31	-	42
75	78	78	77	74	-	72
1.377	1.375	1.380	1.374	1.371	-	1.393

77	78	78	80	80	-	95
95	94	92	86	80	-	83
96	97	99	104	106	-	99
95	95	94	94	93	-	98
93	94	95	94	92	-	95
81	81	85	89	93	-	95
75	75	75	74	72	-	78
80	79	77	76	76	-	75
96	94	91	88	85	-	81
85	90	94	96	96	-	96
75	75	76	79	82	-	91
65	66	68	69	71	-	70
56	56	55	55	56	-	59
55	54	52	52	51	-	47
92	95	98	101	103	-	112
1.216	1.223	1.229	1.237	1.236	-	1.274
1.672	1.648	1.627	1.601	1.571	-	1.481
2.593	2.598	2.609	2.611	2.607	2.595	2.667
921	950	982	1.010	1.036	-	1.186
35,5	36,6	37,6	38,7	39,7	-	44,5
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	6	8	7	22	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	8	10	9	23	-	-

30	16	14	17	13	-	-
-	-	-	-	-	-	-
33	123	127	117	115	-	-
-	-	-	-	-	-	-
63	139	141	134	128	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	4	4	4	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	5	5	5	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
27	24	18	14	16	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	13	13	18	22	-	-
-	-	-	-	-	-	-
34	37	31	32	38	-	-
306	205	164	116	100	-	-
-	-	-	-	-	-	-
100	200	218	239	273	-	-
-	-	-	-	-	-	-

406	405	382	355	373	-	-
41	43	47	26	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	23	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
41	43	47	49	-	-	-
2	2	2	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	3	2	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	5	4	3	4	-	-
-	5,6	1,2	0,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2,8	0,5	0,3	-	-	-
-	90,9	91,7	96,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	93,3	92,1	96,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	92,1	92	96,5	-	-	-
17,6	23,9	17,1	12,1	9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	1,5	9,2	7,1	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15,5	12,8	12,6	8,7	7,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3,5	7,1	2,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	6,7	7,9	3,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	5,1	7,5	3,2	-	-	-
-	5	6	5	9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	5	6	5	9	-	-
-	35	26	27	34	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	35	26	27	34	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-
16	16	18	9	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16	16	18	9	15	-	-
168	150	148	132	133	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
168	150	148	132	133	-	-
60	42	53	34	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
60	42	53	34	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
3	6,5	6,8	10,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	6,5	6,8	10,4	-	-	-
96,4	92,8	89,8	82,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
96,4	92,8	89,8	82,9	-	-	-
39,9	32	33,8	32,6	34,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
39,9	32	33,8	32,6	34,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0,6	0,7	3,4	6,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0,6	0,7	3,4	6,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	11	8	5
-	-	-	-	65	98	98
-	-	-	2	3	5	-
-	-	-	2	79	111	108
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	3	3	3
-	-	-	-	23	24	25
-	-	1	1	2	2	-
-	-	1	1	28	29	30
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	-	2	2	2	-	-
1	1	0	1	1	1	-
700	-	640	750	755	-	-
11	16	14	20	19	20	-
6	-	6	10	10	-	-
0	0	0	0	0	0	-
-	-	-	1	1	-	-

-	-	-	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.997.067	4.034.235	4.788.956	5.520.267	6.077.634	6.898.409	-
893.641	648.808	736.874	894.424	1.106.702	1.092.863	-
3.890.708	4.683.043	5.525.829	6.414.691	7.184.336	7.991.272	-
4.210.755	4.776.888	5.590.975	6.533.807	7.096.573	8.300.448	-
212.863	55.340	191.422	233.870	200.830	588.096	-
4.210.755	4.708.200	5.556.366	6.453.855	6.932.769	8.424.266	-
128.520	-	-	-	-	-	-
68.614	72.862	111.447	110.192	76.977	112.856	235.705
55.746	88.992	99.675	93.619	118.079	135.993	156.335
-	-	-	-	-	-	-
10.649	13.608	13.445	12.282	8.997	4.967	-
18.649	23.817	27.011	21.896	14.693	21.514	18.201
-	-	-	-	-	840.626	905.883
221.576	269.210	306.346	273.020	214.571	1.078.257	1.110.836
34.294	41.447	42.068	48.957	66.922	87.703	-
8.951	13.337	16.554	17.730	29.869	37.851	-
9.154	6.099	6.320	12.075	15.768	40.001	-
69.512	82.006	119.354	140.082	188.174	208.681	-
0,82	0,82	0,82	0,83	0,83	-	-
0,54	0,58	0,55	0,56	0,57	-	-
0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	-	-
0,86	0,86	0,87	0,86	0,86	-	-
0,66	0,67	0,66	0,67	0,67	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.060	3.200	3.800	4.050	3.600	3.600	-
-	-	-	-	-	-	-
20	21	60	70	130	130	-
70	80	75	80	-	-	-
80	85	83	80	80	80	-
31	30	28	30	30	50	-
256.000	355.000	363.000	353.000	294.105	235.590	-
550.000	551.000	530.000	704.000	762.548	621.890	-
-	-	-	-	-	-	-
160	165	160	165	150	170	-

33.500	37.100	37.100	41.370	28.274	63.400	-
84	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	1	0	-
2.074	-	-	-	-	-	-
767	853	990	725	904	1.575	-
4.550	-	-	-	-	-	-
23	27	27	28	32	33	-
60	60	55	60	100	100	-
1	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	-	-	-
3.909	-	-	-	-	-	-
3.674	6.141	5.314	3.897	3.050	4.674	-
985	1.050	1.070	1.050	1.100	1.400	-
77	-	64	-	63	62	47
1.057	-	1.040	-	1.076	1.068	1.044
1.235	-	1.198	-	1.235	1.224	1.184
47	-	87	-	69	42	71
2.292	-	2.238	-	2.311	2.292	2.228
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
290	-	1.140	1.370	1.370	-	-
29	162	157	221	210	122	-
2	-	2	2	-	-	-
1	1	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
28.000	-	38.800	46.000	46.500	-	-
392	813	1.125	1.357	1.279	1.485	-
400	-	420	6.000	6.100	-	-
17	20	20	300	311	350	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
64	76	80	88	97	103	112
97	97	96	102	102	96	34
547	600	640	710	780	845	987
48	46	46	50	47	45	41
65	70	67	64	74	81	93
591	652	694	772	836	888	948
4	5	9	14	22	30	51
708	773	816	900	979	1.044	1.133

Colinas

				2000	2001
	Abacate	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	15	18
		Rendimento Médio	Kg/ha	5.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	5	8
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	3	4
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.500	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	1
	Caqui	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	38	3
		Rendimento Médio	Kg/ha	38.000	3.000
Valor da Produção		R\$ mil	4	1	
Goiaba	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Laranja	Área Colhida	ha	10	10	
	Área Destinada à Colheita	ha	10	10	
	Quantidade Produzida	t	1.428	200	
	Rendimento Médio	Kg/ha	142.800	20.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	80	64	
Limão	Área Colhida	ha	2	2	
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2	
	Quantidade Produzida	t	120	15	
	Rendimento Médio	Kg/ha	60.000	7.500	
	Valor da Produção	R\$ mil	8	8	
		Área Colhida	ha	-	-

Agricultura - Culturas Permanentes	Maçã	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Mamão	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Manga	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
	Marmelo	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Noz	Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Pêra	Quantidade Produzida	t	1	1
		Rendimento Médio	kg/ha	500	500
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
		Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
	Pêssego	Quantidade Produzida	t	26	4
		Rendimento Médio	kg/ha	26.000	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	3
		Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
	Tangerina	Quantidade Produzida	t	134	16
		Rendimento Médio	kg/ha	33.500	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	10
		Área Colhida	ha	10	10
		Área Destinada à Colheita	ha	10	10
	Tungue	Quantidade Produzida	t	750	75
		Rendimento Médio	Kg/ha	75.000	7.500
		Valor da Produção	R\$ mil	37	23
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Uva	Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	3	2
		Área Destinada à Colheita	ha	3	2
		Quantidade Produzida	t	15	15
Rendimento Médio		kg/ha	5.000	7.500	
Valor da Produção		R\$ mil	8	8	
Área Colhida		ha	-	-	
Área Destinada à Colheita		ha	-	-	

Abacaxi	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	3	3
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	8	8
Amendoim	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	7	7
	Rendimento Médio	kg/ha	1.400	1.400
	Valor da Produção	R\$ mil	10	12
Arroz	Área Colhida	ha	3	1
	Área Plantada	ha	3	1
	Quantidade Produzida	t	3	1
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	0
Aveia	Área Colhida	ha	5	7
	Área Plantada	ha	5	7
	Quantidade Produzida	t	3	5
	Rendimento Médio	kg/ha	600	714
	Valor da Produção	R\$ mil	1	2
Batata Doce	Área Colhida	ha	6	6
	Área Plantada	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	51	51
	Rendimento Médio	kg/ha	8.500	8.500
	Valor da Produção	R\$ mil	21	19
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	5	3
	Área Plantada	ha	5	3
	Quantidade Produzida	t	25	15
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	13	8
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	25	25
	Área Destinada à Colheita	ha	25	25
	Quantidade Produzida	t	575	575
	Rendimento Médio	kg/ha	23.000	23.000
	Valor da Produção	R\$ mil	48	50
Cebola	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	6	6
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	13	6
	Área Plantada	ha	13	6
	Quantidade Produzida	t	14	7
	Rendimento Médio	kg/ha	1.077	1.167
	Valor da Produção	R\$ mil	7	4
Fumo	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	3	3
	Rendimento Médio	kg/ha	1.500	1.500
	Valor da Produção	R\$ mil	6	7
Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	30	30
	Área Destinada à Colheita	ha	30	30
	Quantidade Produzida	t	555	555
	Rendimento Médio	kg/ha	18.500	18.500
	Valor da Produção	R\$ mil	139	161
Melancia	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	2	14
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	7.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	600	650
	Área Plantada	ha	600	650
	Quantidade Produzida	t	2.340	3.120
	Rendimento Médio	kg/ha	3.900	4.800
	Valor da Produção	R\$ mil	480	530
Soja	Área Colhida	ha	400	350
	Área Plantada	ha	400	350
	Quantidade Produzida	t	640	735
	Rendimento Médio	kg/ha	1.600	2.100
	Valor da Produção	R\$ mil	178	243

	Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Tomate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Trigo	Área Colhida	ha	20	20
		Área Plantada	ha	20	20
		Quantidade Produzida	t	30	30
		Rendimento Médio	kg/ha	1.500	1.500
		Valor da Produção	R\$ mil	6	7
Triticale	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Álcool Hidratado	litros	23.000	26.000
		Gasolina Automotiva	litros	215.000	217.000
		Óleo Diesel	litros	221.000	278.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		240	241	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	
	PIB		R\$ mil	15936	17373
	PIB per capita		R\$	6494	7117
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	7615	9061
		Indústria	R\$ mil	2605	2346
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	2992	2997
			Total (R\$ mil)	5519	5701
Total		R\$ mil	15740	17107	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	75,56	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		6	12	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		14	10	
	Número de Óbitos		30	19	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	Homens	de 0 a 04 anos		50	66
		de 05 a 09 anos		69	60
		de 10 a 14 anos		95	96
		de 15 a 19 anos		92	74
		de 20 a 24 anos		89	86
		de 25 a 29 anos		78	77
		de 30 a 34 anos		86	89
		de 35 a 39 anos		88	96
		de 40 a 44 anos		99	83
de 45 a 49 anos		89	70		
de 50 a 54 anos		88	100		
de 55 a 59 anos		72	88		
de 60 a 64 anos		75	75		
de 65 a 69 anos		53	70		
de 70 e mais anos		107	102		
Total		1.230	1.232		

População	Mulheres	de 0 a 04 anos	66	76	
		de 05 a 09 anos	79	69	
		de 10 a 14 anos	80	83	
		de 15 a 19 anos	88	60	
		de 20 a 24 anos	78	76	
		de 25 a 29 anos	68	66	
		de 30 a 34 anos	83	87	
		de 35 a 39 anos	79	89	
		de 40 a 44 anos	62	55	
		de 45 a 49 anos	98	71	
		de 50 a 54 anos	83	99	
		de 55 a 59 anos	75	93	
		de 60 a 64 anos	69	71	
		de 65 a 69 anos	68	88	
		de 70 e mais anos	156	154	
Total		1.232	1.237		
Rural		1.435	1.422		
Total		2.462	2.469		
Urbana		1.027	1.047		
Taxa de Urbanização		%	41,7	42,4	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	335	-
			Urbana	-	-
		Poço ou Nascente	Rural	73	-
			Urbana	12	-
		Rede Geral	Rural	8	-
			Urbana	322	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	6	-
			Urbana	311	-
		Enterrado	Rural	72	-
			Urbana	9	-
		Jogado	Rural	54	-
			Urbana	1	-
		Outro Destino	Rural	3	-
			Urbana	-	-
		Queimado	Rural	281	-
			Urbana	13	-
	Por Situação e Total		Rural	416	-
			Total	750	-
			Urbana	334	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	174	-
			Urbana	-	-
		Fossa Séptica	Rural	229	-
			Urbana	333	-
		Outro Escoadouro	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	-	-
			Urbana	-	-
Rio, Lago ou Mar		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	9	-	
		Urbana	-	-	
Vala		Rural	4	-	
		Urbana	1	-	
Funções Docentes	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		
	Municipal	6	5		
	Particular	-	-		
	Total	7	6		

Educação Infantil	Matrícula Inicial	Estadual	12	12
		Federal	-	-
		Municipal	49	59
		Particular	-	-
		Total	61	71
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1
		Federal	-	-
		Municipal	3	3
		Particular	-	-
		Total	4	4
Educação Superior	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Estabelecimentos	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Funções Docentes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
		Universidade	-	-
	Matrículas	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
Faculdade		-	-	
Faculdades Integradas		-	-	
Total		-	-	
Universidade		-	-	
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	1	-
Particular		-	-	
Total		-	-	
Funções Docentes	Funções Docentes	Estadual	8	11
		Federal	-	-
		Municipal	14	15
		Particular	-	-
	Total	22	26	
	Matrícula Inicial	Estadual	119	117
		Federal	-	-
		Municipal	180	177
Particular		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Concluintes	Total	299	294
		Estadual	17	17
		Federal	-	-
		Municipal	16	11
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Total	33	28
		Estadual	1	1
		Federal	-	-
		Municipal	1	1
		Particular	-	-
	Taxa de Abandono	Total	0,7	1,7
		Estadual	1,6	1,7
		Federal	-	-
		Municipal	0	1,8
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Total	93,1	83,6
		Estadual	90,4	85,6
		Federal	-	-
		Municipal	95	82,1
		Particular	-	-
Taxa de Distorção Idade Série	Total	14	15	
	Estadual	19,3	23,1	
	Federal	-	-	
	Municipal	10,6	9,6	
	Particular	-	-	
Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
Taxa de Reprovação	Total	6,2	14,7	
	Estadual	8	12,7	
	Federal	-	-	
	Municipal	5	16,1	
	Particular	-	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Federal	-	-
Municipal		-	-	
Particular		-	-	
Total		-	-	
Funções Docentes	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-

Ensino Médio	Ensino Médio	Número de Concluintes	Total	-	-	
			Estadual	-	-	
		Federal	-	-		
		Municipal	-	-		
		Particular	-	-		
		Número de Estabelecimentos	Total	-	-	
			Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
		Taxa de Abandono	Particular	-	-	
			Total	-	-	
			Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
		Taxa de Aprovação	Municipal	-	-	
			Total	-	-	
			Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
		Taxa de Distorção Idade Série	Particular	-	-	
			Total	-	-	
			Estadual	-	-	
Federal	-		-			
Taxa de Escolarização Bruta			-	-		
Taxa de Escolarização Líquida			-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Particular	-	-			
	Total	-	-			
	Estadual	-	-			
	Federal	-	-			
Taxa de Analfabetismo			%	2,82	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	350	366	
		Industrial	MWh	852	872	
		Outros	MWh	-	-	
		Residencial	MWh	615	629	
		Rural	MWh	1.385	1.735	
		Setor Público	MWh	334	329	
		Total	MWh	3.536	3.931	
	Número de Consumidores	Comercial			43	46
		Industrial			15	15
		Outros			-	-
		Residencial			336	345
		Rural			433	433
		Setor Público			11	13
		Total			839	852
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	800	700	
		Valor da Produção	R\$ mil	8	1	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	25	22	
		Valor da Produção	R\$ mil	1	2	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	0	0	
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0	

	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	1.981.736	2.397.030
		De Capital	R\$	438.359	463.729
		Total	R\$	2.420.095	2.860.759
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.400.205	2.834.641
		De Capital	R\$	87.828	164.386
		Total	R\$	2.488.033	2.999.026
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	224.413
		ICMS	R\$	85.263	105.361
		IPVA	R\$	60.612	94.561
		ITBI	R\$	-	-
	Tributos Federais	IPI	R\$	875	1.454
		IRPJ	R\$	16.612	17.701
		Receita Previdenciária	R\$	-	-
		Total das Receitas	R\$	164.238	206.090
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	20.370	24.308
		ISSQN	R\$	8.454	23.455
ITIBI		R\$	7.358	12.170	
Total		R\$	69.095	100.580	
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,85	0,86
	Bloco Renda			0,57	0,57
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,27	0,28
	Bloco Saúde			0,89	0,89
	IDESE			0,65	0,65
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-
		Operações de Crédito	R\$	-	-
		Poupança	R\$	-	-
	Número de Dependências	Bancos Comerciais		-	-
		Caixa Econômica Federal		-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito		-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-
	Efetivo Carcerário			-	-
	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-
		Bovinos	cabeças	4.750	4.700
		Bubalinos	cabeças	-	-
		Caprinos	cabeças	23	50
		Codornas	cabeças	140	-
		Coelhos	cabeças	300	-
		Eqüinos	cabeças	22	21
		Galinhas	cabeças	24.800	29.500
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	208.000	241.000
		Muare	cabeças	-	-
		Ovinos	cabeças	225	220
		Suínos	cabeças	9.500	9.660

Pecuária	Produção de Origem Animal	Lã	Quantidade Produzida (kg)	140	135
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	6.086	5.720
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	3.000	3.000
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	80	78
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	2	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	573	561
Valor da Produção (R\$ mil)	-		-		
Vacas Ordenhadas	cabeças	2.500	2.380		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		53	-	
	Número de Eleitores Femininos		1.080	-	
	Número de Eleitores Masculinos		1.104	-	
	Número de Eleitores Menores		77	-	
	Número Total de Eleitores		2.184	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	-	-	
		Número de Internações por Ano	-	-	
		Óbitos por Ano	-	-	
		Taxa de Mortalidade por Ano	-	-	
	Número de Hospitais		-	-	
Número de Leitos		-	-		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	21	18
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	970	950
		Valor da Produção	R\$ mil	11	5
Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	355	320	
	Valor da Produção	R\$ mil	11	10	
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	110	168
			Outros	97	150
			Passageiro	640	712
		Por Tipo de Combustível	Álcool	58	58
			Diesel	82	142
			Gasolina	668	764
			Outros	39	66
		Total			847

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
3	2	2	2	2	2	-
3	2	2	2	2	2	-
18	20	20	20	20	20	-
6.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	-
8	10	11	9	10	28	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
4	4	16	4	4	4	-
2.000	2.000	8.000	2.000	2.000	2.000	-
1	3	14	3	2	5	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
1	5	6	5	4	11	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
200	200	200	100	70	100	-
20.000	20.000	20.000	10.000	7.000	10.000	-
64	71	75	47	35	88	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
15	15	15	15	15	15	-
7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	-
8	11	11	11	12	19	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
18	18	18	18	18	18	-
9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	-
17	17	19	19	16	18	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
1	1	1	1	1	1	-
500	500	500	500	500	500	-
2	3	3	3	3	5	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	4	4	4	4	4	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
3	7	7	7	3	4	-
4	3	3	3	3	3	-
4	3	3	3	3	3	-
15	12	12	12	5	3	-
3.750	4.000	4.000	4.000	1.667	1.000	-
11	11	11	12	5	5	-
10	10	10	10	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
75	75	75	75	75	75	-
7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	-
27	21	23	30	32	75	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	4	4	-
2	2	2	2	4	4	-
15	15	15	15	30	30	-
7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	-
12	12	10	15	20	24	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	4	4	4	4	-
6	6	4	4	4	4	-
7	4	2	2	5	5	-
1.167	667	500	500	1.250	1.250	-
6	5	2	3	8	10	-
2	1	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-
3	2	-	-	-	-	-
1.500	2.000	-	-	-	-	-
8	8	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
25	15	15	15	12	12	-
25	15	15	15	12	12	-
463	278	278	167	240	240	-
18.520	18.533	18.533	11.133	20.000	20.000	-
160	141	167	87	127	288	-
2	2	2	2	1	1	-
2	2	2	2	1	1	-
13	14	13	13	7	5	-
6.500	7.000	6.500	6.500	7.000	5.000	-
2	2	2	3	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
500	440	385	450	50	400	-
500	500	440	450	500	400	-
2.040	2.112	924	662	210	1.680	-
4.080	4.800	2.400	1.471	4.200	4.200	-
467	646	305	207	47	840	-
450	400	400	500	450	450	-
450	400	400	500	450	450	-
756	840	294	180	540	900	-
1.680	2.100	735	360	1.200	2.000	-
352	472	207	90	215	810	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	55	48	48	15	10	-
20	55	48	48	15	15	-
30	99	86	43	27	18	-
1.500	1.800	1.792	896	1.800	1.800	-
8	30	26	13	13	10	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	8.926	11.701	-	-
24.000	26.000	29.000	31.000	25.000	27.933	-
230.500	203.000	208.000	218.000	221.000	260.269	-
315.700	257.000	237.000	210.000	203.000	224.643	-
278	319	365	370	349	343	-
688	799	858	1054	1056	-	-
13262	18466	18087	19604	20778	-	-
5462	7646	7533	8209	8749	-	-
5092	8504	7639	7733	7897	-	-
1614	1883	2053	2233	2265	-	-
2941	3464	3658	4140	4536	-	-
5868	7280	7536	8584	9560	-	-
12574	17667	17229	18550	19722	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
0	0	0	0	0	0	-
4	6	8	5	7	7	-
-	-	-	-	-	-	-
19	19	22	17	20	18	-
24	18	21	21	34	29	-
-	-	-	-	-	-	-
69	71	68	64	59	-	71
60	60	63	63	60	-	68
87	79	75	75	78	-	69
83	88	88	84	78	-	76
80	75	74	77	82	-	88
81	83	83	79	75	-	72
83	79	78	78	81	-	79
93	90	84	80	77	-	71
89	92	92	89	84	-	85
74	81	88	93	96	-	110
92	88	86	89	94	-	101
90	90	89	89	89	-	79
75	75	72	71	69	-	76
68	67	67	69	69	-	66
106	111	113	115	115	-	129
1.230	1.229	1.220	1.215	1.206	-	1.240

77	74	70	64	57	-	63
68	69	70	68	65	-	66
80	77	75	74	74	-	71
67	75	78	79	78	-	85
71	70	68	72	76	-	89
69	71	73	72	74	-	71
82	78	73	71	68	-	72
89	88	88	85	84	-	71
64	72	75	78	78	-	92
68	67	66	70	72	-	92
94	93	89	88	88	-	77
92	90	90	90	92	-	83
71	74	74	72	71	-	76
78	72	68	67	67	-	67
163	169	172	172	171	-	177
1.233	1.239	1.229	1.222	1.215	-	1.252
1.401	1.387	1.359	1.336	1.310	-	1.237
2.463	2.468	2.449	2.437	2.421	2.404	2.492
1.062	1.081	1.090	1.101	1.111	-	1.255
43,1	43,8	44,5	45,2	45,9	-	50,4
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	6	6	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	7	7	7	8	-	-

8	11	13	17	18	-	-
-	-	-	-	-	-	-
62	61	47	62	64	-	-
-	-	-	-	-	-	-
70	72	60	79	82	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	11	12	16	14	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	16	14	15	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29	27	26	31	29	-	-
102	99	99	108	106	-	-
-	-	-	-	-	-	-
166	162	164	164	156	-	-
-	-	-	-	-	-	-

268	261	263	272	262	-	-
10	4	4	11	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
21	20	12	16	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
31	24	16	27	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	4,3	0,9	3,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1,6	0,4	1,6	-	-	-
-	75	79,3	86,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	88,8	84,8	90	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	83,8	82,6	88,5	-	-	-
20,6	19,2	25,3	25	23,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10,2	9,9	10,4	12,8	9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14,2	13,4	16	17,6	14,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	20,7	19,8	9,7	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	11,2	15,2	10	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	14,6	17	9,9	4	-	-
-	4	6	6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	4	6	6	-	-	-
-	45	29	20	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	45	29	20	15	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	8	-	-
-	-	-	-	73	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	0	73	-	-
-	0	0	22	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	22	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	38,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	38,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
328	306	314	310	349	372	387
996	953	1.018	886	741	709	467
-	-	-	-	-	-	483
688	703	717	736	750	816	811
1.842	1.678	1.563	1.711	1.756	1.860	1.957
382	441	443	455	453	469	-
4.236	4.081	4.055	4.098	4.049	4.226	4.106
45	47	49	53	59	59	55
14	14	15	15	13	13	11
-	-	-	-	-	-	24
365	391	405	412	426	446	449
424	397	404	418	417	420	429
19	19	19	19	20	20	-
867	868	892	917	935	958	968
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	-	0	0	0	-	-
0	0	0	0	0	0	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.854.503	3.302.157	3.873.938	4.482.427	5.094.834	5.453.079	-
819.290	319.545	326.483	512.131	725.930	278.257	-
3.673.793	3.621.702	4.200.420	4.994.559	5.820.764	5.731.336	-
3.560.126	3.810.684	4.287.974	5.075.058	5.519.453	6.349.744	-
242.928	52.252	299.153	222.900	236.842	240.269	-
3.560.126	3.674.444	4.390.005	5.060.949	5.505.997	6.284.184	-
181.570	-	-	-	-	-	-
55.207	48.890	48.494	55.242	70.974	228.077	480.132
112.085	134.181	131.321	131.009	139.073	147.559	172.535
279	-	-	-	-	-	-
1.710	1.806	2.056	2.898	5.367	2.973	5
16.346	17.951	26.949	41.067	29.159	26.982	31.730
-	-	-	-	-	793.686	891.476
249.712	218.647	298.404	380.986	325.383	1.075.119	1.118.611
24.964	27.051	33.258	38.457	40.669	42.526	-
20.986	21.844	21.538	24.499	31.921	36.110	-
6.741	8.228	6.941	7.704	16.786	69.910	-
93.704	107.542	119.447	131.583	162.827	173.845	-
0,85	0,85	0,84	0,85	0,86	-	-
0,56	0,59	0,58	0,57	0,61	-	-
0,28	0,28	0,28	0,28	0,29	-	-
0,89	0,88	0,89	0,89	0,88	-	-
0,64	0,65	0,65	0,65	0,66	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.650	4.670	4.720	4.800	4.870	4.350	-
-	-	-	-	-	-	-
48	50	48	51	51	60	-
-	400	2.500	7.000	7.000	2.500	-
-	-	-	-	-	50	-
21	24	25	24	24	25	-
27.000	22.800	23.500	28.100	45.861	49.750	-
230.000	267.100	353.000	100.000	383.870	332.550	-
-	-	-	-	-	-	-
210	215	210	217	217	310	-
14.270	19.600	16.004	19.235	18.375	26.450	-

130	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
5.822	-	-	-	-	-	-
2.096	2.267	2.608	2.325	2.572	3.258	-
3.080	-	-	-	-	-	-
15	19	22	10	10	11	-
75	77	74	75	75	100	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2	30	81	74	29	-
619	-	-	-	-	-	-
582	1.165	1.070	1.065	835	1.177	-
2.300	2.290	2.300	2.290	2.290	2.270	-
43	-	26	-	26	26	25
1.055	-	1.018	-	1.045	1.039	1.027
1.085	-	1.024	-	1.044	1.045	1.066
40	-	60	-	39	27	59
2.140	-	2.042	-	2.089	2.084	2.093
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1.700	-	-	-	-
-	-	50	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
800	-	825	1.700	1.750	-	-
12	0	24	50	48	81	-
260	-	275	270	270	-	-
11	12	13	14	14	14	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
180	178	152	154	146	145	153
178	180	173	171	169	148	73
725	738	721	762	800	878	1.031
63	67	68	65	57	56	52
145	136	114	117	118	118	115
790	804	794	830	862	904	957
85	89	70	75	78	93	133
1.083	1.096	1.046	1.087	1.115	1.171	1.257

Coqueiro Baixo

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	4
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	2
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	0
		Área Destinada à Colheita	ha	-	3
		Quantidade Produzida	t	-	0
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	0
	Caqui	Área Colhida	ha	-	2
		Área Destinada à Colheita	ha	-	2
		Quantidade Produzida	t	-	24
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	12.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	19
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	10
		Área Destinada à Colheita	ha	-	10
		Quantidade Produzida	t	-	195
		Rendimento Médio	kg/ha	-	19.500
		Valor da Produção	R\$ mil	-	45
	Figo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	-	20
		Área Destinada à Colheita	ha	-	20
		Quantidade Produzida	t	-	130
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	6.500
		Valor da Produção	R\$ mil	-	41
	Limão	Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	4
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	1
		Rendimento Médio	kg/ha	-	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	2
Pêra		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tangerina		Área Colhida	ha	-	4
		Área Destinada à Colheita	ha	-	10
		Quantidade Produzida	t	-	45
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	11.250
		Valor da Produção	R\$ mil	-	14
Tungue		Área Colhida	ha	-	6
		Área Destinada à Colheita	ha	-	6
		Quantidade Produzida	t	-	18
		Rendimento Médio	kg/ha	-	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	3
Uva		Área Colhida	ha	-	68
		Área Destinada à Colheita	ha	-	68
		Quantidade Produzida	t	-	816
		Rendimento Médio	kg/ha	-	12.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	441
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Amendoim		Área Colhida	ha	-	8
		Área Plantada	ha	-	8
		Quantidade Produzida	t	-	9
		Rendimento Médio	kg/ha	-	1.125
		Valor da Produção	R\$ mil	-	15
		Área Colhida	ha	-	5
		Área Plantada	ha	-	5

Agricultura - Culturas
Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	-	9
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	-	2
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	-	10
	Área Plantada	ha	-	10
	Quantidade Produzida	t	-	135
	Rendimento Médio	kg/ha	-	13.500
	Valor da Produção	R\$ mil	-	50
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	-	3
	Área Plantada	ha	-	3
	Quantidade Produzida	t	-	16
	Rendimento Médio	kg/ha	-	5.333
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	-	9
	Área Colhida	ha	-	22
	Área Destinada à Colheita	ha	-	22
	Quantidade Produzida	t	-	374
	Rendimento Médio	kg/ha	-	17.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	-	33
	Área Colhida	ha	-	3
	Área Plantada	ha	-	3
	Quantidade Produzida	t	-	14
	Rendimento Médio	kg/ha	-	4.667
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	-	5
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	400
	Área Plantada	ha	-	400
	Quantidade Produzida	t	-	540
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.350
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	-	340
	Área Colhida	ha	-	26
	Área Plantada	ha	-	26
	Quantidade Produzida	t	-	46
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.769
	Valor da Produção	R\$ mil	-	107

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	-	15
	Área Destinada à Colheita	ha	-	15
	Quantidade Produzida	t	-	203
	Rendimento Médio	kg/ha	-	13.533
	Valor da Produção	R\$ mil	-	59
Melancia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	-	1.055
	Área Plantada	ha	-	1.055
	Quantidade Produzida	t	-	4.431
	Rendimento Médio	kg/ha	-	4.200
	Valor da Produção	R\$ mil	-	753
Soja	Área Colhida	ha	-	1
	Área Plantada	ha	-	1
	Quantidade Produzida	t	-	2
	Rendimento Médio	kg/ha	-	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	1
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	-	1
	Área Plantada	ha	-	1
	Quantidade Produzida	t	-	30
	Rendimento Médio	kg/ha	-	30.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	11
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	-	-
		Gasolina Automotiva	litros	-	-
		Óleo Diesel	litros	-	-
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		-	4	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	-	18.451
	PIB per capita		R\$	-	11.612
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	-	14.201
		Indústria	R\$ mil	-	174
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	-	1.953
			Total (R\$ mil)	-	4.057
Total		R\$ mil	-	18.432	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	-	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		-	-	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		-	6	
	Número de Óbitos		-	12	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	-	56
			de 05 a 09 anos	-	55
			de 10 a 14 anos	-	60
			de 15 a 19 anos	-	71
			de 20 a 24 anos	-	30
			de 25 a 29 anos	-	29
			de 30 a 34 anos	-	49
			de 35 a 39 anos	-	55
			de 40 a 44 anos	-	76
			de 45 a 49 anos	-	57
			de 50 a 54 anos	-	63
			de 55 a 59 anos	-	48
de 60 a 64 anos			-	45	
de 65 a 69 anos			-	40	
de 70 e mais anos	-	96			
Total		-	830		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	-	59	
		de 05 a 09 anos	-	55	
		de 10 a 14 anos	-	63	
		de 15 a 19 anos	-	63	
		de 20 a 24 anos	-	29	
		de 25 a 29 anos	-	29	
		de 30 a 34 anos	-	45	
		de 35 a 39 anos	-	47	
		de 40 a 44 anos	-	66	
		de 45 a 49 anos	-	48	
		de 50 a 54 anos	-	53	
		de 55 a 59 anos	-	41	
		de 60 a 64 anos	-	35	
		de 65 a 69 anos	-	37	
de 70 e mais anos	-	105			
Total		-	775		
Rural		-	1.434		

			Total	-	1.605
			Urbana	-	171
		Taxa de Urbanização	%	-	10,7
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Poço ou Nascente	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Rede Geral	Rural	-	-
			Urbana	-	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Enterrado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Jogado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Outro Destino	Rural	-	-
			Urbana	-	-
	Queimado	Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
	Por Situação e Total		Rural	-	-
			Total	-	-
			Urbana	-	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Fossa Séptica	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Outro Escoadouro	Rural	-	-
Urbana			-	-	
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Vala		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	2	
		Particular	-	-	
		Total	-	2	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	37	
		Particular	-	-	
		Total	-	37	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	2	
		Particular	-	-	
		Total	-	2	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Total	-	-
		Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
Total		-	-	
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	-	11
		Federal	-	-
		Municipal	-	7
		Particular	-	-
		Total	-	18
	Matrícula Inicial	Estadual	-	144
		Federal	-	-
		Municipal	-	50
		Particular	-	-
		Total	-	194
	Número de Concluintes	Estadual	24	18
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	24	18
			Estadual	-

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
		Municipal	-	3
		Particular	-	-
		Total	-	7
	Taxa de Abandono	Estadual	-	0
		Federal	-	-
		Municipal	-	0
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Estadual	-	89,4
		Federal	-	-
		Municipal	-	88
		Particular	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	-	16,7
		Federal	-	-
		Municipal	-	14
		Particular	-	-
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-
		%	-	-
	Taxa de Escolarização Líquida	Estadual	-	10,6
		Federal	-	-
Municipal		-	12	
Particular		-	-	
Taxa de Reprovação	Estadual	-	10,9	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	12	
	Particular	-	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Concluintes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Estadual	-	-

	Ensino Médio	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	-	-
		Taxa de Abandono	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Aprovação	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Escolarização Bruta		-	-
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	-	-		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
Taxa de Analfabetismo		%	-	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
Total		-	-		
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	2
		Valor da Produção	R\$ mil	-	0
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	400
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	1
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
Madeira em Tora		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	

		INDICADOR	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	-	1.669.799	
		De Capital	R\$	-	454.534	
		Total	R\$	-	2.124.334	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	-	2.525.603	
		De Capital	R\$	-	24.165	
		Total	R\$	-	2.549.768	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	28.834	
		ICMS	R\$	-	5.814	
		IPVA	R\$	-	22.807	
	Tributos Federais	ITBI	R\$	-	-	
		IPI	R\$	-	-	
		IRPJ	R\$	-	936	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
	Tributos Municipais	Total das Receitas	R\$	-	21.587	
		IPTU	R\$	-	10.788	
ISSQN		R\$	-	5.685		
ITIBI		R\$	-	5.110		
Total		R\$	-	25.145		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			-	0,83	
	Bloco Renda			-	0,55	
	Bloco Saneamento e Domicílios			-	0,17	
	Bloco Saúde			-	0,89	
	IDESE			-	0,61	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	-	4.680	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	-	100	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	-	300	
		Equínos	cabeças	-	50	
		Galinhas	cabeças	-	18.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	-	1.120.000	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	-	350	
		Suínos	cabeças	-	4.148	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)		-	600	
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		-	1.932

			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	-	3.000
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	-	250
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	550
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Vacas Ordenhadas	cabeças	-	1.150
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			119	-
	Número de Eleitores Femininos			761	-
	Número de Eleitores Masculinos			825	-
	Número de Eleitores Menores			36	-
	Número Total de Eleitores			1.586	-
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano		-	-
		Número de Internações por Ano		-	-
		Óbitos por Ano		-	-
		Taxa de Mortalidade por Ano		-	-
	Número de Hospitais			-	-
	Número de Leitos			-	-
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	200
		Valor da Produção	R\$ mil	-	13
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	110
		Valor da Produção	R\$ mil	-	33
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	77
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	600
		Valor da Produção	R\$ mil	-	20
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	-	26
			Outros	-	30
			Passageiro	-	211
		Por Tipo de Combustível	Álcool	-	25
			Diesel	-	24
			Gasolina	-	218
	Outros		-	-	
	Total			-	267

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
2	3	3	3	3	5	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	2	2	-
-	-	-	2	2	2	-
-	-	-	10	11	11	-
-	-	-	5.000	5.500	5.500	-
-	-	-	10	10	14	-
4	4	10	4	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
45	48	110	44	70	70	-
11.250	12.000	11.000	11.000	7.000	7.000	-
16	14	34	18	30	74	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
18	42	42	60	60	60	-
3.000	7.000	7.000	10.000	10.000	10.000	-
3	12	13	21	23	18	-
68	68	68	68	68	40	-
68	68	68	68	68	40	-
816	476	476	476	476	360	-
12.000	7.000	7.000	7.000	7.000	9.000	-
669	381	309	476	321	288	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	4.000	-
-	-	-	-	-	16	-
8	8	8	8	8	8	-
8	8	8	8	8	8	-
16	16	16	14	16	16	-
2.000	2.000	2.000	1.750	2.000	2.000	-
22	49	40	28	45	64	-
5	5	5	-	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-

9	9	9	-	9	9	-
1.800	1.800	1.800	-	1.800	1.800	-
3	14	6	-	4	4	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
135	135	130	130	135	155	-
13.500	13.500	13.000	13.000	13.500	15.500	-
59	92	67	72	86	153	-
3	3	3	3	3	1	-
3	3	3	3	3	1	-
16	16	16	16	16	5	-
5.333	5.333	5.333	5.333	5.333	5.000	-
4	5	5	6	12	2	-
30	30	30	35	35	35	-
30	30	30	35	35	35	-
510	510	510	420	595	1.050	-
17.000	17.000	17.000	12.000	17.000	30.000	-
48	59	64	55	89	89	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
14	14	14	14	14	14	-
4.667	4.667	4.667	4.667	4.667	4.667	-
6	6	7	7	5	11	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
400	180	400	400	300	60	-
400	300	400	400	300	60	-
540	72	240	480	420	54	-
1.350	400	600	1.200	1.400	900	-
448	93	208	620	672	108	-
50	50	110	120	120	120	-
50	50	110	120	120	120	-
88	88	193	216	240	240	-
1.760	1.760	1.755	1.800	2.000	2.000	-
221	370	819	687	850	912	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	10	10	15	15	15	-
15	10	10	15	15	15	-
203	135	135	142	203	203	-
13.533	13.500	13.500	9.467	13.533	13.533	-
70	69	81	74	108	226	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.050	1.000	1.050	200	950	950	-
1.050	1.000	1.050	950	950	950	-
4.410	4.200	2.205	360	3.392	3.420	-
4.200	4.200	2.100	1.800	3.571	3.600	-
1.010	1.284	728	113	767	1.603	-
2	2	16	34	20	45	-
2	2	16	65	20	45	-
4	5	28	12	46	32	-
2.000	2.500	1.750	353	2.300	711	-
2	3	20	6	18	29	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
30	3	30	5	30	30	-
30.000	3.000	30.000	5.000	30.000	30.000	-
14	2	19	8	34	30	-
-	5	0	-	-	-	-
-	5	10	-	-	-	-
-	8	0	-	-	-	-
-	1.600	-	-	-	-	-
-	2	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
152	205	227	237	243	256	-
146	224	224	310	327	-	-
8636	10888	9731	10278	13234	-	-
5466	6926	6226	6610	8554	-	-
4634	6019	4805	4481	6658	-	-
331	441	494	590	663	-	-
1902	2279	2399	2815	3111	-	-
3525	4204	4187	4897	5585	-	-
8490	10664	9486	9968	12906	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
0	0	0	0	0	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16	9	11	8	10	13	-
7	15	11	12	19	15	-
-	-	-	-	-	-	-
54	51	46	41	35	-	40
55	56	56	54	49	-	46
56	55	54	56	59	-	55
67	63	56	52	48	-	45
41	49	54	54	53	-	58
27	27	30	33	38	-	61
46	42	39	36	37	-	31
57	59	59	55	51	-	47
70	66	65	67	69	-	65
62	66	67	67	65	-	64
60	57	56	56	57	-	64
55	63	64	64	61	-	66
44	46	52	58	63	-	73
40	39	36	37	40	-	40
96	97	93	93	90	-	92
830	836	827	823	815	-	847
55	52	44	38	32	-	33
52	51	51	51	49	-	42
59	57	53	50	47	-	47
59	54	51	49	47	-	40
35	40	42	39	35	-	42
27	27	28	31	33	-	45
43	41	39	37	37	-	34
48	49	49	48	47	-	42
61	56	53	52	51	-	51
55	60	63	62	59	-	59
53	54	55	57	60	-	71
47	54	58	60	62	-	69
39	41	45	51	56	-	71
35	35	36	38	41	-	42
107	108	106	107	108	-	110
775	779	773	770	764	-	798
1.420	1.415	1.389	1.369	1.343	-	1.351

1.605	1.615	1.600	1.593	1.579	1.566	1.645
185	200	211	224	236	-	294
11,5	12,4	13,2	14,1	14,9	-	17,9
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	5	5	5	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	5	5	5	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
32	36	38	33	27	-	-
-	-	-	-	-	-	-
32	36	38	33	27	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	4	5	5	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	4	5	5	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	12	12	10	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	7	5	6	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18	19	17	16	19	-	-
140	141	161	136	130	-	-
-	-	-	-	-	-	-
49	43	42	61	71	-	-
-	-	-	-	-	-	-
189	184	203	197	201	-	-
22	24	24	17	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22	24	24	17	-	-	-
4	4	4	2	1	-	-

-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	2	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	7	7	4	5	-	-
-	1,4	0	3,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1,1	0	2,1	-	-	-
-	95,8	88	84,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	93	97,7	93,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	95,2	90	87,6	-	-	-
18,6	18,4	17,4	19,1	20	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14,3	11,6	14,3	11,5	9,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17,5	16,8	16,7	16,8	16,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2,8	12	12,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7	2,3	6,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3,7	10	10,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	64	68	82	111	124	121
3	12	12	7	8	8	6
-	-	-	-	-	-	179
39	178	203	173	167	180	205
95	362	317	436	506	547	600
48	242	185	186	178	177	-
200	858	785	884	970	1.036	1.111
19	20	21	23	24	29	29
3	2	2	2	2	2	1
-	-	-	-	-	-	9
87	106	101	103	105	112	116
149	126	140	147	162	165	174
9	9	10	9	9	7	-
267	263	274	284	302	315	329
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.500	-	2.000	1.000	1.000	-	-
21	-	44	26	26	13	-
-	-	46	30	20	-	-
-	-	2	1	1	-	-
1	-	-	1	2	-	-
1	1	-	2	3	4	-
-	-	-	-	0	-	-
-	-	-	-	20	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
2.208.996	2.771.464	3.109.718	3.562.874	3.983.380	4.517.313	-
887.139	799.276	506.044	1.243.405	1.234.133	1.647.807	-
3.096.135	3.570.740	3.615.762	4.806.279	5.217.514	6.165.120	-
3.270.962	3.451.532	3.803.662	4.614.702	5.046.665	5.756.194	-
113.177	31.056	141.569	114.254	258.395	331.369	-
3.270.962	3.428.936	3.894.262	4.668.514	5.212.489	5.972.180	-
44.860	-	-	-	-	-	-
16.267	13.540	15.339	12.764	12.561	13.545	22.857
28.561	58.429	48.474	59.203	59.596	87.716	103.047
-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	67	630	709	-
1.418	2.227	2.656	3.936	3.672	5.067	7.755
-	-	-	-	-	432.233	547.933
29.674	37.078	50.242	53.325	67.107	508.885	625.856
11.461	13.752	16.622	18.375	17.981	24.611	-
10.801	8.703	14.563	19.527	20.834	27.263	-
3.888	2.934	13.392	8.174	11.861	103.650	-
43.751	50.722	76.554	83.938	124.681	149.847	-
0,84	0,87	0,88	0,87	0,88	-	-
0,49	0,52	0,51	0,51	0,54	-	-
0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	-	-
0,88	0,88	0,89	0,89	0,88	-	-
0,6	0,61	0,61	0,61	0,62	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.700	4.720	5.010	4.912	4.900	4.950	-
-	-	-	-	-	-	-
100	105	100	105	70	50	-
-	-	-	-	-	-	-
280	270	260	260	260	260	-
50	51	50	52	52	55	-
4.000	14.500	15.000	9.000	3.500	7.100	-
1.290.000	1.330.000	1.144.000	1.430.000	1.507.718	1.224.890	-
-	-	-	-	-	5	-
400	410	400	420	420	400	-
4.030	2.250	2.610	2.150	5.128	8.195	-
300	-	-	-	-	-	-
0	0	1	1	1	-	-
2.047	-	-	-	-	-	-

921	861	961	877	1.043	1.379	-
3.020	-	-	-	-	-	-
15	21	21	19	17	18	-
120	125	120	125	125	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
80	-	-	-	-	-	-
75	296	263	286	211	230	-
1.140	1.100	1.080	1.070	1.125	1.330	-
119	-	72	-	73	72	65
763	-	629	-	631	628	618
822	-	676	-	701	690	685
31	-	35	-	24	11	43
1.585	-	1.305	-	1.332	1.318	1.303
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
165	-	-	-	-	-	-
17	19	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-
9	11	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7.050	-	7.350	7.300	30.000	-	-
141	175	213	215	825	945	-
590	-	725	720	720	-	-
24	27	34	36	37	37	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
35	36	45	52	54	60	65
36	40	37	40	31	32	19
262	302	326	346	378	399	448
31	34	32	28	25	20	17
33	36	41	49	47	53	56
269	308	333	357	370	384	408
-	0	2	4	21	34	51
333	378	408	438	463	491	532

Cruzeiro do Sul

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	6	6
		Área Destinada à Colheita	ha	6	6
		Quantidade Produzida	t	36	72
		Rendimento Médio	Kg/ha	6.000	12.000
		Valor da Produção	R\$ mil	12	32
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	11	11
		Área Destinada à Colheita	ha	11	11
		Quantidade Produzida	t	10	6
		Rendimento Médio	Kg/ha	909	545
		Valor da Produção	R\$ mil	22	2
	Caqui	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	225	29
		Rendimento Médio	Kg/ha	75.000	9.667
		Valor da Produção	R\$ mil	25	23
	Erva mate	Área Colhida	ha	70	70
		Área Destinada à Colheita	ha	120	120
		Quantidade Produzida	t	1.050	1.050
		Rendimento Médio	kg/ha	15.000	15.000
		Valor da Produção	R\$ mil	203	242
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	70	2
		Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	1
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	93	93
		Área Destinada à Colheita	ha	93	93
		Quantidade Produzida	t	9.765	1.395
		Rendimento Médio	Kg/ha	105.000	15.000
		Valor da Produção	R\$ mil	545	445
	Limão	Área Colhida	ha	6	6
		Área Destinada à Colheita	ha	6	6
		Quantidade Produzida	t	528	35
		Rendimento Médio	Kg/ha	88.000	5.833
		Valor da Produção	R\$ mil	34	18
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1	
	Quantidade Produzida	t	9	9	
	Rendimento Médio	Kg/ha	9.000	9.000	

	Valor da Produção	R\$ mil	4	7
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	1	1
	Rendimento Médio	kg/ha	500	500
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Pêra	Área Colhida	ha	3	3
	Área Destinada à Colheita	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	96	12
	Rendimento Médio	kg/ha	32.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	8	10
Pêssego	Área Colhida	ha	8	8
	Área Destinada à Colheita	ha	8	8
	Quantidade Produzida	t	336	17
	Rendimento Médio	kg/ha	42.000	2.125
	Valor da Produção	R\$ mil	20	10
Tangerina	Área Colhida	ha	12	12
	Área Destinada à Colheita	ha	15	15
	Quantidade Produzida	t	972	97
	Rendimento Médio	Kg/ha	81.000	8.083
	Valor da Produção	R\$ mil	48	30
Tungue	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva	Área Colhida	ha	6	6
	Área Destinada à Colheita	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	11	11
	Rendimento Médio	kg/ha	1.833	1.833
	Valor da Produção	R\$ mil	6	6
Abacaxi	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	10	10
	Rendimento Médio	kg/ha	2.500	2.500
	Valor da Produção	R\$ mil	28	25
Amendoim	Área Colhida	ha	30	50
	Área Plantada	ha	30	50
	Quantidade Produzida	t	36	60
	Rendimento Médio	kg/ha	1.200	1.200
	Valor da Produção	R\$ mil	53	102
	Área Colhida	ha	440	440
	Área Plantada	ha	440	440

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	1.782	2.640
	Rendimento Médio	kg/ha	4.050	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	576	700
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	35	35
	Área Plantada	ha	35	35
	Quantidade Produzida	t	301	301
	Rendimento Médio	kg/ha	8.600	8.600
	Valor da Produção	R\$ mil	126	111
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	90	90
	Área Plantada	ha	90	90
	Quantidade Produzida	t	585	585
	Rendimento Médio	kg/ha	6.500	6.500
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	310	322
	Área Colhida	ha	75	75
	Área Destinada à Colheita	ha	75	75
	Quantidade Produzida	t	1.650	1.650
	Rendimento Médio	kg/ha	22.000	22.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	137	144
	Área Colhida	ha	25	25
	Área Plantada	ha	25	25
	Quantidade Produzida	t	100	100
	Rendimento Médio	kg/ha	4.000	4.000
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	39	35
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	10	10
	Área Colhida	ha	10	10
	Área Plantada	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	5	5
	Rendimento Médio	kg/ha	500	500
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	99	120
	Área Colhida	ha	250	255
	Área Plantada	ha	250	255
	Quantidade Produzida	t	187	191
	Rendimento Médio	kg/ha	748	749
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	824	965
	Área Colhida	ha	230	230
	Área Plantada	ha	230	230
	Quantidade Produzida	t	414	414
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	1.800

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	700	830
	Área Destinada à Colheita	ha	700	830
	Quantidade Produzida	t	11.340	16.600
	Rendimento Médio	kg/ha	16.200	20.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2.835	4.814
Melancia	Área Colhida	ha	6	6
	Área Plantada	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	8	42
	Rendimento Médio	kg/ha	1.333	7.000
	Valor da Produção	R\$ mil	7	5
Melão	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	2
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Milho	Área Colhida	ha	4.500	4.500
	Área Plantada	ha	4.500	4.500
	Quantidade Produzida	t	13.500	18.900
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	4.200
	Valor da Produção	R\$ mil	2.768	3.213
Soja	Área Colhida	ha	2.200	2.200
	Área Plantada	ha	2.200	2.200
	Quantidade Produzida	t	5.280	3.960
	Rendimento Médio	kg/ha	2.400	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	1.469	1.307
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	2	-
	Área Plantada	ha	2	-
	Quantidade Produzida	t	32	-
	Rendimento Médio	kg/ha	16.000	-
	Valor da Produção	R\$ mil	10	-
Trigo	Área Colhida	ha	150	150
	Área Plantada	ha	150	150
	Quantidade Produzida	t	225	270
	Rendimento Médio	kg/ha	1.500	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	45	64
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	119.000	102.000	
		Gasolina Automotiva	litros	980.000	1.192.000	
		Óleo Diesel	litros	1.961.000	2.586.000	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		835	1.517		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	75692	82012	
	PIB per capita		R\$	6453	6924	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	23862	29766
		Indústria		R\$ mil	21765	20033
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)		11128	11600
			Total (R\$ mil)		27936	30196
Total		R\$ mil	73563	79996		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	74,18	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		37,38	10,75	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		4	1	
	Número de Casamentos		39	31		
	Número de Divórcios		-	-		
	Número de Nascidos Vivos		107	93		
	Número de Óbitos		89	115		
	Número de Separações Judiciais		-	-		
	População	Homens	de 0 a 04 anos	466	460	
			de 05 a 09 anos	489	494	
			de 10 a 14 anos	494	498	
			de 15 a 19 anos	532	537	
			de 20 a 24 anos	424	446	
			de 25 a 29 anos	455	447	
			de 30 a 34 anos	454	455	
			de 35 a 39 anos	487	482	
			de 40 a 44 anos	442	449	
de 45 a 49 anos			381	389		
de 50 a 54 anos			313	318		
de 55 a 59 anos			273	280		
de 60 a 64 anos			197	188		
de 65 a 69 anos			172	177		
de 70 e mais anos			233	241		
Total		5.812	5.861			
Mulheres		de 0 a 04 anos	389	359		
		de 05 a 09 anos	489	482		
		de 10 a 14 anos	474	466		
		de 15 a 19 anos	540	522		
		de 20 a 24 anos	435	446		
		de 25 a 29 anos	447	439		
		de 30 a 34 anos	439	433		
		de 35 a 39 anos	487	489		
		de 40 a 44 anos	400	420		
		de 45 a 49 anos	350	360		
		de 50 a 54 anos	334	345		
	de 55 a 59 anos	267	285			
de 60 a 64 anos	230	222				
de 65 a 69 anos	178	199				
de 70 e mais anos	393	411				
Total		5.852	5.878			
Rural		5.492	5.440			

			Total	11.664	11.739
			Urbana	6.172	6.299
		Taxa de Urbanização	%	52,9	53,7
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	1.019	-
			Urbana	241	-
		Poço ou Nascente	Rural	403	-
			Urbana	57	-
		Rede Geral	Rural	210	-
			Urbana	1.582	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	626	-
			Urbana	1.807	-
		Enterrado	Rural	189	-
			Urbana	8	-
		Jogado	Rural	18	-
			Urbana	6	-
		Outro Destino	Rural	33	-
			Urbana	4	-
		Queimado	Rural	766	-
			Urbana	55	-
	Por Situação e Total		Rural	1.632	-
			Total	3.512	-
			Urbana	1.880	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	690	-
			Urbana	340	-
		Fossa Séptica	Rural	858	-
			Urbana	1.479	-
		Outro Escoadouro	Rural	1	-
Urbana			8	-	
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-	
		Urbana	13	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	2	-	
		Urbana	13	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	26	-	
		Urbana	8	-	
Vala		Rural	55	-	
		Urbana	19	-	
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	3	3	
		Federal	-	-	
		Municipal	25	29	
		Particular	-	-	
		Total	28	32	
	Matrícula Inicial	Estadual	42	49	
		Federal	-	-	
		Municipal	248	246	
		Particular	-	-	
		Total	290	295	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	3	3	
		Federal	-	-	
		Municipal	10	10	
		Particular	-	-	
		Total	13	13	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Total	-	-
		Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Ensino Especial	Funções Docentes	Universidade	-
Estadual			1	1
Municipal			-	-
Particular			-	-
Matrícula Inicial		Total	1	1
		Estadual	7	5
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
Número de Estabelecimentos		Total	7	5
		Estadual	1	1
		Municipal	9	-
		Particular	-	-
	Funções Docentes	Total	1	1
		Estadual	58	60
		Federal	-	-
		Municipal	30	30
		Particular	-	-
	Matrícula Inicial	Total	88	90
		Estadual	1.125	1.074
		Federal	-	-
		Municipal	458	463
		Particular	-	-
	Número de Concluintes	Total	1.583	1.537
		Estadual	92	98
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
			Total	92
		Estadual	8	8

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
		Municipal	9	9
		Particular	-	-
		Total	17	17
	Taxa de Abandono	Estadual	2,2	5,4
		Federal	-	-
		Municipal	0,7	0,4
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Estadual	78,9	81,6
		Federal	-	-
		Municipal	83,7	89,3
		Particular	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	33,8	32,6
		Federal	-	-
		Municipal	18,6	17,9
		Particular	-	-
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-
		%	-	-
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-
		%	-	-
Taxa de Reprovação	Estadual	18,9	13	
	Federal	-	-	
	Municipal	15,6	10,3	
	Particular	-	-	
Taxa de Reprovação	Total	17,8	12,2	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
Funções Docentes	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
Matrícula Inicial	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
Número de Estabelecimentos	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	18	17
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Matrícula Inicial	Total	18	17
		Estadual	286	282
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
	Número de Concluintes	Particular	-	-
		Total	286	282
		Estadual	68	65
		Federal	-	-
Número de Concluintes	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	68	65	
	Estadual	1	1	

Ensino Médio	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-		
		Municipal	-	-		
		Particular	-	-		
		Total	1	1		
	Taxa de Abandono	Estadual	0	23,1		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	-		
		Particular	-	-		
	Taxa de Aprovação	Estadual	74,1	66,1		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	-		
		Particular	-	-		
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	46,5	45,7		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	-		
		Particular	-	-		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-			
Taxa de Escolarização Líquida		-	-			
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	25,9	10,8			
	Federal	-	-			
	Municipal	-	-			
	Particular	-	-			
Taxa de Analfabetismo		%	5,54	-		
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	1.386	1.502	
		Industrial	MWh	5.717	6.214	
		Outros	MWh	-	-	
		Residencial	MWh	4.307	4.342	
		Rural	MWh	4.583	5.323	
		Setor Público	MWh	911	914	
		Total	MWh	16.904	18.295	
	Número de Consumidores	Comercial			233	232
		Industrial			75	78
		Outros			-	-
		Residencial			2.231	2.304
		Rural			1.365	1.397
		Setor Público			34	34
		Total			3.937	4.045
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	11	10	
		Valor da Produção	R\$ mil	3	3	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	1.420	1.150	
		Valor da Produção	R\$ mil	13	12	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	68	57	
		Valor da Produção	R\$ mil	2	5	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-	

		INDICADOR	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	3.941.754	4.828.291	
		De Capital	R\$	823.735	705.553	
		Total	R\$	4.765.489	5.533.844	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	4.969.600	5.634.141	
		De Capital	R\$	44.253	-	
		Total	R\$	5.013.853	5.634.141	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	2.010.711	
		ICMS	R\$	1.317.882	1.430.348	
		IPVA	R\$	283.651	406.595	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	294.781	200.744	
		IRPJ	R\$	442.611	469.496	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	3.435.549	3.343.591	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	68.882	76.036	
ISSQN		R\$	80.544	185.647		
ITIBI		R\$	54.387	34.786		
Total		R\$	340.729	434.287		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,81	0,82	
	Bloco Renda			0,64	0,63	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,31	0,31	
	Bloco Saúde			0,88	0,88	
	IDESE			0,66	0,66	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	39.915	186	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	52.413	152.098	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	1.004.041	895.707	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	3.463	5.633	
		Operações de Crédito	R\$	8.402.521	9.445.010	
		Poupança	R\$	9.182.334	10.241.061	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			1	1
		Caixa Econômica Federal			1	1
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	11.880	10.000	
		Bubalinos	cabeças	-	8	
		Caprinos	cabeças	65	67	
		Codornas	cabeças	6.000	5.900	
		Coelhos	cabeças	-	-	
		Equínos	cabeças	140	135	
		Galinhas	cabeças	259.525	203.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	320.000	315.000	
		Muare	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	285	280	
		Suínos	cabeças	11.250	11.000	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)		133	145	
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		7.390	6.150

			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	7.800	8.000
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	65	70
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	65	62
			Valor da Produção (R\$ mil)	5.748	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	5.300
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Vacas Ordenhadas	cabeças	3.710	3.100
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			311	-
	Número de Eleitores Femininos			4.156	-
	Número de Eleitores Masculinos			4.120	-
	Número de Eleitores Menores			241	-
	Número Total de Eleitores			8.276	-
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano		3.235	3.045
		Número de Internações por Ano		823	804
		Óbitos por Ano		21	27
		Taxa de Mortalidade por Ano		2,55	3,36
	Número de Hospitais			1	1
	Número de Leitos			36	36
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	220	215
		Valor da Produção	R\$ mil	59	62
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	9.100	8.300
		Valor da Produção	R\$ mil	100	91
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	760	700
		Valor da Produção	R\$ mil	24	22
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	433	491
			Outros	377	501
			Passageiro	2.396	2.688
		Por Tipo de Combustível	Álcool	206	224
			Diesel	308	351
			Gasolina	2.582	2.978
	Outros			110	127
	Total			3.206	3.680

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

8	9	9	9	8	16	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	3	30	30	-
2	2	2	3	30	30	-
1	1	1	2	15	15	-
500	500	500	667	500	500	-
2	3	3	5	50	90	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
12	12	12	12	12	12	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
10	20	22	22	10	12	-
8	8	8	8	8	8	-
8	8	8	8	8	8	-
19	19	19	19	20	20	-
2.375	2.375	2.375	2.375	2.500	2.500	-
13	17	17	19	18	31	-
12	12	15	12	15	15	-
15	15	15	15	15	15	-
97	97	121	97	121	121	-
8.083	8.083	8.067	8.083	8.067	8.067	-
35	28	38	39	52	133	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
11	5	18	18	24	24	-
1.833	833	3.000	3.000	4.000	4.000	-
9	4	12	18	16	19	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	6	6	6	6	-
4	4	6	6	6	6	-
10	10	15	15	15	15	-
2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	-
27	30	45	59	65	60	-
50	50	50	50	50	40	-
50	50	50	50	50	40	-
60	60	150	120	75	60	-
1.200	1.200	3.000	2.400	1.500	1.500	-
84	185	375	240	210	300	-
490	570	705	700	710	710	-
490	570	705	710	710	710	-

2.940	3.420	4.215	3.780	4.230	5.805	-
6.000	6.000	5.979	5.400	5.958	8.176	-
926	5.429	2.671	680	1.766	2.438	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
35	35	35	35	35	35	-
35	35	35	35	35	35	-
301	303	303	303	303	303	-
8.600	8.657	8.657	8.657	8.657	8.657	-
132	206	157	167	193	303	-
90	90	90	90	90	90	-
90	90	90	90	90	90	-
585	585	585	440	350	490	-
6.500	6.500	6.500	4.889	3.889	5.444	-
158	176	193	158	201	235	-
80	80	80	80	80	80	-
80	80	80	80	80	80	-
1.760	1.760	1.760	352	1.760	1.760	-
22.000	22.000	22.000	4.400	22.000	22.000	-
165	202	222	46	264	150	-
25	25	25	25	25	25	-
25	25	25	25	25	25	-
100	100	100	100	100	100	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
41	45	50	50	37	80	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
5	5	5	5	8	8	-
500	500	500	500	800	800	-
11	11	12	12	28	29	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
258	254	254	180	180	180	-
258	254	254	180	180	180	-
192	190	377	275	135	203	-
744	748	1.484	1.528	750	1.128	-
159	245	327	355	216	406	-
300	320	470	500	500	500	-
300	320	470	500	500	500	-
540	576	1.015	650	650	900	-
1.800	1.800	2.160	1.300	1.300	1.800	-
1.353	2.425	4.309	2.068	2.302	3.420	-

-	-	-	-	-	6	-
-	-	-	-	-	6	-
-	-	-	-	-	8	-
-	-	-	-	-	1.333	-
-	-	-	-	-	16	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
700	700	750	750	820	820	-
700	700	750	750	820	820	-
10.500	7.000	7.500	4.500	10.496	11.480	-
15.000	10.000	10.000	6.000	12.800	14.000	-
3.623	3.560	4.500	2.347	5.563	13.719	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
40	24	24	24	28	28	-
6.667	4.000	4.000	4.000	4.667	4.667	-
6	4	4	6	7	6	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
2	2	2	2	2	2	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
2	2	2	2	1	4	-
4.500	4.500	4.500	4.500	2.925	4.500	-
4.500	4.500	4.500	4.500	4.500	4.500	-
18.900	21.600	12.416	6.750	9.360	20.250	-
4.200	4.800	2.759	1.500	3.200	4.500	-
4.328	6.606	4.097	2.115	2.117	10.125	-
2.200	2.800	2.800	2.800	2.800	2.800	-
2.200	2.800	2.800	2.800	2.800	2.800	-
4.620	7.560	3.780	840	4.900	7.840	-
2.100	2.700	1.350	300	1.750	2.800	-
2.148	4.247	2.665	422	1.950	7.056	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
300	500	300	270	250	190	-
300	500	300	270	250	250	-
378	900	540	162	350	266	-
1.260	1.800	1.800	600	1.400	1.400	-
95	271	164	48	168	141	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1.368.020	3.168.222	3.955.844	8.302.909	5.542.635	7.354.967
110.000	117.000	125.000	108.000	85.000	114.977	-
1.138.000	1.164.000	1.273.001	1.190.000	1.206.000	1.179.288	-
2.412.000	2.309.000	2.118.003	2.345.000	2.661.000	996.342	-
1.518	1.477	1.432	1.349	1.183	1.151	-
6665	7486	8743	9555	9756	-	-
73696	89750	101017	101759	117187	-	-
6163	7433	8288	8269	9435	-	-
16593	24480	22872	16123	24609	-	-
15366	17520	25852	25942	27782	-	-
11655	13835	14698	16560	17849	-	-
35072	40264	43550	50139	55040	-	-
67031	82264	92274	92204	107431	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10,31	17,54	0	0	8,62	9,52	-
1	2	0	0	1	1	-
28	25	18	27	21	22	-
-	-	-	-	-	-	-
97	114	111	121	116	105	-
90	74	89	97	75	90	-
-	-	-	-	-	-	-
444	429	412	394	378	-	369
489	484	474	464	453	-	419
498	499	499	495	489	-	481
523	508	500	500	503	-	493
471	493	502	499	491	-	500
436	429	434	449	465	-	498
458	459	454	444	433	-	433
475	470	468	469	468	-	459
459	469	472	472	474	-	469
402	414	425	435	445	-	464
331	341	354	370	384	-	409
286	291	296	303	309	-	337
207	230	250	262	273	-	288
169	165	168	179	195	-	232
256	266	273	279	284	-	301
5.904	5.947	5.981	6.014	6.044	-	6.152
345	340	343	352	361	-	382
477	468	450	428	408	-	386
467	475	485	495	505	-	475
506	492	480	472	468	-	481
465	481	489	492	492	-	480
433	430	432	437	444	-	474
427	424	423	421	424	-	416
482	469	456	440	420	-	419
438	453	467	479	487	-	462
368	376	384	395	408	-	449
349	354	356	358	362	-	375
296	310	320	333	343	-	348
233	242	251	263	272	-	305
199	202	208	216	226	-	239
416	423	428	430	437	-	484
5.901	5.939	5.972	6.011	6.057	-	6.175
5.383	5.331	5.272	5.215	5.158	-	4.717

11.805	11.886	11.953	12.025	12.101	12.171	12.327
6.422	6.555	6.681	6.810	6.943	-	7.610
54,4	55,1	55,9	56,6	57,4	-	61,7
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
31	30	32	41	32	-	-
-	-	-	-	-	-	-
34	33	35	44	34	-	-
45	45	43	40	33	-	-
-	-	-	-	-	-	-
261	260	268	288	268	-	-
-	-	-	-	-	-	-
306	305	311	328	301	-	-
3	3	3	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	11	11	11	16	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	14	14	14	18	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
11	3	3	4	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	3	3	4	5	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
59	60	59	70	63	-	-
-	-	-	-	-	-	-
33	31	38	43	50	-	-
-	-	-	-	-	-	-
92	91	97	113	113	-	-
1.071	1.016	1.032	995	995	-	-
-	-	-	-	-	-	-
444	489	462	454	491	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.515	1.505	1.494	1.449	1.486	-	-
135	118	112	104	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	14	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
135	118	112	118	23	-	-
8	8	8	8	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
8	8	8	8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16	16	16	16	-	-	-
-	2,8	2,5	3,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1,6	1,1	0,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2,4	2	2,6	-	-	-
-	81,4	79,3	82,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	88,6	86,2	91,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	83,7	81,5	85,3	-	-	-
30,4	28,2	24,6	24,4	23,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13,5	14,3	15,6	17,2	13,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
25,5	23,7	21,8	22,2	20,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	15,8	18,2	14,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	9,8	12,7	7,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	13,9	16,5	12,1	-	-	-
-	-	-	7	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	7	8	-	-
-	-	-	72	61	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	72	61	-	-
-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-
17	18	26	32	33	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17	18	26	32	33	-	-
274	280	314	339	368	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
274	280	314	339	368	-	-
42	64	48	62	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
42	64	48	62	-	-	-
1	1	2	2	2	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	2	2	2	-	-
22,6	17,1	18,2	19	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22,6	17,1	18,2	19	-	-	-
67,6	71,8	70,7	71,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
67,6	71,8	70,7	71,5	-	-	-
43,8	37,9	38,9	42,8	39,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
43,8	37,9	38,9	42,8	39,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9,8	11,1	11,1	9,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9,8	11,1	11,1	9,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.584	1.605	1.516	1.681	1.738	1.786	1.862
8.032	8.216	10.868	11.606	12.833	11.451	11.017
-	-	-	-	-	-	1.238
4.604	4.690	4.755	4.928	5.028	5.287	5.544
5.787	5.472	5.156	5.895	6.207	6.778	7.195
1.008	1.034	1.065	1.108	1.172	1.266	120
21.015	21.017	23.360	25.218	26.978	26.568	26.976
237	230	231	238	241	252	266
76	52	51	48	49	49	36
-	-	-	-	-	-	38
2.384	2.554	2.557	2.627	2.660	2.728	2.828
1.384	1.316	1.394	1.433	1.492	1.533	1.553
35	39	38	39	40	39	3
4.116	4.191	4.271	4.385	4.482	4.601	4.724
9	-	9	7	7	-	-
3	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
930	-	-	600	600	-	-
14	22	-	16	15	-	-
48	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	0	-
-	-	1	1	1	-	-
-	-	2	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
5.010.044	5.706.006	6.575.863	7.641.294	9.078.571	10.700.737	-
876.627	828.526	1.249.563	238.066	1.399.075	1.615.150	-
5.886.671	6.534.532	7.825.426	7.879.360	10.477.646	12.315.886	-
6.357.054	6.991.896	7.989.523	9.211.755	10.068.354	12.247.217	-
59.120	14.750	200.834	324.436	1.302.742	431.847	-
6.357.054	6.529.948	7.627.050	8.882.496	10.707.403	11.808.193	-
2.059.947	-	-	-	-	-	-
1.502.667	1.559.399	1.931.620	1.266.702	1.514.079	1.609.372	3.304.131
439.916	446.889	664.459	667.544	655.484	932.786	912.474
-	-	-	-	-	45	-
171.828	90.605	33.606	57.689	58.625	33.868	42.174
788.658	1.029.775	1.367.408	2.034.593	2.091.611	2.086.616	2.630.563
-	-	-	-	-	4.872.924	5.438.792
4.250.345	4.748.564	5.568.118	6.712.737	6.409.548	11.715.241	13.777.389
85.161	101.076	117.727	124.062	171.557	283.894	-
180.679	190.222	256.853	279.019	303.615	352.719	-
37.302	49.511	58.086	51.020	72.684	30.783	-
473.138	493.668	605.766	719.353	780.334	1.016.392	-
0,83	0,83	0,83	0,83	0,84	-	-
0,61	0,62	0,62	0,62	0,65	-	-
0,31	0,32	0,32	0,32	0,32	-	-
0,88	0,88	0,88	0,88	0,87	-	-
0,66	0,66	0,66	0,66	0,67	-	-
192	201	297.145	1.511.518	2.926.078	3.474.915	11.730.591
37.988	29.388	2.491	3.039	163.480	73.753	28.837
1.476.127	1.249.543	2.348.530	1.782.934	1.813.572	3.612.675	3.929.559
5.044	4.694	7.440	5.841	6.117	6.423	4.020
12.277.694	13.406.646	16.199.263	17.435.584	19.745.264	24.286.211	35.616.537
11.814.295	13.226.867	14.720.512	15.698.958	16.898.095	19.240.684	20.286.054
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10.300	11.000	11.500	11.000	10.500	10.310	-
8	50	50	50	50	75	-
70	83	310	305	305	400	-
10.000	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	200	-
130	132	150	178	200	200	-
195.000	162.800	161.700	174.000	377.229	301.960	-
255.000	257.000	346.000	478.000	243.777	347.330	-
-	-	-	-	-	-	-
270	275	280	285	285	450	-
10.880	10.200	10.690	14.955	22.957	33.910	-
110	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-
6.863	-	-	-	-	-	-

3.226	2.781	3.513	3.286	3.728	5.540	-
7.700	-	-	-	-	-	-
39	45	56	42	50	55	-
65	-	-	-	-	-	-
105	-	-	-	-	-	-
47	-	-	-	-	-	-
4.730	-	-	-	-	-	-
4.446	5.906	4.840	5.980	4.976	8.363	-
3.150	3.100	3.150	3.155	3.155	4.000	-
286	-	264	-	259	255	246
4.207	-	4.405	-	4.503	4.486	4.652
4.146	-	4.398	-	4.453	4.440	4.668
138	-	239	-	181	100	238
8.353	-	8.803	-	8.956	8.926	9.320
2.993	2.707	2.733	2.585	2.522	-	2.588
746	769	809	700	674	-	618
17	15	22	21	19	-	37
2,28	1,95	2,72	3	2,82	-	5,99
1	1	-	-	1	1	1
36	36	-	34	34	34	35
-	-	130	120	120	-	-
-	17	18	19	18	-	-
210	-	220	200	205	-	-
63	75	88	94	98	82	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8.000	-	7.000	6.900	6.940	-	-
112	183	203	204	191	186	-
720	-	570	550	555	-	-
27	34	27	28	28	28	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
525	565	580	590	640	690	746
660	767	773	800	793	785	223
2.834	2.982	2.965	3.168	3.389	3.725	4.638
212	209	207	191	186	193	188
370	386	385	400	429	455	496
3.289	3.559	3.554	3.756	3.937	4.202	4.437
148	160	172	211	270	350	486
4.019	4.314	4.318	4.558	4.822	5.200	5.607

Dois Lajeados

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Caqui	Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	200	28
		Rendimento Médio	Kg/ha	50.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	20	13
	Erva mate	Área Colhida	ha	70	70
		Área Destinada à Colheita	ha	175	175
		Quantidade Produzida	t	2.100	2.100
		Rendimento Médio	kg/ha	30.000	30.000
		Valor da Produção	R\$ mil	395	458
	Figo	Área Colhida	ha	8	8
		Área Destinada à Colheita	ha	8	8
		Quantidade Produzida	t	472	24
		Rendimento Médio	Kg/ha	59.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	6	5
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	54	44
		Área Destinada à Colheita	ha	54	44
		Quantidade Produzida	t	2.430	330
		Rendimento Médio	Kg/ha	45.000	7.500
		Valor da Produção	R\$ mil	29	108
	Limão	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	300	25
		Rendimento Médio	Kg/ha	100.000	8.333
Valor da Produção		R\$ mil	3	10	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra		Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	35	7
		Rendimento Médio	kg/ha	35.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1	6
Pêssego		Área Colhida	ha	2	6
		Área Destinada à Colheita	ha	2	6
		Quantidade Produzida	t	94	60
		Rendimento Médio	kg/ha	47.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	5	47
Tangerina		Área Colhida	ha	31	31
		Área Destinada à Colheita	ha	31	31
		Quantidade Produzida	t	1.922	192
		Rendimento Médio	Kg/ha	62.000	6.194
		Valor da Produção	R\$ mil	35	69
Tungue		Área Colhida	ha	10	8
		Área Destinada à Colheita	ha	10	8
		Quantidade Produzida	t	10	8
		Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
Uva		Área Colhida	ha	320	320
		Área Destinada à Colheita	ha	320	320
		Quantidade Produzida	t	4.800	4.160
		Rendimento Médio	kg/ha	15.000	13.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1.778	2.571
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	2	2
		Área Plantada	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	4	4
		Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	8
Amendoim		Área Colhida	ha	12	12
		Área Plantada	ha	12	12
		Quantidade Produzida	t	14	14
		Rendimento Médio	kg/ha	1.167	1.167
		Valor da Produção	R\$ mil	5	12
		Área Colhida	ha	30	30
		Área Plantada	ha	30	30

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	45	45
	Rendimento Médio	kg/ha	1.500	1.500
	Valor da Produção	R\$ mil	11	10
Aveia	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	4	4
	Rendimento Médio	kg/ha	800	800
	Valor da Produção	R\$ mil	0	1
Batata Doce	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	57	57
	Rendimento Médio	kg/ha	11.400	11.400
	Valor da Produção	R\$ mil	13	13
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	9	9
	Área Plantada	ha	9	9
	Quantidade Produzida	t	119	84
	Rendimento Médio	kg/ha	13.222	9.333
	Valor da Produção	R\$ mil	21	45
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	20	20
	Área Destinada à Colheita	ha	20	20
	Quantidade Produzida	t	560	560
	Rendimento Médio	kg/ha	28.000	28.000
	Valor da Produção	R\$ mil	17	21
Cebola	Área Colhida	ha	11	11
	Área Plantada	ha	11	11
	Quantidade Produzida	t	77	77
	Rendimento Médio	kg/ha	7.000	7.000
	Valor da Produção	R\$ mil	12	25
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	1	-
	Área Plantada	ha	1	-
	Quantidade Produzida	t	1	-
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	-
	Valor da Produção	R\$ mil	1	-
Feijão	Área Colhida	ha	72	32
	Área Plantada	ha	72	32
	Quantidade Produzida	t	97	37
	Rendimento Médio	kg/ha	1.347	1.156
	Valor da Produção	R\$ mil	63	25
Fumo	Área Colhida	ha	220	220
	Área Plantada	ha	220	220
	Quantidade Produzida	t	462	418
	Rendimento Médio	kg/ha	2.100	1.900
	Valor da Produção	R\$ mil	671	1.275

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	14	14
	Área Destinada à Colheita	ha	14	14
	Quantidade Produzida	t	266	266
	Rendimento Médio	kg/ha	19.000	19.000
	Valor da Produção	R\$ mil	47	82
Melancia	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	12	60
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	9	17
Melão	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	10	24
	Rendimento Médio	kg/ha	2.500	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	6	9
Milho	Área Colhida	ha	3.300	3.460
	Área Plantada	ha	3.300	3.460
	Quantidade Produzida	t	13.860	16.608
	Rendimento Médio	kg/ha	4.200	4.800
	Valor da Produção	R\$ mil	2.162	2.295
Soja	Área Colhida	ha	110	110
	Área Plantada	ha	110	110
	Quantidade Produzida	t	198	198
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	61	66
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	3	3
	Área Plantada	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	42	42
	Rendimento Médio	kg/ha	14.000	14.000
	Valor da Produção	R\$ mil	22	31
Trigo	Área Colhida	ha	90	90
	Área Plantada	ha	90	90
	Quantidade Produzida	t	90	90
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	11	19
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	55.000	55.000	
		Gasolina Automotiva	litros	495.000	486.000	
		Óleo Diesel	litros	1.120.000	1.035.000	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		321	340		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	25590	32032	
	PIB per capita		R\$	7937	9932	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	15902	21460
		Indústria		R\$ mil	1891	2082
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)		3587	3621
			Total (R\$ mil)		7559	8203
Total		R\$ mil	25351	31745		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	73,84	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano			-	-
	Número de Casamentos			24	30	
	Número de Divórcios			-	-	
	Número de Nascidos Vivos			28	31	
	Número de Óbitos			25	27	
	Número de Separações Judiciais			-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos		80	82
			de 05 a 09 anos		108	108
			de 10 a 14 anos		142	138
			de 15 a 19 anos		152	153
			de 20 a 24 anos		135	140
			de 25 a 29 anos		113	116
			de 30 a 34 anos		122	119
			de 35 a 39 anos		130	131
			de 40 a 44 anos		129	132
			de 45 a 49 anos		96	100
			de 50 a 54 anos		108	107
			de 55 a 59 anos		86	90
de 60 a 64 anos				65	63	
de 65 a 69 anos				63	62	
	Total		1.615	1.630		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos		87	76	
		de 05 a 09 anos		123	119	
		de 10 a 14 anos		127	124	
		de 15 a 19 anos		138	129	
		de 20 a 24 anos		112	111	
		de 25 a 29 anos		116	112	
		de 30 a 34 anos		121	122	
		de 35 a 39 anos		118	123	
		de 40 a 44 anos		108	109	
		de 45 a 49 anos		108	110	
		de 50 a 54 anos		96	101	
		de 55 a 59 anos		75	80	
		de 60 a 64 anos		75	71	
		de 65 a 69 anos		69	74	
	Total		1.609	1.608		
Rural			2.010	1.994		

			Total	3.224	3.238
			Urbana	1.214	1.244
		Taxa de Urbanização	%	37,7	38,4
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	1	-
			Urbana	-	-
		Poço ou Nascente	Rural	229	-
			Urbana	8	-
		Rede Geral	Rural	240	-
			Urbana	385	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	22	-
			Urbana	372	-
		Enterrado	Rural	95	-
			Urbana	8	-
		Jogado	Rural	56	-
			Urbana	3	-
		Outro Destino	Rural	13	-
			Urbana	-	-
		Queimado	Rural	284	-
			Urbana	10	-
	Por Situação e Total		Rural	470	-
			Total	863	-
			Urbana	393	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	285	-
			Urbana	117	-
		Fossa Séptica	Rural	111	-
			Urbana	260	-
		Outro Escoadouro	Rural	4	-
			Urbana	-	-
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	1	-
Urbana			3	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	11	-	
		Urbana	8	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	16	-	
		Urbana	-	-	
Vala		Rural	42	-	
		Urbana	5	-	
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	2	2	
		Federal	-	-	
		Municipal	2	3	
		Particular	-	-	
		Total	4	5	
	Matrícula Inicial	Estadual	38	26	
		Federal	-	-	
		Municipal	34	41	
		Particular	-	-	
		Total	72	67	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
		Municipal	1	1	
		Particular	-	-	
		Total	2	2	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Total	-	-
		Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-
Municipal			-	-
Particular			-	-
Total			-	-
Matrícula Inicial		Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
Número de Estabelecimentos		Estadual	-	-
		Municipal	2	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	25	25
		Federal	-	-
		Municipal	15	12
		Particular	-	-
		Total	40	37
	Matrícula Inicial	Estadual	369	359
		Federal	-	-
		Municipal	145	134
		Particular	-	-
		Total	514	493
	Número de Concluintes	Estadual	67	51
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	67	51
			Estadual	1

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
		Municipal	2	2
		Particular	-	-
		Total	3	3
	Taxa de Abandono	Estadual	3,5	6,1
		Federal	-	-
		Municipal	0	0
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Estadual	90,6	88,4
		Federal	-	-
		Municipal	95,2	94,1
		Particular	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Total	91,9	90
		Estadual	27,9	27
		Federal	-	-
		Municipal	9	8,2
	Taxa de Reprovação	Particular	-	-
		Total	22,6	21,9
		Estadual	5,9	5,5
		Federal	-	-
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Municipal	4,8	5,9
		Particular	-	-
		Total	5,6	5,6
		Estadual	-	-
	Matrícula Inicial	Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
Número de Concluintes	Funções Docentes	Total	-	-
		Estadual	16	15
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
	Matrícula Inicial	Particular	-	-
		Total	16	15
		Estadual	211	216
		Federal	-	-
	Número de Concluintes	Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	211	216
		Estadual	51	68
Número de Concluintes	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	51	68	
Número de Concluintes	Estadual	1	1	
	Federal	-	-	

Ensino Médio	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	1	1	
	Taxa de Abandono	Estadual	4,3	14	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
	Taxa de Aprovação	Estadual	86,7	76,2	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	33,6	43,1	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	9	9,8		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
Taxa de Analfabetismo		%	7,7	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	531	624
		Industrial	MWh	199	339
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	646	652
		Rural	MWh	1.475	1.518
		Setor Público	MWh	323	310
		Total	MWh	3.174	3.443
	Número de Consumidores	Comercial		79	85
		Industrial		20	28
		Outros		-	-
		Residencial		383	384
		Rural		236	263
		Setor Público		12	12
		Total		730	772
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	600	610
		Valor da Produção	R\$ mil	318	366
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	2.600	2.500
		Valor da Produção	R\$ mil	21	30
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	20	15
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-

		INDICADOR	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.159.608	2.458.921	
		De Capital	R\$	332.039	501.117	
		Total	R\$	2.491.647	2.960.037	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.500.870	2.974.668	
		De Capital	R\$	95.440	33.275	
		Total	R\$	2.596.309	3.007.943	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	229.008	
		ICMS	R\$	102.247	107.093	
		IPVA	R\$	82.118	116.244	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	504	1.705	
		IRPJ	R\$	22.049	24.118	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	231.332	289.962	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	38.311	42.022	
ISSQN		R\$	14.035	42.325		
ITIBI		R\$	11.507	11.601		
Total		R\$	86.654	113.735		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,89	0,9	
	Bloco Renda			0,65	0,66	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,41	0,41	
	Bloco Saúde			0,88	0,89	
	IDESE			0,71	0,72	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	5.483	4.553	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	135	130	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	450	430	
		Equínos	cabeças	170	160	
		Galinhas	cabeças	23.800	25.800	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	475.300	545.200	
		Muare	cabeças	5	5	
		Ovinos	cabeças	460	450	
		Suínos	cabeças	15.650	22.350	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)		470	490	
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		2.847	2.959

	Produção de Origem Animal		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	11.000	11.500
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	215	220
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	306	315
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	1.460	1.480		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		67	-	
	Número de Eleitores Femininos		1.231	-	
	Número de Eleitores Masculinos		1.371	-	
	Número de Eleitores Menores		92	-	
	Número Total de Eleitores		2.602	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	2.329	2.426	
		Número de Internações por Ano	448	481	
		Óbitos por Ano	14	12	
		Taxa de Mortalidade por Ano	3,13	2,49	
	Número de Hospitais		1	1	
	Número de Leitos		42	42	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	30	40
		Valor da Produção	R\$ mil	0	1
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	45	46
		Valor da Produção	R\$ mil	14	15
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	70.000	75.000
		Valor da Produção	R\$ mil	595	900
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	7.500	7.500
		Valor da Produção	R\$ mil	315	315
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	127	129
			Outros	345	341
			Passageiro	531	568
		Por Tipo de Combustível	Álcool	84	88
			Diesel	123	125
			Gasolina	784	813
	Outros		12	12	
	Total			1.003	1.038

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
7	7	7	7	7	7	-
7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	-
2	2	18	13	9	8	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
60	60	60	60	60	60	-
10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	-
54	69	47	48	42	54	-
31	31	31	31	31	31	-
31	31	31	31	31	31	-
192	192	192	192	186	186	-
6.194	6.194	6.194	6.194	6.000	6.000	-
63	65	90	44	47	56	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
450	450	500	600	650	650	-
450	450	500	600	650	650	-
6.750	6.750	9.000	9.300	7.800	9.750	-
15.000	15.000	18.000	15.500	12.000	15.000	-
2.903	6.210	13.500	9.920	9.750	15.795	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
4	4	4	4	4	5	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.500	-
11	15	16	12	12	16	-
12	12	12	12	12	12	-
12	12	12	12	12	12	-
14	14	14	12	14	14	-
1.167	1.167	1.167	1.000	1.167	1.167	-
18	32	28	31	41	35	-
25	25	25	25	15	15	-
25	25	25	25	15	15	-

38	38	11	13	22	23	-
1.520	1.520	440	520	1.467	1.533	-
7	14	4	5	7	7	-
5	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
800	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
5	10	10	10	10	10	-
5	10	10	10	10	10	-
57	114	114	114	114	150	-
11.400	11.400	11.400	11.400	11.400	15.000	-
21	140	69	91	91	120	-
9	9	9	7	12	7	-
9	9	9	7	12	7	-
84	84	84	42	86	67	-
9.333	9.333	9.333	6.000	7.167	9.571	-
30	89	59	28	34	20	-
20	20	20	20	30	30	-
20	20	20	20	30	30	-
560	560	560	140	840	840	-
28.000	28.000	28.000	7.000	28.000	28.000	-
25	28	27	8	50	41	-
11	11	15	15	15	15	-
11	11	15	15	15	15	-
55	55	75	60	75	75	-
5.000	5.000	5.000	4.000	5.000	5.000	-
24	34	42	26	24	25	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
28	28	20	20	20	20	-
28	28	20	20	20	20	-
35	35	30	24	30	30	-
1.250	1.250	1.500	1.200	1.500	1.500	-
39	69	37	26	30	27	-
180	190	190	190	200	200	-
180	190	190	190	200	200	-
342	361	361	230	380	420	-
1.900	1.900	1.900	1.211	1.900	2.100	-
1.007	1.104	1.148	883	1.507	1.667	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	14	14	14	14	14	-
14	14	14	14	14	14	-
266	266	266	98	266	266	-
19.000	19.000	19.000	7.000	19.000	19.000	-
115	277	147	35	120	100	-
4	4	4	4	7	7	-
4	4	4	4	7	7	-
60	60	60	60	105	105	-
15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	-
17	18	18	23	47	42	-
4	4	4	4	4	4	-
4	4	4	4	4	4	-
24	24	24	24	24	24	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
23	24	23	16	17	17	-
3.200	3.100	3.100	2.480	3.200	3.100	-
3.200	3.100	3.100	3.100	3.200	3.100	-
12.800	12.400	9.821	3.472	13.709	18.600	-
4.000	4.000	3.168	1.400	4.284	6.000	-
3.320	3.851	3.143	1.099	2.394	3.649	-
-	30	100	150	100	200	-
-	30	100	150	100	200	-
-	60	150	90	200	480	-
-	2.000	1.500	600	2.000	2.400	-
-	31	105	42	72	183	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
42	42	42	21	42	42	-
14.000	14.000	14.000	7.000	14.000	14.000	-
39	52	43	28	33	60	-
90	120	120	60	-	13	-
90	120	120	60	-	13	-
90	144	180	36	-	31	-
1.000	1.200	1.500	600	-	2.385	-
35	59	47	10	-	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	430.886	271.437	134.774	389.271	1.896.094	2.685.891
54.000	42.000	51.000	30.000	25.000	62.970	-
527.000	431.000	418.000	404.000	519.132	786.374	-
971.000	1.007.000	619.000	555.000	719.100	3.145.869	-
466	488	515	519	506	524	-
1042	1282	1447	1637	2870	-	-
22470	31483	34780	33183	42372	-	-
6967	9759	10778	10283	13126	-	-
10822	16970	17791	13851	16495	-	-
1906	2474	2579	2272	5413	-	-
3780	4452	4743	5422	5883	-	-
8699	10757	12964	15423	17593	-	-
21428	30202	33333	31546	39502	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	38,46	0	0	-
0	0	0	1	0	0	-
20	18	18	14	12	10	-
-	-	-	-	-	-	-
27	25	24	26	22	21	-
19	25	27	19	29	22	-
-	-	-	-	-	-	-
81	83	83	83	85	-	89
107	105	101	96	91	-	94
134	129	129	130	131	-	115
148	143	139	135	135	-	127
143	144	143	139	135	-	132
120	125	130	133	135	-	139
116	111	111	112	117	-	125
134	135	132	126	118	-	119
134	136	140	146	151	-	144
108	113	118	124	130	-	142
106	105	106	105	107	-	121
96	101	105	109	112	-	108
66	70	77	82	88	-	98
60	57	56	56	59	-	64
92	96	98	99	100	-	107
1.645	1.653	1.668	1.675	1.694	-	1.724
70	68	66	65	63	-	68
114	110	104	98	92	-	81
124	125	127	126	123	-	113
124	120	119	121	124	-	122
115	114	113	109	106	-	106
109	106	102	101	101	-	101
121	120	116	110	106	-	102
127	130	131	131	129	-	125
112	116	120	126	133	-	136
109	108	107	107	108	-	115
105	108	109	110	110	-	109
82	86	92	98	102	-	109
72	72	72	74	76	-	86
70	71	72	73	72	-	71
154	161	167	171	176	-	194
1.608	1.615	1.617	1.620	1.621	-	1.638
1.979	1.964	1.949	1.930	1.917	-	1.794

3.253	3.268	3.285	3.295	3.315	3.334	3.362
1.274	1.304	1.336	1.365	1.398	-	1.568
39,2	39,9	40,7	41,4	42,2	-	46,6
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	2	2	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	4	4	4	5	-	-
32	45	39	43	30	-	-
-	-	-	-	-	-	-
37	25	21	20	30	-	-
-	-	-	-	-	-	-
69	70	60	63	60	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
24	21	22	23	20	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	11	12	13	12	-	-
-	-	-	-	-	-	-
36	32	34	36	32	-	-
332	308	293	292	284	-	-
-	-	-	-	-	-	-
135	125	122	103	102	-	-
-	-	-	-	-	-	-
467	433	415	395	386	-	-
69	51	54	47	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
69	51	54	47	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-

-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	-	-
-	2,9	1	1,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,8	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2,3	0,7	1	-	-	-
-	88,4	93,3	93,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	96,1	92,6	95	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	90,7	93,1	93,6	-	-	-
16,6	14,6	15	13,4	13,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8,1	4	4,9	5,8	3,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14,1	11,5	12	11,4	10,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	8,7	5,7	5,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3,1	7,4	5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7	6,2	5,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16	16	15	16	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16	16	15	16	15	-	-
162	178	172	177	157	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
162	178	172	177	157	-	-
36	50	36	47	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
36	50	36	47	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-

-	-	-	-	-	-	-
2.879.763	3.180.937	3.907.647	4.490.156	4.950.207	6.066.645	-
785.045	917.127	589.592	719.633	1.333.789	863.284	-
3.664.808	4.098.064	4.497.239	5.209.790	6.283.996	6.929.929	-
3.713.661	4.099.038	4.561.206	5.677.714	6.091.667	7.178.860	-
248.432	0	90.300	29.175	118.021	10.725	-
3.713.661	3.948.256	4.501.944	5.529.558	6.053.467	6.994.920	-
259.755	-	-	-	-	-	-
141.000	183.735	241.873	145.404	146.340	268.979	1.032.164
109.626	148.852	142.381	171.450	190.762	228.634	282.538
-	-	-	-	-	-	-
8.787	5.828	9.372	6.902	18.271	40.651	24.432
26.255	37.960	51.655	55.433	60.020	78.527	105.785
-	-	-	-	-	2.714.103	5.548.175
352.802	414.396	526.450	563.549	528.246	3.360.988	6.175.904
47.056	55.995	63.488	73.803	77.793	79.120	-
52.768	69.022	83.632	144.596	228.182	314.426	-
16.899	21.444	16.789	30.268	32.227	19.741	-
139.175	197.129	233.948	310.531	405.356	511.364	-
0,92	0,93	0,93	0,93	0,93	-	-
0,62	0,65	0,65	0,64	0,67	-	-
0,41	0,42	0,42	0,42	0,42	-	-
0,88	0,89	0,89	0,88	0,87	-	-
0,71	0,72	0,72	0,72	0,72	-	-
-	-	279.632	576.378	1.406.589	1.952.345	2.904.296
-	-	32.845	190.091	207.171	207.814	337.267
-	-	502.065	986.882	1.101.939	1.813.936	1.288.302
-	-	7.152	13.869	8.323	6.832	3.609
-	-	7.947.443	10.431.679	12.535.209	13.448.485	15.220.629
-	-	4.703.281	8.686.888	10.355.447	12.947.844	13.523.374
-	-	1	2	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.525	-	4.500	4.450	4.539	4.611	-
-	-	-	-	-	-	-
130	130	140	140	143	130	-
-	-	-	-	-	-	-
420	400	400	400	408	300	-
150	120	110	105	106	86	-
26.000	26.000	25.000	23.000	23.230	15.000	-
576.800	577.000	600.000	570.000	581.400	1.350.000	-
5	5	5	5	5	5	-
460	460	500	510	515	450	-
22.850	22.650	21.600	21.100	21.522	22.197	-
480	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
3.125	-	-	-	-	-	-

1.469	1.312	1.344	1.395	1.581	4.225	-
10.800	-	-	-	-	-	-
62	60	61	66	73	73	-
210	210	220	210	214	170	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
680	-	-	-	-	-	-
598	680	850	845	895	582	-
1.425	1.425	1.400	1.390	1.404	1.800	-
66	-	53	-	56	55	56
1.283	-	1.188	-	1.230	1.231	1.314
1.376	-	1.300	-	1.339	1.331	1.398
52	-	85	-	65	45	78
2.659	-	2.488	-	2.569	2.562	2.712
1.877	1.647	1.593	1.350	1.396	-	1.605
370	309	363	280	333	-	339
5	12	19	9	2	-	14
1,35	3,88	5,23	3,21	0,6	-	4,13
1	1	-	-	1	1	1
42	42	-	33	29	29	43
40	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-
45	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
70.000	-	75.000	76.000	79.040	-	-
840	910	1.125	1.140	1.265	2.003	-
7.500	-	8.000	8.050	8.452	-	-
300	300	360	354	389	570	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
133	143	141	160	167	184	197
347	353	334	332	331	294	55
624	659	697	754	817	896	1.235
91	89	76	72	66	65	68
127	132	127	135	140	162	173
873	920	948	1.012	1.072	1.089	1.151
13	14	21	27	37	58	95
1.104	1.155	1.172	1.246	1.315	1.374	1.487

Doutor Ricardo

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	2	3
		Rendimento Médio	Kg/ha	2.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	3	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	750	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	2
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	43	6
		Rendimento Médio	Kg/ha	43.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	5	5
	Erva mate	Área Colhida	ha	100	150
		Área Destinada à Colheita	ha	100	150
		Quantidade Produzida	t	378	540
		Rendimento Médio	kg/ha	3.780	3.600
		Valor da Produção	R\$ mil	73	124
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	80	3
		Rendimento Médio	Kg/ha	80.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	1
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	83	83
		Área Destinada à Colheita	ha	83	83
		Quantidade Produzida	t	5.810	498
		Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	324	159
	Limão	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	1	1
		Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Pêra		Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	31	4
		Rendimento Médio	kg/ha	31.000	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	3	3
Pêssego		Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	70	5
		Rendimento Médio	kg/ha	70.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	3
Tangerina		Área Colhida	ha	15	15
		Área Destinada à Colheita	ha	15	15
		Quantidade Produzida	t	825	125
		Rendimento Médio	Kg/ha	55.000	8.333
		Valor da Produção	R\$ mil	40	38
Tungue		Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	19	9
		Rendimento Médio	kg/ha	3.800	1.800
		Valor da Produção	R\$ mil	3	1
Uva		Área Colhida	ha	34	34
		Área Destinada à Colheita	ha	34	34
		Quantidade Produzida	t	238	167
		Rendimento Médio	kg/ha	7.000	4.912
		Valor da Produção	R\$ mil	119	90
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	1	1
		Área Plantada	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	4	4
		Rendimento Médio	kg/ha	4.000	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	11	10
Amendoim		Área Colhida	ha	5	5
		Área Plantada	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	8	8
		Rendimento Médio	kg/ha	1.600	1.600
		Valor da Produção	R\$ mil	12	14
		Área Colhida	ha	5	5
		Área Plantada	ha	5	5

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	7	9
	Rendimento Médio	kg/ha	1.400	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Aveia	Área Colhida	ha	3	5
	Área Plantada	ha	3	5
	Quantidade Produzida	t	5	9
	Rendimento Médio	kg/ha	1.667	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	2	3
Batata Doce	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	55	55
	Rendimento Médio	kg/ha	11.000	11.000
	Valor da Produção	R\$ mil	23	20
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	12	8
	Área Plantada	ha	12	8
	Quantidade Produzida	t	82	55
	Rendimento Médio	kg/ha	6.833	6.875
	Valor da Produção	R\$ mil	43	30
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	23	23
	Área Destinada à Colheita	ha	23	23
	Quantidade Produzida	t	506	506
	Rendimento Médio	kg/ha	22.000	22.000
	Valor da Produção	R\$ mil	42	44
Cebola	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	22	22
	Rendimento Médio	kg/ha	5.500	5.500
	Valor da Produção	R\$ mil	9	8
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	92	73
	Área Plantada	ha	92	73
	Quantidade Produzida	t	97	79
	Rendimento Médio	kg/ha	1.054	1.082
	Valor da Produção	R\$ mil	51	50
Fumo	Área Colhida	ha	540	540
	Área Plantada	ha	540	540
	Quantidade Produzida	t	1.080	1.026
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	1.900
	Valor da Produção	R\$ mil	2.149	2.391

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	10	10
	Área Destinada à Colheita	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	121	121
	Rendimento Médio	kg/ha	12.100	12.100
	Valor da Produção	R\$ mil	30	35
Melancia	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	11
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	11.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	1
Melão	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	4	5
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.500
	Valor da Produção	R\$ mil	4	5
Milho	Área Colhida	ha	1.590	1.650
	Área Plantada	ha	1.590	1.650
	Quantidade Produzida	t	4.770	5.940
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.600
	Valor da Produção	R\$ mil	978	1.010
Soja	Área Colhida	ha	61	52
	Área Plantada	ha	61	52
	Quantidade Produzida	t	128	109
	Rendimento Médio	kg/ha	2.098	2.096
	Valor da Produção	R\$ mil	36	36
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Trigo	Área Colhida	ha	-	27
	Área Plantada	ha	-	27
	Quantidade Produzida	t	-	49
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.815
	Valor da Produção	R\$ mil	-	12
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	33.000	31.000
		Gasolina Automotiva	litros	189.000	214.000
		Óleo Diesel	litros	556.000	783.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		-	11	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	13.065	15.067
	PIB per capita		R\$	6.125	7.041
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	7.143	8.797
		Indústria	R\$ mil	1.124	1.132
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	2.601	2.738
			Total (R\$ mil)	4.508	4.819
Total		R\$ mil	12.775	14.748	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	74,31	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		-	-	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		13	18	
	Número de Óbitos		14	19	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	73	83
			de 05 a 09 anos	81	88
			de 10 a 14 anos	81	75
			de 15 a 19 anos	89	90
			de 20 a 24 anos	66	76
			de 25 a 29 anos	55	67
			de 30 a 34 anos	90	89
			de 35 a 39 anos	78	88
			de 40 a 44 anos	78	63
			de 45 a 49 anos	87	63
			de 50 a 54 anos	79	78
			de 55 a 59 anos	75	76
de 60 a 64 anos			50	60	
de 65 a 69 anos			41	39	
de 70 e mais anos	72	55			
Total		1.095	1.090		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	70	73	
		de 05 a 09 anos	90	95	
		de 10 a 14 anos	76	75	
		de 15 a 19 anos	62	60	
		de 20 a 24 anos	72	74	
		de 25 a 29 anos	61	78	
		de 30 a 34 anos	79	84	
		de 35 a 39 anos	63	74	
		de 40 a 44 anos	61	51	
		de 45 a 49 anos	62	45	
		de 50 a 54 anos	76	75	
		de 55 a 59 anos	55	60	
		de 60 a 64 anos	63	70	
		de 65 a 69 anos	45	48	
de 70 e mais anos	98	73			
Total		1.033	1.035		
Rural		1.681	1.655		

			Total	2.128	2.125
			Urbana	447	470
		Taxa de Urbanização	%	21	22,1
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	189	-
			Urbana	1	-
		Poço ou Nascente	Rural	239	-
			Urbana	16	-
		Rede Geral	Rural	25	-
			Urbana	115	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	20	-
			Urbana	108	-
		Enterrado	Rural	42	-
			Urbana	3	-
		Jogado	Rural	89	-
			Urbana	-	-
		Outro Destino	Rural	-	-
			Urbana	-	-
	Queimado	Rural	302	-	
		Urbana	21	-	
	Por Situação e Total		Rural	453	-
			Total	585	-
			Urbana	132	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	251	-
			Urbana	64	-
		Fossa Séptica	Rural	40	-
			Urbana	42	-
		Outro Escoadouro	Rural	1	-
Urbana			-	-	
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	1	-	
		Urbana	-	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	30	-	
		Urbana	3	-	
Vala	Rural	130	-		
	Urbana	23	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
		Municipal	1	1	
		Particular	-	-	
		Total	2	2	
	Matrícula Inicial	Estadual	24	13	
		Federal	-	-	
		Municipal	25	24	
		Particular	-	-	
		Total	49	37	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
		Municipal	1	1	
		Particular	-	-	
		Total	2	2	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Total	-	-
		Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-
Municipal			-	-
Particular			-	-
Total			-	-
Matrícula Inicial		Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
Número de Estabelecimentos		Estadual	-	-
		Municipal	1	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	11	13
		Federal	-	-
		Municipal	13	15
		Particular	-	-
		Total	24	28
	Matrícula Inicial	Estadual	184	202
		Federal	-	-
		Municipal	116	108
		Particular	-	-
		Total	300	310
	Número de Concluintes	Estadual	19	22
		Federal	-	-
		Municipal	4	7
		Particular	-	-
		Total	23	29
		Estadual	3	3

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
		Municipal	1	1
		Particular	-	-
		Total	4	4
	Taxa de Abandono	Estadual	0	0
		Federal	-	-
		Municipal	37,5	0
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Total	18,1	0
		Estadual	91,2	90,5
		Federal	-	-
		Municipal	58,9	94,5
	Taxa de Distorção Idade Série	Particular	-	-
		Total	75,6	91,9
		Estadual	17,9	21,3
		Federal	-	-
	Taxa de Escolarização Bruta	Municipal	24,1	28,7
		Particular	-	-
		Total	20,3	23,9
		Estadual	-	-
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	%	-	-	
	Estadual	8,8	9,5	
	Federal	-	-	
Taxa de Reprovação	Municipal	3,6	5,5	
	Particular	-	-	
	Total	6,3	8,1	
	Estadual	-	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Total	-	-
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
Funções Docentes	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
Matrícula Inicial	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
Número de Concluintes	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	

	Ensino Médio	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	-	-	
		Taxa de Abandono	Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
		Taxa de Aprovação	Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
		Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
		Taxa de Escolarização Bruta			-	-
Taxa de Escolarização Líquida			-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	-	-			
	Federal	-	-			
	Municipal	-	-			
	Particular	-	-			
Taxa de Analfabetismo			%	9,78	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	211	252	
		Industrial	MWh	144	138	
		Outros	MWh	-	-	
		Residencial	MWh	101	128	
		Rural	MWh	1.241	1.517	
		Setor Público	MWh	207	268	
		Total	MWh	1.904	2.303	
	Número de Consumidores	Comercial			54	54
		Industrial			9	9
		Outros			-	-
		Residencial			86	108
		Rural			534	529
		Setor Público			12	14
		Total			695	714
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	2.990	2.400	
		Valor da Produção	R\$ mil	27	24	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	2	2	
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-	

		INDICADOR	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	1.794.109	2.270.251	
		De Capital	R\$	210.437	191.214	
		Total	R\$	2.004.546	2.461.465	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.201.149	2.564.741	
		De Capital	R\$	67.082	15.445	
		Total	R\$	2.268.231	2.580.186	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	196.861	
		ICMS	R\$	125.051	131.511	
		IPVA	R\$	53.779	61.042	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	2.867	4.898	
		IRPJ	R\$	4.611	8.754	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	66.479	101.096	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	12.560	16.062	
ISSQN		R\$	12.516	12.961		
ITIBI		R\$	7.061	10.713		
Total		R\$	40.881	49.257		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,82	0,82	
	Bloco Renda			0,58	0,57	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,17	0,17	
	Bloco Saúde			0,88	0,88	
	IDESE			0,61	0,61	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	2.900	2.800	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	33	30	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	-	-	
		Equínos	cabeças	25	25	
		Galinhas	cabeças	8.000	22.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	330.000	331.000	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	75	75	
		Suínos	cabeças	3.850	3.750	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	45	50		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		
Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	1.735	1.970			

			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	4.000	4.100
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	23	25
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	200	215
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
	Vacas Ordenhadas	cabeças	755	820	
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			98	-
	Número de Eleitores Femininos			846	-
	Número de Eleitores Masculinos			955	-
	Número de Eleitores Menores			48	-
	Número Total de Eleitores			1.801	-
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano		-	-
		Número de Internações por Ano		-	-
		Óbitos por Ano		-	-
		Taxa de Mortalidade por Ano		-	-
	Número de Hospitais			-	-
Número de Leitos			-	-	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	320	300
		Valor da Produção	R\$ mil	17	19
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	24.500	20.000
		Valor da Produção	R\$ mil	228	100
Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	480	400	
	Valor da Produção	R\$ mil	15	13	
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	92	109
			Outros	73	84
			Passageiro	337	344
		Por Tipo de Combustível	Álcool	34	32
			Diesel	70	89
			Gasolina	361	374
	Outros		37	42	
Total			502	537	

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
2	3	3	3	3	6	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	4	4	4	2	2	-
4.000	4.000	4.000	4.000	2.000	2.000	-
3	7	7	7	2	2	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
5	3	3	3	3	3	-
5.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
4	3	3	3	3	5	-
15	15	15	15	15	15	-
15	15	15	15	15	15	-
125	125	120	120	120	108	-
8.333	8.333	8.000	8.000	8.000	7.200	-
45	36	38	48	52	108	-
5	5	0	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
9	9	0	15	15	15	-
1.800	1.800		3.000	3.000	3.000	-
1	3	0	5	6	5	-
34	34	34	34	36	36	-
34	34	34	34	36	36	-
272	109	272	272	180	288	-
8.000	3.206	8.000	8.000	5.000	8.000	-
223	87	177	272	122	230	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	4	4	4	4	4	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
11	12	12	16	17	18	-
5	5	5	5	5	7	-
5	5	5	5	5	7	-
8	9	9	4	9	17	-
1.600	1.800	1.800	800	1.800	2.429	-
11	28	23	8	25	68	-
5	5	5	1	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-

9	9	9	1	4	8	-
1.800	1.800	1.800	1.000	800	1.600	-
3	14	6	0	2	3	-
6	1	1	1	-	-	-
6	1	1	1	-	-	-
11	2	2	2	-	-	-
1.833	2.000	2.000	2.000	-	-	-
4	1	1	1	-	-	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
55	58	50	50	55	55	-
11.000	11.600	10.000	10.000	11.000	11.000	-
24	39	26	28	35	55	-
6	6	5	5	5	2	-
6	6	5	5	5	2	-
39	39	32	32	23	16	-
6.500	6.500	6.400	6.400	4.600	8.000	-
11	12	11	12	13	6	-
23	23	23	15	15	25	-
23	23	23	15	15	25	-
506	506	414	81	330	1.000	-
22.000	22.000	18.000	5.400	22.000	40.000	-
48	58	52	11	50	85	-
4	4	4	4	4	2	-
4	4	4	4	4	2	-
22	22	22	22	22	11	-
5.500	5.500	5.500	5.500	5.500	5.500	-
9	10	11	11	8	9	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
73	73	70	35	37	37	-
73	73	70	35	37	37	-
86	44	42	37	34	36	-
1.178	603	600	1.057	919	973	-
71	57	36	48	44	72	-
540	540	610	610	610	610	-
540	540	610	610	610	610	-
1.188	713	1.281	897	1.366	1.251	-
2.200	1.320	2.100	1.470	2.239	2.051	-
2.977	3.001	5.438	2.853	4.838	4.754	-

-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	2.000	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	6	6	-
10	10	10	10	6	6	-
121	121	121	61	73	73	-
12.100	12.100	12.100	6.100	12.167	12.167	-
42	62	73	32	39	77	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
11	6	6	6	6	6	-
11.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
2	1	1	2	2	1	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
5	2	3	3	3	3	-
2.500	1.000	1.500	1.500	1.500	1.500	-
5	2	3	2	2	6	-
1.650	1.650	1.650	1.680	1.680	1.500	-
1.650	1.650	1.650	1.680	1.680	1.500	-
4.950	5.940	4.871	1.915	4.032	6.300	-
3.000	3.600	2.952	1.140	2.400	4.200	-
1.134	1.817	1.607	600	912	3.150	-
40	40	40	15	40	35	-
40	40	40	40	40	35	-
84	84	50	18	43	63	-
2.100	2.100	1.250	1.200	1.075	1.800	-
39	47	35	9	17	57	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	60	-
-	-	-	-	-	60.000	-
-	-	-	-	-	60	-
27	102	53	-	-	-	-
27	102	53	-	-	-	-
49	184	77	-	-	-	-
1.815	1.804	1.453	-	-	-	-
12	56	23	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	137.941	362.749	537.585
34.000	40.000	55.000	39.000	39.000	35.024	-
282.000	346.000	411.000	311.000	368.000	536.789	-
987.000	1.137.000	1.051.000	886.000	943.000	1.194.424	-
128	143	157	149	134	128	-
470	589	730	939	929	-	-
12.052	14.282	16.947	16.152	19.085	-	-
5.611	6.624	7.831	7.436	8.754	-	-
5.650	6.896	8.493	6.245	8.121	-	-
1.186	1.397	1.771	2.218	2.443	-	-
2.386	2.854	3.115	3.575	3.975	-	-
4.746	5.400	5.954	6.750	7.592	-	-
11.582	13.693	16.217	15.212	18.156	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	55,56	0	71,43	0	-
0	0	1	0	1	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	15	18	15	14	17	-
15	19	13	18	21	22	-
-	-	-	-	-	-	-
77	72	66	62	56	-	56
87	86	82	78	71	-	65
75	78	81	81	83	-	80
84	77	73	72	72	-	74
80	79	77	74	70	-	64
65	62	63	62	63	-	65
82	73	66	59	55	-	52
91	90	87	80	72	-	62
73	80	87	91	93	-	105
64	70	75	82	88	-	114
75	73	75	76	82	-	84
76	76	74	74	73	-	70
60	60	62	62	62	-	63
45	48	49	48	48	-	53
58	61	65	70	77	-	84
1.092	1.085	1.082	1.071	1.065	-	1.091
66	60	53	47	41	-	46
95	94	89	82	75	-	59
80	83	88	92	95	-	91
59	62	65	67	71	-	81
67	62	57	56	57	-	57
75	70	68	62	57	-	49
81	77	73	70	65	-	62
78	81	81	80	76	-	75
56	60	66	73	79	-	88
46	50	55	56	61	-	81
70	64	61	62	64	-	63
64	68	69	69	69	-	61
61	55	52	53	53	-	58
56	59	58	55	49	-	44
76	80	86	96	104	-	129
1.030	1.025	1.021	1.020	1.016	-	1.044
1.629	1.597	1.568	1.536	1.506	-	1.454

2.122	2.110	2.103	2.091	2.081	2.053	2.135
493	513	535	555	575	-	681
23,2	24,3	25,4	26,5	27,6	-	31,9
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	4	-	-
23	18	17	21	19	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	17	21	16	45	-	-
-	-	-	-	-	-	-
38	35	38	37	64	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13	13	16	15	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	15	15	14	16	-	-
-	-	-	-	-	-	-
28	28	31	29	31	-	-
199	201	202	187	188	-	-
-	-	-	-	-	-	-
130	117	112	117	104	-	-
-	-	-	-	-	-	-
329	318	314	304	292	-	-
26	16	25	18	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	13	12	10	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
37	29	37	28	-	-	-
3	3	3	2	2	-	-

-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	3	3	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	1,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0,7	-	-	-
-	93,5	97,9	92,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	91	90,8	92,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	92,6	95,3	92,7	-	-	-
18,6	15,4	15,8	12,3	12,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29,2	27,4	25	18,8	16,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22,8	19,8	19,1	14,8	14	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	6,5	2,1	7,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	9	9,2	5,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,4	4,7	6,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	7	12	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	7	12	-	-
-	-	-	70	81	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	70	81	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0	-	-	-
-	-	-	91,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	91,2	-	-	-
-	-	-	32,9	29,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	32,9	29,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	8,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	8,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
332	300	280	325	337	341	373
193	245	285	444	605	606	659
-	-	-	-	-	-	403
285	338	369	349	327	352	386
1.437	1.366	1.427	1.645	1.800	1.923	1.905
254	308	331	319	307	326	-
2.501	2.557	2.692	3.082	3.376	3.548	3.726
54	57	56	59	61	62	60
11	6	4	6	7	4	4
-	-	-	-	-	-	21
184	207	191	190	200	209	225
459	454	482	488	498	494	495
15	16	16	14	14	16	-
723	740	749	757	780	785	805
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
120	-	120	122	122	-	-
26	26	23	27	31	21	-
2.100	-	1.800	3.000	3.000	-	-
27	48	40	78	77	13	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	-	1	1	3	-	-
2	2	2	2	5	3	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
2.287.387	2.977.607	3.555.179	3.703.837	4.460.736	4.958.045	-
322.630	273.320	406.401	366.766	855.001	938.100	-
2.610.017	3.250.927	3.961.581	4.070.603	5.315.737	5.896.145	-
3.084.397	3.494.957	3.778.028	4.577.904	4.926.168	5.796.033	-
128.929	22.224	36.723	125.504	768.263	774.887	-
3.084.397	3.370.516	3.645.024	4.536.053	5.515.769	6.386.637	-
278.243	-	-	-	-	-	-
170.457	207.981	281.214	298.046	367.959	430.198	585.162
103.663	123.311	120.755	137.552	103.847	110.671	133.176
-	-	-	-	-	-	-
9.518	11.232	6.279	10.040	12.024	8.674	124
11.071	16.823	38.178	61.429	61.710	107.173	68.858
-	-	-	-	-	856.473	998.020
143.813	188.093	286.070	402.880	340.459	1.280.428	1.338.298
17.361	22.789	25.381	30.949	34.981	39.288	-
18.116	15.090	25.656	26.410	35.289	49.776	-
5.474	8.560	9.588	16.846	15.998	84.876	-
71.802	91.381	121.458	119.698	136.165	168.469	-
0,85	0,86	0,87	0,87	0,86	-	-
0,57	0,59	0,59	0,59	0,62	-	-
0,17	0,17	0,18	0,18	0,18	-	-
0,88	0,88	0,88	0,88	0,87	-	-
0,62	0,63	0,63	0,63	0,63	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.780	2.700	3.100	3.250	3.240	3.000	-
-	-	-	-	-	-	-
30	50	50	58	58	60	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
25	24	20	20	20	20	-
5.000	17.800	18.500	26.900	28.140	27.920	-
364.000	359.500	320.000	331.600	316.534	234.620	-
-	-	-	-	-	-	-
87	130	125	200	200	130	-
4.800	4.750	4.858	4.960	3.755	6.185	-
43	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	-	-
1.900	-	-	-	-	-	-

703	866	1.242	916	812	1.939	-
4.500	-	-	-	-	-	-
22	22	23	21	21	22	-
25	26	25	40	40	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
137	-	-	-	-	-	-
130	276	360	453	441	534	-
830	835	1.100	1.200	1.200	1.300	-
84	-	69	-	68	66	62
863	-	913	-	916	914	953
963	-	997	-	991	980	1.013
41	-	72	-	50	34	60
1.826	-	1.910	-	1.907	1.894	1.966
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
357	-	245	500	400	-	-
37	35	34	81	61	36	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23.000	-	27.000	45.000	55.000	-	-
345	675	783	1.328	1.513	1.485	-
430	-	800	12.000	12.000	-	-
18	23	38	600	612	500	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
138	146	123	127	122	111	119
134	133	115	85	82	66	30
370	427	465	496	545	589	685
34	34	29	30	29	30	33
130	134	112	85	83	85	89
415	472	517	550	588	605	653
63	66	45	43	49	46	59
642	706	703	708	749	766	834

Encantado

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	13	3
		Rendimento Médio	Kg/ha	6.500	1.500
		Valor da Produção	R\$ mil	4	1
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	8	8
		Área Destinada à Colheita	ha	8	8
		Quantidade Produzida	t	5	51
		Rendimento Médio	Kg/ha	625	6.375
		Valor da Produção	R\$ mil	11	16
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	60	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	60.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	6
	Erva mate	Área Colhida	ha	30	30
		Área Destinada à Colheita	ha	30	30
		Quantidade Produzida	t	168	168
		Rendimento Médio	kg/ha	5.600	5.600
		Valor da Produção	R\$ mil	32	39
	Figo	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	118	3
		Rendimento Médio	Kg/ha	59.000	1.500
		Valor da Produção	R\$ mil	12	1
	Goiaba	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	277	23
		Rendimento Médio	Kg/ha	92.333	7.667
		Valor da Produção	R\$ mil	12	12
	Laranja	Área Colhida	ha	50	50
		Área Destinada à Colheita	ha	50	50
		Quantidade Produzida	t	3.080	440
		Rendimento Médio	Kg/ha	61.600	8.800
		Valor da Produção	R\$ mil	172	140
Limão	Área Colhida	ha	3	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	3	1	
	Quantidade Produzida	t	279	3	
	Rendimento Médio	Kg/ha	93.000	3.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	18	2	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	6	6
	Área Destinada à Colheita	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	4	4
	Rendimento Médio	kg/ha	667	667
	Valor da Produção	R\$ mil	9	10
Pêra	Área Colhida	ha	1	1
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	32	4
	Rendimento Médio	kg/ha	32.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	3
Pêssego	Área Colhida	ha	5	3
	Área Destinada à Colheita	ha	5	3
	Quantidade Produzida	t	340	26
	Rendimento Médio	kg/ha	68.000	8.667
	Valor da Produção	R\$ mil	20	16
Tangerina	Área Colhida	ha	15	15
	Área Destinada à Colheita	ha	15	15
	Quantidade Produzida	t	1.170	146
	Rendimento Médio	Kg/ha	78.000	9.733
	Valor da Produção	R\$ mil	57	45
Tungue	Área Colhida	ha	6	6
	Área Destinada à Colheita	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	7	7
	Rendimento Médio	kg/ha	1.167	1.167
	Valor da Produção	R\$ mil	1	1
Uva	Área Colhida	ha	62	62
	Área Destinada à Colheita	ha	62	62
	Quantidade Produzida	t	496	471
	Rendimento Médio	kg/ha	8.000	7.597
	Valor da Produção	R\$ mil	248	254
Abacaxi	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	3	3
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	8	8
Amendoim	Área Colhida	ha	29	29
	Área Plantada	ha	29	29
	Quantidade Produzida	t	31	31
	Rendimento Médio	kg/ha	1.069	1.069
	Valor da Produção	R\$ mil	45	53
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Aveia	Área Colhida	ha	3	1
	Área Plantada	ha	3	1
	Quantidade Produzida	t	3	1
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	0
Batata Doce	Área Colhida	ha	36	36
	Área Plantada	ha	36	36
	Quantidade Produzida	t	461	461
	Rendimento Médio	kg/ha	12.806	12.806
	Valor da Produção	R\$ mil	194	170
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	30	40
	Área Destinada à Colheita	ha	30	40
	Quantidade Produzida	t	450	800
	Rendimento Médio	kg/ha	15.000	20.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	37	70
	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	24	24
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	9	8
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
Cevada	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
Ervilha	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
Fava	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
Feijão	Rendimento Médio	kg/ha	533	1.100
	Valor da Produção	R\$ mil	17	42
	Área Colhida	ha	60	60
	Área Plantada	ha	60	60
	Quantidade Produzida	t	32	66
Fumo	Rendimento Médio	kg/ha	1.620	1.460
	Valor da Produção	R\$ mil	322	340
	Área Colhida	ha	100	100
	Área Plantada	ha	100	100
	Quantidade Produzida	t	162	146

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	156	156
	Área Destinada à Colheita	ha	156	156
	Quantidade Produzida	t	1.872	1.872
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	468	543
Melancia	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	5	12
	Rendimento Médio	kg/ha	2.500	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	4	2
Melão	Área Colhida	ha	1	2
	Área Plantada	ha	1	2
	Quantidade Produzida	t	2	6
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	6
Milho	Área Colhida	ha	1.800	1.800
	Área Plantada	ha	1.800	1.800
	Quantidade Produzida	t	3.240	6.480
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	3.600
	Valor da Produção	R\$ mil	664	1.102
Soja	Área Colhida	ha	360	360
	Área Plantada	ha	360	360
	Quantidade Produzida	t	410	648
	Rendimento Médio	kg/ha	1.139	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	114	214
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	32	32
	Rendimento Médio	kg/ha	16.000	16.000
	Valor da Produção	R\$ mil	10	11
Trigo	Área Colhida	ha	-	0
	Área Plantada	ha	-	20
	Quantidade Produzida	t	-	0
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	0
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	426.927	418.307
		Gasolina Automotiva	litros	4.645.210	4.173.012
		Óleo Diesel	litros	5.520.662	5.375.235
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		3.545	4.213	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	225.073	246.811
	PIB per capita		R\$	12.063	13.073
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	23.269	27.737
		Indústria	R\$ mil	118.834	128.838
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	19.002	19.146
			Total (R\$ mil)	73.254	77.613
Total		R\$ mil	215.357	234.189	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	74,69	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		3,86	9,35
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		1	2
	Número de Casamentos		87	81	
	Número de Divórcios		15	9	
	Número de Nascidos Vivos		259	214	
	Número de Óbitos		118	110	
	Número de Separações Judiciais		32	28	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	632	624
			de 05 a 09 anos	723	716
			de 10 a 14 anos	807	802
			de 15 a 19 anos	860	875
			de 20 a 24 anos	721	749
			de 25 a 29 anos	696	699
			de 30 a 34 anos	699	693
			de 35 a 39 anos	759	758
			de 40 a 44 anos	677	690
			de 45 a 49 anos	593	598
			de 50 a 54 anos	522	530
			de 55 a 59 anos	390	403
de 60 a 64 anos			294	319	
de 65 a 69 anos			243	233	
	de 70 e mais anos	390	386		
	Total	9.006	9.075		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	639	602	
		de 05 a 09 anos	741	727	
		de 10 a 14 anos	750	748	
		de 15 a 19 anos	810	795	
		de 20 a 24 anos	711	728	
		de 25 a 29 anos	700	688	
		de 30 a 34 anos	774	762	
		de 35 a 39 anos	802	812	
		de 40 a 44 anos	719	741	
		de 45 a 49 anos	628	653	
		de 50 a 54 anos	513	540	
		de 55 a 59 anos	403	426	
		de 60 a 64 anos	364	395	
		de 65 a 69 anos	313	318	
	de 70 e mais anos	655	671		
	Total	9.522	9.606		
Rural			2.492	2.505	

			Total	18.528	18.681	
			Urbana	16.036	16.176	
		Taxa de Urbanização	%	86,6	86,6	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	430	-	
			Urbana	263	-	
		Poço ou Nascente	Rural	241	-	
			Urbana	78	-	
		Rede Geral	Rural	56	-	
			Urbana	4.594	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	339	-	
			Urbana	4.769	-	
		Enterrado	Rural	90	-	
			Urbana	57	-	
		Jogado	Rural	24	-	
			Urbana	10	-	
		Outro Destino	Rural	3	-	
			Urbana	1	-	
	Queimado	Rural	271	-		
		Urbana	98	-		
	Por Situação e Total			Rural	727	-
				Total	5.662	-
				Urbana	4.935	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	278	-	
			Urbana	197	-	
		Fossa Séptica	Rural	390	-	
			Urbana	3.323	-	
Outro Escoadouro		Rural	15	-		
		Urbana	1	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	11	-		
		Urbana	1.354	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	2	-		
		Urbana	10	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	5	-		
		Urbana	11	-		
Vala	Rural	26	-			
	Urbana	39	-			
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	11	12		
		Federal	-	-		
		Municipal	37	39		
		Particular	2	4		
		Total	50	55		
	Matrícula Inicial	Estadual	260	246		
		Federal	-	-		
		Municipal	493	615		
		Particular	45	45		
		Total	798	906		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	7	7		
		Federal	-	-		
		Municipal	11	12		
		Particular	1	2		
		Total	19	21		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Total	-	-	
		Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Funções Docentes	Universidade	Centro de Educação Tecnológica	-	-
			Centro Universitário	-	-
			Faculdade	-	-
			Faculdades Integradas	-	-
			Total	-	-
			Universidade	-	-
	Matrículas	Universidade	Centro de Educação Tecnológica	-	-
			Centro Universitário	98	152
			Faculdade	-	-
			Faculdades Integradas	-	-
Total			98	152	
Universidade			-	-	
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	1	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	7	7	
		Total	8	7	
	Matrícula Inicial	Estadual	10	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	40	85	
		Total	50	85	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	-	
		Municipal	5	-	
		Particular	1	1	
		Total	2	1	
	Funções Docentes	Estadual	120	123	
		Federal	-	-	
		Municipal	62	40	
		Particular	20	10	
		Total	202	173	
	Matrícula Inicial	Estadual	1.932	1.926	
		Federal	-	-	
		Municipal	733	441	
		Particular	162	169	
		Total	2.827	2.536	
	Número de Concluintes	Estadual	179	224	
		Federal	-	-	
		Municipal	57	70	
		Particular	13	23	
		Total	249	317	
		Estadual	10	10	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
		Municipal	5	6
		Particular	1	1
		Total	16	17
	Taxa de Abandono	Estadual	0	3,1
		Federal	-	-
		Municipal	0	0,2
		Particular	0	0
	Taxa de Aprovação	Total	0	2,4
		Estadual	89,4	88,8
		Federal	-	-
		Municipal	91,7	95,4
	Taxa de Distorção Idade Série	Particular	100	100
		Total	90,6	90,7
		Estadual	24	22
		Federal	-	-
	Taxa de Escolarização Bruta	Municipal	25,4	18,4
		Particular	1,2	0,6
		Total	23,1	20
		Estadual	-	-
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	%	-	-	
	Estadual	10,6	8,1	
	Federal	-	-	
Taxa de Reprovação	Municipal	8,3	4,4	
	Particular	0	0	
	Total	9,4	6,9	
	Estadual	1	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Federal	-	-
		Municipal	4	29
		Particular	-	-
		Total	5	29
	Matrícula Inicial	Estadual	5	-
		Federal	-	-
		Municipal	117	429
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Total	122	429
		Estadual	1	-
		Federal	-	-
		Municipal	1	1
Ensino Superior	Funções Docentes	Particular	-	-
		Total	2	1
		Estadual	45	51
		Federal	-	-
	Matrícula Inicial	Municipal	-	-
		Particular	15	12
		Total	60	63
		Estadual	908	768
	Número de Concluintes	Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	54	48
		Total	962	816
Número de Concluintes	Estadual	215	210	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	15	13	
Número de Concluintes	Total	230	223	
	Estadual	1	1	

	Ensino Médio	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	1	1	
			Total	2	2	
		Taxa de Abandono	Estadual	0	8,5	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	0	0	
		Taxa de Aprovação	Total	0	8	
			Estadual	90,3	79,7	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
		Taxa de Distorção Idade Série	Particular	97,9	95,8	
			Total	90,8	80,7	
			Estadual	40,1	38,9	
			Federal	-	-	
		Taxa de Reprovação (%)	Municipal	-	-	
Particular	9,3		4,2			
Total	38,4		36,9			
Estadual	9,7		11,8			
Taxa de Escolarização Bruta			-	-		
Taxa de Escolarização Líquida			-	-		
Taxa de Analfabetismo			%	4,87		
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	4.996	5.178	
		Industrial	MWh	25.773	26.999	
		Outros	MWh	25	53	
		Residencial	MWh	10.698	10.790	
		Rural	MWh	3.340	3.428	
		Setor Público	MWh	4.558	3.841	
		Total	MWh	49.390	50.289	
	Número de Consumidores	Comercial			676	693
		Industrial			189	185
		Outros			2	2
		Residencial			5.115	5.235
		Rural			750	763
		Setor Público			89	88
		Total			6.821	6.966
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	14	12	
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	500	450	
		Valor da Produção	R\$ mil	5	1	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-		

		NO DE FOLIO	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	8.799.195	8.915.405	
		De Capital	R\$	1.533.627	2.165.961	
		Total	R\$	10.332.822	11.081.365	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	10.172.394	11.430.420	
		De Capital	R\$	652.715	403.560	
		Total	R\$	10.825.109	11.833.981	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	9.123.940	
		ICMS	R\$	5.112.654	6.690.736	
		IPVA	R\$	1.209.710	1.575.251	
		ITBI	R\$	680	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	3.233.725	2.700.630	
		IRPJ	R\$	4.060.069	4.380.356	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	20.756.833	24.248.796	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	496.651	567.416	
ISSQN		R\$	243.388	395.683		
ITIBI		R\$	99.637	136.881		
Total		R\$	1.117.907	1.419.201		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,87	0,87	
	Bloco Renda			0,77	0,76	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,56	0,56	
	Bloco Saúde			0,9	0,91	
	IDESE			0,78	0,78	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	2.717.135	1.295.387	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	599.575	682.211	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	4.096.236	1.944.336	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	21.753	24.818	
		Operações de Crédito	R\$	35.277.003	11.418.727	
		Poupança	R\$	38.704.465	32.293.554	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			4	4
		Caixa Econômica Federal			1	1
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			1	1	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			36	36	
	Efetivo Carcerário			40	53	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	5.000	4.850	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	280	330	
		Codornas	cabeças	800	-	
		Coelhos	cabeças	270	275	
		Eqüinos	cabeças	65	60	
		Galinhas	cabeças	58.500	82.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	1.750.000	1.800.000	
		Muarees	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	105	100	
		Suínos	cabeças	23.250	22.200	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)		61	60	
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		2.100	1.926

	Produção de Origem Animal		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	8.100	6.500
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	30	33
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	7	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	755	1.118
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	1.350	1.120		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		388	-	
	Número de Eleitores Femininos		7.290	-	
	Número de Eleitores Masculinos		6.742	-	
	Número de Eleitores Menores		559	-	
	Número Total de Eleitores		14.032	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	5.925	5.956	
		Número de Internações por Ano	1.466	1.464	
		Óbitos por Ano	10	5	
		Taxa de Mortalidade por Ano	0,68	0,34	
	Número de Hospitais		1	1	
Número de Leitos		61	61		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	520	500
		Valor da Produção	R\$ mil	28	32
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	3	3
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	18.500	16.600
		Valor da Produção	R\$ mil	194	83
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	300	290
		Valor da Produção	R\$ mil	10	10
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	1.360	1.587
			Outros	1.311	1.424
			Passageiro	6.545	7.259
	Por Tipo de Combustível	Álcool	812	862	
		Diesel	1.036	1.234	
		Gasolina	6.987	7.740	
		Outros	381	434	
	Total			9.216	10.270

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

18	19	21	21	18	28	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
4	4	4	4	4	4	-
667	667	667	667	667	667	-
9	11	12	10	13	22	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	4	4	4	4	4	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
3	7	7	7	3	4	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
26	22	21	21	21	21	-
8.667	7.333	7.000	7.000	7.000	7.000	-
18	20	19	21	19	25	-
15	15	15	15	15	15	-
15	15	15	15	15	15	-
146	146	146	146	146	146	-
9.733	9.733	9.733	9.733	9.733	9.733	-
53	42	46	58	63	168	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
7	7	7	7	7	7	-
1.167	1.167	1.167	1.167	1.167	1.167	-
1	2	2	2	3	2	-
62	30	30	30	30	30	-
62	30	30	30	30	30	-
471	135	135	135	216	240	-
7.597	4.500	4.500	4.500	7.200	8.000	-
386	108	88	135	146	192	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
8	9	9	12	13	12	-
29	29	29	29	29	29	-
29	29	29	29	29	29	-
31	31	31	19	31	31	-
1.069	1.069	1.069	655	1.069	1.069	-
43	95	78	38	87	147	-
-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	-	2	2	-

-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	500	500	-
-	-	-	-	0	0	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
0	0	0	0	1	0	-
36	36	36	36	36	36	-
36	36	36	36	36	36	-
461	461	540	540	540	540	-
12.806	12.806	15.000	15.000	15.000	15.000	-
203	313	279	297	343	540	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	60	60	60	60	60	-
50	60	60	60	60	60	-
2.500	3.000	1.800	720	1.500	1.500	-
50.000	50.000	30.000	12.000	25.000	25.000	-
235	345	227	94	225	128	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
24	24	24	19	24	24	-
12.000	12.000	12.000	9.500	12.000	12.000	-
10	11	11	10	9	19	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
40	40	50	50	50	50	-
40	40	50	50	50	50	-
48	32	75	56	56	56	-
1.200	800	1.500	1.120	1.120	1.120	-
40	41	65	72	90	112	-
110	120	130	130	100	100	-
110	120	130	130	100	100	-
198	216	234	143	170	170	-
1.800	1.800	1.800	1.100	1.700	1.700	-
496	909	993	455	602	646	-

-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	1.000	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
156	156	156	156	156	156	-
156	156	156	156	156	156	-
1.872	2.340	1.498	899	1.872	2.340	-
12.000	15.000	9.603	5.763	12.000	15.000	-
646	1.190	899	469	992	2.925	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
12	12	12	30	30	30	-
6.000	6.000	6.000	15.000	15.000	15.000	-
2	2	2	8	8	6	-
2	2	2	3	3	3	-
2	2	2	3	3	3	-
6	6	6	9	9	9	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
6	5	5	7	5	18	-
1.800	1.800	1.800	900	1.800	1.800	-
1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	-
6.480	6.480	3.240	1.166	3.024	6.480	-
3.600	3.600	1.800	1.296	1.680	3.600	-
1.484	1.982	1.069	365	684	3.240	-
300	300	360	360	360	360	-
300	300	360	360	360	360	-
540	486	302	130	324	648	-
1.800	1.620	839	361	900	1.800	-
251	273	213	65	129	583	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	80	80	50	10	10	-
50	80	80	50	10	10	-
90	144	144	90	18	18	-
1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	-
23	43	44	27	9	9	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	31.960.681	34.682.178	45.901.020	46.117.472	49.395.189	58.165.967
406.818	369.000	461.000	382.000	317.000	445.840	-
4.266.404	3.871.305	4.304.000	4.002.000	4.160.000	4.236.893	-
6.132.191	4.965.349	4.942.000	4.552.120	3.995.400	4.462.762	-
4.390	4.562	4.368	4.291	4.149	3.953	-
34.396	34.234	32.010	29.776	30.740	-	-
245.699	261.558	264.106	274.734	296.950	-	-
12.860	13.530	13.504	13.885	14.839	-	-
10.261	17.822	12.915	12.038	13.730	-	-
93.876	92.558	94.821	94.917	99.584	-	-
19.447	23.165	25.424	28.095	30.626	-	-
107.166	116.944	124.359	138.002	152.896	-	-
211.303	227.323	232.096	244.957	266.209	-	-
-	-	-	-	-	-	-
24	4,44	27,27	10,31	19,14	0	-
6	1	6	2	4	0	-
63	82	65	77	75	81	-
1	5	3	13	23	16	-
250	225	220	194	209	218	-
131	121	104	128	129	133	-
27	22	7	27	46	26	-
608	588	569	549	528	-	528
698	683	670	663	657	-	605
788	773	759	739	718	-	698
863	848	834	824	813	-	775
778	803	819	827	830	-	832
697	701	710	724	739	-	794
688	684	682	684	689	-	698
754	747	734	717	699	-	698
711	731	750	768	780	-	757
612	626	645	661	681	-	731
543	555	565	576	586	-	617
426	449	472	493	512	-	537
327	334	345	363	382	-	426
249	265	276	284	290	-	308
396	410	427	447	468	-	517
9.138	9.197	9.257	9.319	9.372	-	9.521
578	557	540	526	511	-	518
720	705	687	667	648	-	596
758	767	771	767	761	-	746
796	795	800	807	815	-	832
754	782	804	816	826	-	847
682	685	699	725	757	-	798
745	726	707	687	672	-	686
816	815	808	794	775	-	735
757	772	790	809	829	-	821
671	688	701	711	722	-	764
558	577	595	619	643	-	665
446	468	486	500	514	-	566
386	385	395	412	431	-	454
342	352	352	346	336	-	352
681	699	723	750	781	-	851
9.690	9.773	9.858	9.936	10.021	-	10.231
2.516	2.527	2.538	2.549	2.559	-	2.276

18.828	18.970	19.115	19.255	19.393	19.536	19.752
16.312	16.443	16.577	16.706	16.834	-	17.476
86,6	86,7	86,7	86,8	86,8	-	88,5
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	11	11	11	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
41	39	41	45	45	-	-
7	8	7	9	9	-	-
59	58	59	65	65	-	-
256	262	269	235	221	-	-
-	-	-	-	-	-	-
599	540	587	672	606	-	-
71	88	92	85	90	-	-
926	890	948	992	917	-	-
7	7	7	7	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18	18	17	20	20	-	-
3	4	5	4	4	-	-
28	29	29	31	31	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
177	190	192	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
177	190	301	-	-	-	-
-	-	109	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	1	1	1	-	-	-
7	6	7	7	8	-	-
7	8	9	9	9	-	-
-	5	5	5	5	-	-
-	4	3	-	-	-	-
75	48	67	77	104	-	-
75	57	75	82	109	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	1	1	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
1	3	3	2	2	-	-
116	116	112	113	110	-	-
-	-	-	-	-	-	-
63	62	65	63	74	-	-
20	20	21	20	19	-	-
199	198	198	196	203	-	-
1.798	1.773	1.705	1.612	1.562	-	-
-	-	-	-	-	-	-
927	909	862	817	894	-	-
157	138	132	142	152	-	-
2.882	2.820	2.699	2.571	2.608	-	-
162	184	148	180	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
76	68	87	56	-	-	-
28	17	23	23	-	-	-
266	269	258	259	-	-	-
10	10	10	8	8	-	-

-	-	-	-	-	-	-
7	7	7	7	13	-	-
1	1	1	1	1	-	-
18	18	18	16	22	-	-
-	3,6	3,1	4,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,5	0,9	0,5	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	4,7	2,3	2,7	-	-	-
-	88,9	84,1	85	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	83,5	89	89,7	-	-	-
-	97	99,3	100	-	-	-
-	87,6	86,4	87,4	-	-	-
22,2	21,7	18,9	19,3	17,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29,7	26,4	20	14,3	14,3	-	-
1,9	2,2	0,8	0	-	-	-
23,5	22,2	18,3	16,6	15,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,5	12,8	10,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	9	10,1	9,8	-	-	-
-	3	0,7	0	-	-	-
-	7,7	11,3	9,9	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	7	4	12	12	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13	8	5	12	12	-	-
-	15	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
269	85	104	364	369	-	-
-	-	-	-	-	-	-
269	100	104	364	369	-	-
-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	2	1	1	1	-	-
43	61	55	58	64	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	13	12	12	25	-	-
58	74	67	70	89	-	-
874	1.017	935	832	778	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
53	55	51	58	68	-	-
927	1.072	986	890	846	-	-
213	168	213	221	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
18	10	19	19	-	-	-
231	178	232	240	-	-	-
1	2	1	1	1	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
2	3	2	2	2	-	-
6,8	10	15	15,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	-	-	-
6,4	9,5	14,2	14,5	-	-	-
81,5	78,6	71,1	72,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
100	100	98,2	100	-	-	-
82,5	79,7	72,6	74	-	-	-
32,7	35,7	30,9	31,4	30,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1,9	-	0	1,7	2,9	-	-
31	33,9	29,3	29,4	28,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11,7	11,4	13,9	12,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	1,8	0	-	-	-
11,1	10,8	13,2	11,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5.371	5.546	5.651	5.998	6.062	6.511	6.821
28.209	26.480	29.553	29.514	31.628	35.150	34.896
28	25	13	12	9	20	3.251
11.442	10.978	11.058	11.698	12.125	12.979	13.380
2.567	2.433	2.570	3.199	3.487	3.831	3.874
3.912	4.055	4.174	4.114	4.147	4.256	1.177
51.529	49.517	53.019	54.535	57.458	62.747	63.399
704	718	735	733	760	777	814
179	173	168	170	164	159	115
2	2	2	2	2	2	87
5.561	5.571	5.682	5.852	6.045	6.188	6.382
618	720	761	805	862	880	898
91	98	106	104	105	98	15
7.155	7.282	7.454	7.666	7.938	8.104	8.311
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	-	9	9	9	-	-
2	3	2	2	2	-	-
400	-	370	350	350	-	-
6	9	8	9	9	9	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
11.087.553	12.733.483	15.524.490	17.431.274	17.070.572	20.498.387	-
2.021.070	2.175.324	1.595.502	802.262	1.337.253	2.457.538	-
13.108.623	14.908.808	17.119.992	18.233.537	18.407.825	22.955.926	-
13.935.956	16.569.598	18.124.880	20.747.943	20.925.856	25.246.665	-
547.263	191.184	331.642	193.528	679.447	1.182.834	-
13.935.956	15.711.776	17.347.528	19.692.013	20.361.568	24.738.186	-
10.634.111	-	-	-	-	-	-
8.464.460	8.452.523	8.692.193	7.264.433	9.324.799	13.461.677	17.948.227
1.627.838	1.908.279	1.849.685	1.876.540	2.200.927	2.481.624	2.789.432
3.298	820	-	-	339	830	1.645
2.485.849	1.658.817	1.172.037	785.039	739.548	860.817	1.082.576
8.461.957	4.413.953	3.879.751	3.437.238	3.517.048	5.130.964	5.880.275
-	-	-	-	-	18.032.664	19.891.094
31.632.062	25.800.764	24.850.354	23.098.869	24.266.313	45.714.956	46.823.197
680.113	804.164	934.588	1.056.848	1.110.299	1.209.100	-
498.676	613.087	635.206	756.854	868.501	1.069.710	-
148.163	119.414	180.202	194.878	236.491	311.130	-
1.880.237	2.155.864	2.479.707	2.863.086	3.090.524	3.482.788	-
0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	-	-
0,77	0,77	0,76	0,74	0,77	-	-
0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	-	-
0,85	0,84	0,86	0,84	0,85	-	-
0,76	0,76	0,77	0,75	0,76	-	-
7.097.145	8.097.289	9.413.115	15.127.349	24.239.250	25.784.615	35.576.077
763.174	749.118	531.268	694.112	869.578	620.105	559.114
8.008.036	6.629.378	5.937.903	6.956.207	8.170.969	11.723.440	11.453.466
34.099	19.976	40.678	43.431	26.195	27.502	14.575
35.114.177	39.671.505	52.542.614	61.203.994	70.142.104	72.905.123	85.442.680
42.981.072	46.323.934	46.001.215	48.198.997	51.341.426	60.866.203	71.319.705
4	4	4	4	4	4	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	1
36	36	36	36	36	36	87
60	47	40	45	54	74	129
-	-	-	-	-	1	-
4.800	4.830	5.100	5.000	5.100	4.550	-
-	-	-	-	-	-	-
320	500	500	510	510	300	-
500	510	500	510	510	510	-
225	220	240	250	250	400	-
70	82	95	100	100	150	-
34.000	32.300	50.800	100.000	85.411	54.240	-
2.239.000	2.136.000	2.214.000	2.331.000	2.296.760	2.147.645	-
-	-	-	-	-	-	-
100	300	310	300	300	500	-
28.100	26.470	26.600	28.600	29.541	56.690	-
55	-	-	-	-	-	-
0	0	1	1	1	0	-
1.910	-	-	-	-	-	-

688	861	1.058	1.408	1.182	1.541	-
6.550	-	-	-	-	-	-
33	118	121	104	105	138	-
30	200	205	192	192	130	-
6	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	5	-
900	-	-	-	-	-	-
846	1.269	1.169	1.451	1.343	1.221	-
1.100	1.080	1.050	1.150	1.150	1.205	-
367	-	355	-	344	343	337
7.454	-	7.697	-	7.936	7.941	8.342
6.934	-	7.155	-	7.311	7.288	7.617
391	-	442	-	375	240	455
14.388	-	14.852	-	15.247	15.229	15.959
5.646	5.307	5.416	5.524	5.296	-	5.145
1.466	1.378	1.356	1.348	1.274	-	1.525
5	4	2	2	13	-	23
0,34	0,29	0,15	0,15	1,02	-	1,51
1	1	-	-	1	1	1
61	61	-	35	50	50	55
410	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-
25	-	60	58	59	-	-
8	8	24	27	28	23	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14.300	-	15.750	15.800	15.900	-	-
215	393	464	466	437	432	-
347	-	1.450	1.400	1.400	-	-
14	64	68	70	71	80	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.677	1.726	1.435	1.492	1.594	1.716	1.723
1.493	1.380	1.057	1.001	926	824	519
7.459	7.709	6.801	7.212	7.815	8.233	9.037
825	801	452	444	434	396	369
1.304	1.330	1.065	1.107	1.159	1.222	1.259
8.042	8.217	7.347	7.657	8.061	8.227	8.461
458	467	429	497	681	928	1.190
10.629	10.815	9.293	9.705	10.335	10.773	11.279

Estrela

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	32	28
		Rendimento Médio	Kg/ha	6.400	5.600
		Valor da Produção	R\$ mil	10	12
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	6	30
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.200	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	13	9
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	66	10
		Rendimento Médio	Kg/ha	66.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	8
	Erva mate	Área Colhida	ha	15	15
		Área Destinada à Colheita	ha	44	44
		Quantidade Produzida	t	75	81
		Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.400
		Valor da Produção	R\$ mil	14	19
	Figo	Área Colhida	ha	7	3
		Área Destinada à Colheita	ha	7	3
		Quantidade Produzida	t	301	7
		Rendimento Médio	Kg/ha	43.000	2.333
		Valor da Produção	R\$ mil	30	3
	Goiaba	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	99	7
		Rendimento Médio	Kg/ha	99.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	4
	Laranja	Área Colhida	ha	70	70
		Área Destinada à Colheita	ha	70	70
		Quantidade Produzida	t	3.500	455
		Rendimento Médio	Kg/ha	50.000	6.500
		Valor da Produção	R\$ mil	195	145
	Limão	Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	12	9
		Quantidade Produzida	t	400	20
		Rendimento Médio	Kg/ha	80.000	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	26	10
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1	
	Quantidade Produzida	t	7	3	
	Rendimento Médio	Kg/ha	7.000	3.000	

	Valor da Produção	R\$ mil	3	2
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	1	1
	Rendimento Médio	kg/ha	500	500
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Pêra	Área Colhida	ha	3	3
	Área Destinada à Colheita	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	99	14
	Rendimento Médio	kg/ha	33.000	4.667
	Valor da Produção	R\$ mil	9	12
Pêssego	Área Colhida	ha	7	4
	Área Destinada à Colheita	ha	7	4
	Quantidade Produzida	t	560	22
	Rendimento Médio	kg/ha	80.000	5.500
	Valor da Produção	R\$ mil	34	13
Tangerina	Área Colhida	ha	7	7
	Área Destinada à Colheita	ha	14	14
	Quantidade Produzida	t	336	46
	Rendimento Médio	Kg/ha	48.000	6.571
	Valor da Produção	R\$ mil	16	14
Tungue	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva	Área Colhida	ha	10	5
	Área Destinada à Colheita	ha	10	5
	Quantidade Produzida	t	56	28
	Rendimento Médio	kg/ha	5.600	5.600
	Valor da Produção	R\$ mil	28	15
Abacaxi	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	6	6
	Área Plantada	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	17	17
	Rendimento Médio	kg/ha	2.833	2.833
	Valor da Produção	R\$ mil	47	43
Amendoim	Área Colhida	ha	18	18
	Área Plantada	ha	18	18
	Quantidade Produzida	t	18	18
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	26	31
	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	1	1
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	0	0
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	3	10
	Área Plantada	ha	3	10
	Quantidade Produzida	t	33	110
	Rendimento Médio	kg/ha	11.000	11.000
	Valor da Produção	R\$ mil	14	40
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	40	40
	Área Plantada	ha	40	40
	Quantidade Produzida	t	200	300
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	7.500
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	106	165
	Área Colhida	ha	180	60
	Área Destinada à Colheita	ha	180	60
	Quantidade Produzida	t	3.600	2.400
	Rendimento Médio	kg/ha	20.000	40.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	300	209
	Área Colhida	ha	6	6
	Área Plantada	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	34	34
	Rendimento Médio	kg/ha	5.667	5.667
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	13	12
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	86	102
	Área Colhida	ha	90	90
	Área Plantada	ha	90	90
	Quantidade Produzida	t	162	162
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	1.800
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	50	58
	Área Colhida	ha	14	14
	Área Plantada	ha	14	14
	Quantidade Produzida	t	25	25
	Rendimento Médio	kg/ha	1.786	1.786

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	530	400
	Área Destinada à Colheita	ha	530	400
	Quantidade Produzida	t	10.600	8.000
	Rendimento Médio	kg/ha	20.000	20.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2.650	2.320
Melancia	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	5	24
	Rendimento Médio	kg/ha	1.250	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	4	3
Melão	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	4	5
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.500
	Valor da Produção	R\$ mil	4	5
Milho	Área Colhida	ha	2.080	2.500
	Área Plantada	ha	2.080	2.500
	Quantidade Produzida	t	8.736	12.000
	Rendimento Médio	kg/ha	4.200	4.800
	Valor da Produção	R\$ mil	1.791	2.040
Soja	Área Colhida	ha	300	400
	Área Plantada	ha	300	400
	Quantidade Produzida	t	720	912
	Rendimento Médio	kg/ha	2.400	2.280
	Valor da Produção	R\$ mil	200	301
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	16	17
	Rendimento Médio	kg/ha	16.000	17.000
	Valor da Produção	R\$ mil	5	6
Trigo	Área Colhida	ha	43	60
	Área Plantada	ha	43	60
	Quantidade Produzida	t	103	144
	Rendimento Médio	kg/ha	2.395	2.400
	Valor da Produção	R\$ mil	20	34
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	813.304	549.697
		Gasolina Automotiva	litros	6.440.686	5.931.981
		Óleo Diesel	litros	13.999.134	14.266.302
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		5.132	6.321	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	334.930	386.573
	PIB per capita		R\$	12.140	13.849
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	25.760	31.674
		Indústria	R\$ mil	128.310	176.066
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	28.195	28.686
			Total (R\$ mil)	116.389	122.686
Total		R\$ mil	270.458	330.427	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	73,98	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		7,04	5,08
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		3	2
	Número de Casamentos		78	115	
	Número de Divórcios		35	22	
	Número de Nascidos Vivos		426	394	
	Número de Óbitos		185	216	
	Número de Separações Judiciais		45	49	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	1.066	1.069
			de 05 a 09 anos	1.153	1.156
			de 10 a 14 anos	1.274	1.266
			de 15 a 19 anos	1.332	1.357
			de 20 a 24 anos	1.137	1.189
			de 25 a 29 anos	973	990
			de 30 a 34 anos	986	973
			de 35 a 39 anos	1.148	1.122
			de 40 a 44 anos	1.069	1.085
			de 45 a 49 anos	870	900
			de 50 a 54 anos	672	698
			de 55 a 59 anos	494	499
de 60 a 64 anos			437	421	
de 65 a 69 anos			327	335	
de 70 e mais anos		530	542		
Total		13.468	13.602		
Mulheres		de 0 a 04 anos	991	970	
		de 05 a 09 anos	1.068	1.042	
		de 10 a 14 anos	1.191	1.157	
		de 15 a 19 anos	1.328	1.310	
		de 20 a 24 anos	1.091	1.132	
		de 25 a 29 anos	978	976	
		de 30 a 34 anos	1.111	1.088	
		de 35 a 39 anos	1.118	1.127	
		de 40 a 44 anos	1.092	1.121	
		de 45 a 49 anos	876	933	
	de 50 a 54 anos	696	735		
	de 55 a 59 anos	552	575		
	de 60 a 64 anos	505	507		
	de 65 a 69 anos	425	457		
de 70 e mais anos	911	945			
Total		13.933	14.075		
Rural		4.706	4.691		
Total		27.401	27.677		

		Urbana		22.695	22.986	
		Taxa de Urbanização	%	82,8	83,1	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	882	-	
			Urbana	227	-	
		Poço ou Nascente	Rural	456	-	
			Urbana	92	-	
		Rede Geral	Rural	19	-	
			Urbana	6.482	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	798	-	
			Urbana	6.671	-	
		Enterrado	Rural	142	-	
			Urbana	30	-	
		Jogado	Rural	27	-	
			Urbana	10	-	
		Outro Destino	Rural	9	-	
			Urbana	4	-	
		Queimado	Rural	381	-	
			Urbana	86	-	
	Por Situação e Total			Rural	1.357	-
				Total	8.158	-
				Urbana	6.801	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	237	-	
			Urbana	379	-	
		Fossa Séptica	Rural	1.049	-	
			Urbana	3.834	-	
Outro Escoadouro		Rural	1	-		
		Urbana	8	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	2	-		
		Urbana	2.486	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	8	-		
		Urbana	47	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	22	-		
		Urbana	20	-		
Vala		Rural	38	-		
		Urbana	27	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	12	12		
		Federal	-	-		
		Municipal	110	91		
		Particular	19	16		
		Total	141	119		
	Matrícula Inicial	Estadual	269	246		
		Federal	-	-		
		Municipal	1.038	1.141		
		Particular	247	246		
		Total	1.554	1.633		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	6	6		
		Federal	-	-		
		Municipal	29	26		
		Particular	4	4		
		Total	39	36		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Funções Docentes	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Matrículas	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	6	5
			Municipal	-	-
Particular			7	8	
Total			13	13	
Matrícula Inicial		Estadual	58	62	
		Municipal	-	-	
		Particular	102	35	
		Total	160	97	
Número de Estabelecimentos		Estadual	4	4	
		Municipal	9	-	
		Particular	1	1	
		Total	5	5	
	Funções Docentes	Estadual	137	157	
		Federal	-	-	
		Municipal	87	91	
		Particular	52	46	
		Total	276	294	
	Matrícula Inicial	Estadual	2.427	3.138	
		Federal	-	-	
		Municipal	1.551	1.592	
		Particular	490	477	
		Total	4.468	5.207	
	Número de Concluintes	Estadual	397	615	
		Federal	-	-	
		Municipal	143	161	
		Particular	69	80	
		Total	609	856	
		Estadual	8	9	
Federal		-	-		

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	9	9
		Particular	2	2
		Total	19	20
	Taxa de Abandono	Estadual	0	3
		Federal	-	-
		Municipal	0	0
		Particular	0	0,2
		Total	0	1,8
	Taxa de Aprovação	Estadual	87,1	86,6
		Federal	-	-
		Municipal	94,5	92,1
		Particular	98,2	98,1
	Taxa de Distorção Idade Série	Total	91	89,4
		Estadual	31,1	38,9
		Federal	-	-
		Municipal	17,5	17,5
		Particular	3,5	2,7
		Total	23,3	29,1
Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
Taxa de Reprovação	Estadual	12,9	10,4	
	Federal	-	-	
	Municipal	5,5	7,9	
	Particular	1,8	1,7	
	Total	9	8,8	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	9	14
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	10	-
	Matrícula Inicial	Total	19	14
		Estadual	92	181
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
	Número de Estabelecimentos	Particular	28	-
		Total	120	181
		Estadual	1	2
		Federal	-	-
	Funções Docentes	Municipal	-	-
		Particular	44	40
		Total	109	121
		Estadual	65	81
	Matrícula Inicial	Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	201	223
		Total	1.557	1.514
	Número de Concluintes	Estadual	247	234
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	50	82
	Total	297	316	
	Estadual	3	3	
	Federal	-	-	

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	2	2
			Total	5	5
		Taxa de Abandono	Estadual	0	7,4
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
		Particular	0	0	
			Total	0	5,5
			Taxa de Aprovação	Estadual	92,6
		Federal		-	-
		Municipal		-	-
		Particular	98,6	96,7	
			Total	94,3	84,8
			Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	39,7
		Federal		-	-
		Municipal		-	-
		Particular	13,9	11,2	
Total	33,3		28,1		
Taxa de Escolarização Bruta			-	-	
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	7,4	11,9		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	1,4	3,3		
	Total	5,7	9,7		
Taxa de Analfabetismo		%	3,56	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	8.252	8.487
		Industrial	MWh	27.338	33.022
		Outros	MWh	10	-
		Residencial	MWh	15.498	15.311
		Rural	MWh	6.217	7.554
		Setor Público	MWh	5.376	5.256
		Total	MWh	62.691	69.630
	Número de Consumidores	Comercial		818	821
		Industrial		348	351
		Outros		2	2
		Residencial		7.050	7.211
		Rural		1.237	1.246
		Setor Público		109	112
		Total		9.564	9.743
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	0	-
		Valor da Produção	R\$ mil	0	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	1.200	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	12	10
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
			Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	13.251.900	14.443.366	
		De Capital	R\$	2.386.040	2.045.669	
		Total	R\$	15.637.940	16.489.035	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	15.681.537	16.921.925	
		De Capital	R\$	606.322	191.413	
		Total	R\$	16.287.859	17.113.339	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	27.115.462	
		ICMS	R\$	27.359.906	24.121.480	
		IPVA	R\$	1.345.360	1.808.828	
		ITBI	R\$	-	106	
	Tributos Federais	IPI	R\$	9.789.420	7.888.061	
		IRPJ	R\$	789.048	728.478	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	18.429.013	18.155.207	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	1.124.085	1.150.107		
	ISSQN	R\$	437.343	621.856		
	ITIBI	R\$	160.724	178.199		
	Total	R\$	1.924.153	2.116.412		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,88	0,88	
	Bloco Renda			0,82	0,8	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,57	0,58	
	Bloco Saúde			0,88	0,88	
	IDESE			0,79	0,78	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	5.784.669	835.399	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	297.773	536.009	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	7.109.329	2.664.281	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	27.599	21.785	
		Operações de Crédito	R\$	41.313.919	30.338.033	
		Poupança	R\$	41.807.961	34.945.094	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			4	4
		Caixa Econômica Federal			1	1
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	17.000	16.200	
		Bubalinos	cabeças	24	24	
		Caprinos	cabeças	160	190	
		Codornas	cabeças	150	175	
		Coelhos	cabeças	250	295	
		Eqüinos	cabeças	115	113	
		Galinhas	cabeças	67.000	64.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	810.000	1.265.000	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	460	370	
		Suínos	cabeças	14.370	15.810	
	Leite	Lã	Quantidade Produzida (kg)	270	220	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	23.100	21.800	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	23.000	19.000
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	135	110
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	3	4
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	1.127	888
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	6.100	6.000		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		376	-	
	Número de Eleitores Femininos		10.251	-	
	Número de Eleitores Masculinos		9.781	-	
	Número de Eleitores Menores		548	-	
	Número Total de Eleitores		20.032	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	12.428	12.152	
		Número de Internações por Ano	2.659	2.594	
		Óbitos por Ano	104	107	
		Taxa de Mortalidade por Ano	3,91	4,12	
	Número de Hospitais		1	1	
	Número de Leitos		114	114	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	160	150
		Valor da Produção	R\$ mil	8	9
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	67	69
		Valor da Produção	R\$ mil	18	20
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	63.500	51.000
		Valor da Produção	R\$ mil	635	255
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	1.100	900
		Valor da Produção	R\$ mil	35	9
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	2.332	2.578
			Outros	1.744	2.118
			Passageiro	8.004	8.547
		Por Tipo de Combustível	Álcool	821	836
			Diesel	1.457	1.746
			Gasolina	8.501	9.266
	Outros		1.301	1.395	
	Total		12.080	13.243	

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

3	3	3	3	3	3	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
1	1	1	1	1	1	-
500	500	500	500	500	500	-
2	3	3	3	3	5	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
14	12	13	13	13	13	-
4.667	4.000	4.333	4.333	4.333	4.333	-
11	20	24	23	10	13	-
4	4	4	4	1	1	-
4	4	4	4	1	1	-
20	20	20	20	5	5	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
14	18	18	20	5	8	-
7	7	10	10	10	10	-
14	14	10	10	10	10	-
46	46	110	110	110	110	-
6.571	6.571	11.000	11.000	11.000	11.000	-
17	13	34	44	47	124	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
28	28	28	14	28	28	-
5.600	5.600	5.600	2.800	5.600	5.600	-
23	22	18	14	19	22	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
17	17	17	17	17	17	-
2.833	2.833	2.833	2.833	2.833	2.833	-
45	51	51	67	73	68	-
18	18	18	18	18	5	-
18	18	18	18	18	5	-
18	18	18	9	36	10	-
1.000	1.000	1.000	500	2.000	2.000	-
25	55	45	18	101	41	-
1	1	1	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-

1	1	1	-	-	-	-
1.000	1.000	1.000	-	-	-	-
0	2	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
110	120	110	110	110	150	-
11.000	12.000	11.000	11.000	11.000	15.000	-
48	82	57	61	70	147	-
40	40	40	20	15	8	-
40	40	40	20	15	8	-
300	300	300	150	113	120	-
7.500	7.500	7.500	7.500	7.533	15.000	-
81	90	99	54	85	48	-
90	90	90	20	60	150	-
90	90	90	20	60	150	-
3.600	3.600	1.800	800	2.400	6.000	-
40.000	40.000	20.000	40.000	40.000	40.000	-
338	414	227	104	360	510	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
34	34	34	34	34	48	-
5.667	5.667	5.667	5.667	5.667	8.000	-
14	15	17	17	13	38	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
90	40	30	30	30	30	-
90	90	30	30	30	30	-
144	10	18	21	48	36	-
1.600	250	600	700	1.600	1.200	-
120	13	16	27	77	72	-
14	16	27	27	27	27	-
14	16	27	27	27	27	-
25	29	49	49	35	49	-
1.786	1.813	1.815	1.815	1.296	1.815	-
63	122	208	156	124	186	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
400	400	250	290	290	290	-
400	400	250	290	290	290	-
8.000	8.000	4.000	2.900	5.800	5.800	-
20.000	20.000	16.000	10.000	20.000	20.000	-
2.760	4.068	2.400	1.513	3.074	6.148	-
4	4	4	4	4	4	-
4	4	4	4	4	4	-
20	20	20	26	44	44	-
5.000	5.000	5.000	6.500	11.000	11.000	-
3	4	3	7	11	9	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
5	5	5	5	5	5	-
2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	-
5	4	4	4	3	10	-
2.500	2.500	2.500	2.250	1.575	1.900	-
2.500	2.500	2.500	2.250	2.250	1.900	-
9.500	12.000	10.800	2.700	5.670	7.980	-
3.800	4.800	4.320	1.200	3.600	4.200	-
2.176	3.670	3.564	846	1.282	3.990	-
400	800	1.000	90	455	530	-
400	800	1.000	900	650	650	-
800	1.920	900	24	410	1.113	-
2.000	2.400	900	267	901	2.100	-
372	1.079	635	12	163	1.002	-
-	-	10	-	-	-	-
-	-	10	-	-	-	-
-	-	55	-	-	-	-
-	-	5.500	-	-	-	-
-	-	14	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
17	17	17	17	17	17	-
17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	-
8	9	11	26	19	17	-
400	400	400	260	100	100	-
400	400	400	260	100	100	-
800	960	720	234	240	200	-
2.000	2.400	1.800	900	2.400	2.000	-
200	290	219	70	115	106	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	52.783.855	16.192.928	10.927.336	13.989.463	13.553.817	7.033.330
580.700	488.907	564.961	627.859	567.815	689.647	-
5.725.785	5.275.569	5.808.720	5.931.234	7.303.763	6.746.246	-
19.034.321	13.009.845	13.624.724	9.595.727	7.537.966	6.289.903	-
6.820	7.067	7.267	6.924	6.467	6.195	-
54.745	56.167	52.425	53.781	52.739	-	-
406.853	398.775	409.546	420.310	436.358	-	-
14.406	13.957	14.170	14.377	14.760	-	-
23.455	33.881	34.644	32.152	38.087	-	-
84.535	94.333	117.439	117.873	118.280	-	-
29.688	36.606	38.694	40.547	46.235	-	-
244.119	214.393	205.038	216.505	227.253	-	-
352.108	342.607	357.121	366.529	383.619	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5,28	11,2	5,32	5,76	5,62	12,16	-
2	4	2	2	2	4	-
78	82	89	76	103	99	-
39	35	31	26	28	56	-
379	357	376	347	356	329	-
188	212	208	195	204	219	-
49	40	40	40	38	45	-
1.051	1.027	999	969	936	-	948
1.146	1.133	1.117	1.089	1.054	-	1.014
1.244	1.225	1.215	1.210	1.208	-	1.156
1.350	1.337	1.315	1.291	1.267	-	1.242
1.238	1.283	1.317	1.337	1.346	-	1.341
1.007	1.034	1.074	1.127	1.185	-	1.266
968	963	959	952	951	-	1.026
1.095	1.068	1.045	1.027	1.011	-	973
1.106	1.120	1.125	1.124	1.115	-	1.063
938	974	1.008	1.038	1.064	-	1.105
736	778	819	857	892	-	968
523	552	591	634	683	-	742
425	417	416	421	437	-	492
340	353	364	373	380	-	360
564	586	606	623	636	-	701
13.731	13.850	13.970	14.072	14.165	-	14.397
955	931	901	868	834	-	851
1.038	1.034	1.035	1.037	1.035	-	971
1.142	1.128	1.116	1.108	1.102	-	1.100
1.304	1.291	1.272	1.249	1.225	-	1.196
1.185	1.236	1.279	1.314	1.340	-	1.327
987	1.009	1.042	1.085	1.133	-	1.246
1.059	1.030	1.007	990	983	-	1.015
1.130	1.128	1.120	1.105	1.088	-	1.026
1.128	1.131	1.134	1.137	1.137	-	1.131
979	1.022	1.058	1.083	1.105	-	1.120
764	799	838	882	927	-	1.001
592	613	638	666	698	-	756
510	510	510	516	527	-	571
468	478	485	488	486	-	487
971	999	1.027	1.058	1.090	-	1.161
14.212	14.339	14.462	14.586	14.710	-	14.959
4.673	4.650	4.626	4.598	4.568	-	4.025
27.943	28.189	28.432	28.658	28.875	29.071	29.356

23.270	23.539	23.806	24.060	24.307	-	25.331
83,3	83,5	83,7	84	84,2	-	86,3
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	12	12	11	12	-	-
-	-	-	-	-	-	-
120	132	116	106	110	-	-
9	15	12	15	14	-	-
141	159	140	132	136	-	-
235	221	217	202	205	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.105	1.104	1.080	1.078	949	-	-
236	252	222	255	252	-	-
1.576	1.577	1.519	1.535	1.406	-	-
7	7	7	7	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29	29	30	31	31	-	-
4	4	4	4	4	-	-
40	40	41	42	42	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	12	10	7	7	-	-
16	16	14	11	10	-	-
39	39	37	26	19	-	-
-	-	-	-	-	-	-
138	145	145	119	105	-	-
177	184	182	145	124	-	-
4	4	4	4	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
5	5	5	5	4	-	-
142	130	127	121	121	-	-
-	-	-	-	-	-	-
87	94	98	112	116	-	-
44	45	49	43	43	-	-
273	269	274	276	280	-	-
2.270	2.175	2.127	2.032	2.034	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.575	1.645	1.648	1.655	1.669	-	-
426	396	377	369	344	-	-
4.271	4.216	4.152	4.056	4.047	-	-
217	196	184	185	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
154	134	124	124	-	-	-
63	59	58	76	-	-	-
434	389	366	385	-	-	-
9	9	9	8	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-

9	9	10	11	11	-	-
2	2	2	2	2	-	-
20	20	21	21	21	-	-
-	4,2	4,7	3,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,1	0,3	0,9	-	-	-
-	0	0,3	0	-	-	-
-	2,2	2,6	2,2	-	-	-
-	82,7	78,5	80,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	89,6	87,1	88,4	-	-	-
-	97,8	97,3	98,9	-	-	-
-	86,8	83,6	85,3	-	-	-
27,5	26,1	24,7	24,8	26,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15,6	18,1	17,1	17,5	17	-	-
0,7	1,5	2,1	1,1	2,6	-	-
20,5	20,7	19,6	19,7	20,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	13,1	16,8	15,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,3	12,6	10,7	-	-	-
-	2,2	2,4	1,1	-	-	-
-	11	13,8	12,5	-	-	-
14	24	25	24	10	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	24	25	24	10	-	-
161	224	217	186	119	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
161	224	217	186	119	-	-
3	3	3	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	2	-	-
86	96	119	123	102	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
32	33	30	25	50	-	-
118	129	149	148	152	-	-
1.411	1.522	1.588	1.419	1.332	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
207	182	173	162	182	-	-
1.618	1.704	1.761	1.581	1.514	-	-
232	232	313	234	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
64	48	56	42	-	-	-
296	280	369	276	-	-	-
4	4	5	5	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-

14.989.802	17.355.138	19.934.886	21.026.442	22.383.197	27.985.423	-
2.392.346	2.735.060	1.927.286	2.863.137	3.984.296	2.933.801	-
17.382.148	20.090.198	21.862.172	23.897.403	26.367.493	30.919.225	-
19.686.497	21.887.107	24.822.350	27.961.510	30.046.186	37.927.546	-
66.655	142.687	68.813	278.576	125.185	1.124.389	-
19.686.497	20.269.613	23.054.589	26.056.221	27.858.300	36.124.406	-
21.257.184	-	-	-	-	-	-
18.832.942	15.889.117	14.572.465	13.491.008	14.172.394	13.947.403	20.131.393
1.562.854	2.020.854	2.082.256	2.220.933	2.707.256	2.921.356	3.621.548
3.020	900	-	825	25	1.693	1.050
3.702.578	8.847.607	9.016.185	8.506.158	9.649.022	10.178.601	9.584.269
965.425	1.194.379	1.836.141	2.414.653	2.021.199	3.198.433	4.699.497
-	-	-	-	-	22.767.924	26.906.306
14.208.303	21.035.307	22.760.903	24.622.493	26.412.276	53.426.321	63.624.611
1.281.868	1.321.706	1.956.088	1.511.491	1.909.579	2.107.000	-
689.987	789.260	1.041.615	1.273.358	1.379.239	1.728.319	-
190.150	188.225	221.174	243.149	342.092	780.264	-
2.521.958	2.709.872	3.655.181	3.517.059	4.165.668	4.915.943	-
0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	-	-
0,89	0,85	0,82	0,8	0,79	-	-
0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	-	-
0,89	0,89	0,9	0,89	0,86	-	-
0,81	0,8	0,79	0,79	0,78	-	-
5.676.866	5.626.169	7.386.675	17.021.464	22.883.131	27.787.999	45.999.787
1.263.975	998.983	1.034.143	125.164	191.380	287.810	1.007.799
8.515.349	9.159.601	11.442.857	12.910.569	14.880.599	21.350.856	18.175.673
42.343	71.734	96.693	70.989	49.253	51.917	27.359
37.965.799	40.441.703	52.091.443	58.420.012	70.428.145	91.051.336	123.666.247
52.827.376	57.310.664	63.942.338	70.081.594	74.640.908	90.717.630	110.321.485
5	5	5	5	4	4	-
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2	-
16.634	16.650	16.600	16.800	16.500	16.200	-
15	22	26	26	26	26	-
350	360	365	370	370	200	-
170	180	190	200	200	200	-
500	520	510	500	500	500	-
110	123	120	130	130	150	-
37.000	38.000	64.500	88.400	73.043	81.970	-
1.800.000	1.740.000	2.120.000	1.314.500	1.622.282	1.985.260	-
-	-	-	-	-	-	-
380	420	415	490	490	640	-
30.720	47.590	38.600	58.810	59.995	58.590	-
200	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
22.245	-	-	-	-	-	-
8.453	9.676	12.406	9.156	12.802	16.306	-

24.000	-	-	-	-	-	-
120	136	120	73	79	83	-
100	95	90	100	100	100	-
3	-	-	-	-	-	-
1	1	2	2	1	2	-
805	-	-	-	-	-	-
757	928	2.000	1.833	1.350	1.314	-
6.268	6.970	7.010	7.000	7.500	7.650	-
349	-	339	-	349	344	331
10.571	-	11.123	-	11.474	11.480	11.796
10.030	-	10.432	-	10.672	10.658	11.036
401	-	560	-	476	306	425
20.601	-	21.555	-	22.146	22.138	22.832
11.991	13.052	13.433	14.712	13.413	-	11.177
2.403	2.634	2.683	2.845	2.626	-	2.475
129	133	131	162	152	-	125
5,37	5,05	4,88	5,69	5,79	-	5,05
1	1	-	-	1	1	1
114	114	-	129	108	108	110
130	-	87	90	90	-	-
13	12	12	14	14	5	-
230	-	240	250	255	-	-
74	88	96	118	122	100	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
53.000	-	40.000	38.000	38.100	-	-
795	1.075	1.160	1.121	1.048	1.100	-
1.070	-	1.000	1.190	1.200	-	-
37	51	47	60	61	131	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.713	2.828	2.372	2.447	2.535	2.724	2.912
2.356	2.561	2.277	2.344	2.359	2.244	965
8.860	9.252	8.244	8.865	9.667	10.567	12.744
839	835	622	620	604	603	599
1.790	1.840	1.306	1.341	1.411	1.491	1.661
9.833	10.467	9.693	10.270	10.874	11.452	11.876
1.467	1.499	1.272	1.425	1.672	1.989	2.485
13.929	14.641	12.893	13.656	14.561	15.535	16.621

Fazenda Vilanova

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Caqui	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva mate	Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	200	200
		Rendimento Médio	kg/ha	40.000	40.000
		Valor da Produção	R\$ mil	36	36
	Figo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	30	40
		Área Destinada à Colheita	ha	30	40
		Quantidade Produzida	t	1.200	640
		Rendimento Médio	Kg/ha	40.000	16.000
		Valor da Produção	R\$ mil	38	128
	Limão	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego		Área Colhida	ha	41	50
		Área Destinada à Colheita	ha	41	50
		Quantidade Produzida	t	280	750
		Rendimento Médio	kg/ha	6.829	15.000
		Valor da Produção	R\$ mil	22	473
Tangerina		Área Colhida	ha	-	6
		Área Destinada à Colheita	ha	-	6
		Quantidade Produzida	t	-	45
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	7.500
		Valor da Produção	R\$ mil	-	5
Tungue		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Amendoim		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-

Agricultura - Culturas
Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	30	10
	Área Plantada	ha	30	10
	Quantidade Produzida	t	360	120
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	93	31
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	30	30
	Área Destinada à Colheita	ha	30	30
	Quantidade Produzida	t	900	900
	Rendimento Médio	kg/ha	30.000	30.000
	Valor da Produção	R\$ mil	59	59
Cebola	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	50	60
	Área Plantada	ha	50	60
	Quantidade Produzida	t	60	108
	Rendimento Médio	kg/ha	1.200	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	61	108
Fumo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	170	170
	Área Destinada à Colheita	ha	170	170
	Quantidade Produzida	t	2.040	2.040
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	457	510
Melancia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	780	1.000
	Área Plantada	ha	780	1.000
	Quantidade Produzida	t	2.100	3.600
	Rendimento Médio	kg/ha	2.692	3.600
	Valor da Produção	R\$ mil	315	540
Soja	Área Colhida	ha	300	150
	Área Plantada	ha	300	150
	Quantidade Produzida	t	540	270
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	135	88
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Trigo	Área Colhida	ha	100	-
	Área Plantada	ha	100	-
	Quantidade Produzida	t	180	-
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	-
	Valor da Produção	R\$ mil	22	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	-	-
		Gasolina Automotiva	litros	-	38.000
		Óleo Diesel	litros	-	-
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		-	266	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	21.816	23.078
	PIB per capita		R\$	7.612	7.895
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	10.688	10.284
		Indústria	R\$ mil	4.157	4.728
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	3.234	3.373
			Total (R\$ mil)	6.371	7.026
Total		R\$ mil	21.216	22.038	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	71,8	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		24,39	32,26
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		1	1
	Número de Casamentos		-	-	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		41	31	
	Número de Óbitos		14	23	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	112	114
			de 05 a 09 anos	125	126
			de 10 a 14 anos	139	138
			de 15 a 19 anos	117	120
			de 20 a 24 anos	106	105
			de 25 a 29 anos	140	135
			de 30 a 34 anos	111	115
			de 35 a 39 anos	90	93
			de 40 a 44 anos	109	105
de 45 a 49 anos			94	96	
de 50 a 54 anos			84	91	
de 55 a 59 anos			50	54	
de 60 a 64 anos			65	59	
de 65 a 69 anos			31	37	
Total			1.439	1.451	
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	125	125	
		de 05 a 09 anos	123	125	
		de 10 a 14 anos	124	125	
		de 15 a 19 anos	111	112	
		de 20 a 24 anos	101	100	
		de 25 a 29 anos	106	107	
		de 30 a 34 anos	95	95	
		de 35 a 39 anos	108	107	
		de 40 a 44 anos	97	103	
		de 45 a 49 anos	70	77	
		de 50 a 54 anos	76	79	
		de 55 a 59 anos	63	67	
		de 60 a 64 anos	48	51	
		de 65 a 69 anos	49	49	
		Total		1.394	1.426
Rural		1.625	1.635		

			Total	2.833	2.877
			Urbana	1.208	1.242
		Taxa de Urbanização	%	42,6	43,2
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	300	-
			Urbana	341	-
		Poço ou Nascente	Rural	202	-
			Urbana	32	-
		Rede Geral	Rural	1	-
			Urbana	-	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	95	-
			Urbana	337	-
		Enterrado	Rural	32	-
			Urbana	3	-
		Jogado	Rural	66	-
			Urbana	1	-
		Outro Destino	Rural	13	-
			Urbana	1	-
		Queimado	Rural	297	-
			Urbana	31	-
	Por Situação e Total		Rural	503	-
			Total	876	-
			Urbana	373	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	415	-
			Urbana	170	-
		Fossa Séptica	Rural	8	-
			Urbana	153	-
		Outro Escoadouro	Rural	69	-
			Urbana	17	-
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	-	-
			Urbana	6	-
Rio, Lago ou Mar		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	3	-	
		Urbana	14	-	
Vala		Rural	8	-	
		Urbana	13	-	
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	4	6	
		Particular	-	-	
		Total	4	6	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	72	97	
		Particular	-	-	
		Total	72	97	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	2	2	
		Particular	-	-	
		Total	2	2	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Total	-	-
		Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-
Municipal			-	-
Particular			-	-
Total			-	-
Matrícula Inicial		Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
Número de Estabelecimentos		Estadual	-	-
		Municipal	3	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	2	2
		Federal	-	-
		Municipal	23	28
		Particular	-	-
		Total	25	30
	Matrícula Inicial	Estadual	27	27
		Federal	-	-
		Municipal	450	505
		Particular	-	-
		Total	477	532
	Número de Concluintes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	26	63
		Particular	-	-
		Total	26	63
		Estadual	1	1

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
		Municipal	3	3
		Particular	-	-
		Total	4	4
	Taxa de Abandono	Estadual	0	0
		Federal	-	-
		Municipal	0	4,1
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Total	0	3,9
		Estadual	75	73,3
		Federal	-	-
		Municipal	92,5	92,2
	Taxa de Distorção Idade Série	Particular	-	-
		Total	91,5	91,1
		Estadual	37	29,6
		Federal	-	-
	Taxa de Escolarização Bruta	Municipal	32	48,7
		Particular	-	-
		Total	32,3	47,7
		Estadual	37	29,6
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	%	-	-	
Taxa de Reprovação	Estadual	25	26,7	
	Federal	-	-	
	Municipal	7,5	3,7	
	Particular	-	-	
Total	Total	8,5	5	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
Funções Docentes	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
Matrícula Inicial	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
Número de Estabelecimentos	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
Funções Docentes	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
Total	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
Matrícula Inicial	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
Número de Concluintes	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
Total	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	

	Ensino Médio	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	-	-
		Taxa de Abandono	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Aprovação	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Escolarização Bruta		-	-
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	-	-		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
Taxa de Analfabetismo		%	10,26	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	285	325
		Industrial	MWh	821	1.092
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	646	728
		Rural	MWh	8.243	939
		Setor Público	MWh	189	182
		Total	MWh	10.184	3.266
	Número de Consumidores	Comercial		65	67
		Industrial		13	13
		Outros		-	-
		Residencial		428	479
		Rural		222	237
		Setor Público		22	20
Total		750	816		
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	42
		Valor da Produção	R\$ mil	-	6
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	

		INDICADOR	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.094.178	2.308.629	
		De Capital	R\$	431.579	574.866	
		Total	R\$	2.525.757	2.883.495	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.423.621	2.963.801	
		De Capital	R\$	81.138	165.541	
		Total	R\$	2.504.759	3.129.343	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	392.481	
		ICMS	R\$	228.413	282.262	
		IPVA	R\$	48.657	91.174	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	6.135	5.580	
		IRPJ	R\$	21.642	17.275	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	874.805	1.285.876	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	11.470	11.218	
ISSQN		R\$	94.320	412.335		
ITIBI		R\$	8.447	11.981		
Total		R\$	120.644	441.761		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,79	0,79	
	Bloco Renda			0,62	0,62	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,06	0,06	
	Bloco Saúde			0,87	0,87	
	IDESE			0,59	0,59	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	4.500	6.117	
		Bubalinos	cabeças	15	15	
		Caprinos	cabeças	30	30	
		Codornas	cabeças	60	60	
		Coelhos	cabeças	90	90	
		Equínos	cabeças	124	124	
		Galinhas	cabeças	180.000	40.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	350.000	560.000	
		Muareles	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	310	310	
		Suínos	cabeças	3.120	3.120	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	600	600		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		
		Quantidade Produzida (mil litros)	2.494	2.000		
Leite						

	Produção de Origem Animal		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	2.000	2.000
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	310	310
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	3.060	700
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	1.800	1.800		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		156	-	
	Número de Eleitores Femininos		1.065	-	
	Número de Eleitores Masculinos		1.206	-	
	Número de Eleitores Menores		77	-	
	Número Total de Eleitores		2.271	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	-	-	
		Número de Internações por Ano	-	-	
		Óbitos por Ano	-	-	
		Taxa de Mortalidade por Ano	-	-	
	Número de Hospitais		-	-	
	Número de Leitos		-	-	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	43.183	84
		Valor da Produção	R\$ mil	2.591	7
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	164.015	-
		Valor da Produção	R\$ mil	2.378	-
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	881
		Valor da Produção	R\$ mil	-	20
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	120	151
			Outros	82	107
			Passageiro	482	585
	Por Tipo de Combustível	Álcool	48	47	
		Diesel	100	124	
		Gasolina	517	647	
		Outros	19	25	
	Total			684	843

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	50	50	50	50	50	-
50	50	50	50	50	50	-
750	750	750	750	250	400	-
15.000	15.000	15.000	15.000	5.000	8.000	-
600	660	525	1.125	500	588	-
8	8	8	8	8	8	-
8	8	8	8	8	8	-
152	152	152	152	152	152	-
19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	19.000	-
61	47	46	53	53	53	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	5	11	11	5	5	-
-	5	11	11	5	5	-
-	100	220	220	100	100	-
-	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	-
-	139	220	220	100	84	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3	3	3	-	-	-
-	3	3	3	-	-	-
-	6	6	6	-	-	-
-	2.000	2.000	2.000	-	-	-
-	36	21	18	-	-	-
-	2	2	2	1	1	-
-	2	2	2	1	1	-
-	2	2	2	1	1	-
-	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
-	4	3	4	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	8	8	-
-	-	-	-	8.000	8.000	-
-	-	-	-	3	2	-
1	15	15	5	5	2	-
1	15	15	5	5	2	-
12	180	180	60	60	24	-
12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	-
3	126	90	42	42	7	-
20	40	40	10	10	10	-
20	40	40	10	10	10	-
600	1.200	1.200	300	300	300	-
30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	-
48	49	492	42	48	12	-
-	2	2	2	1	1	-
-	2	2	2	1	1	-
-	26	26	26	13	13	-
-	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	-
-	17	13	16	8	7	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
60	60	60	60	60	60	-
60	60	60	60	60	60	-
108	36	54	72	54	90	-
1.800	600	900	1.200	900	1.500	-
142	40	49	72	70	64	-
-	-	4	10	12	12	-
-	-	4	10	12	12	-
-	-	9	14	18	22	-
-	-	2.250	1.400	1.500	1.833	-
-	-	39	68	72	90	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
170	170	170	130	100	100	-
170	170	170	130	100	100	-
2.040	2.040	2.040	1.560	1.200	1.200	-
12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	-
255	836	1.224	936	600	318	-
50	50	100	50	60	60	-
50	50	100	50	60	60	-
1.800	1.800	3.000	750	1.800	1.800	-
36.000	36.000	30.000	15.000	30.000	30.000	-
135	180	300	150	288	270	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.000	350	600	180	300	300	-
1.000	350	600	300	300	300	-
3.600	1.680	1.440	432	990	1.260	-
3.600	4.800	2.400	2.400	3.300	4.200	-
745	487	461	138	181	346	-
300	500	400	50	400	400	-
300	500	400	400	400	400	-
630	1.500	600	15	720	840	-
2.100	3.000	1.500	300	1.800	2.100	-
349	900	420	6	251	394	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	-	60	60	-
-	-	-	-	30.000	30.000	-
-	-	-	-	60	33	-
80	200	300	-	80	50	-
80	200	300	50	80	50	-
96	360	480	-	120	80	-
1.200	1.800	1.600	-	1.500	1.600	-
50	162	168	-	42	31	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	14.000	42.000	36.000	28.000	35.873	-
70.000	223.000	403.000	390.000	405.000	401.817	-
-	562.000	1.126.000	1.354.000	1.177.000	1.213.689	-
368	356	310	258	228	211	-
3.518	4.260	5.873	7.090	8.414	-	-
71.921	41.792	58.531	65.449	67.075	-	-
24.126	13.752	18.893	20.738	20.870	-	-
50.305	12.490	11.955	12.157	11.454	-	-
5.114	14.308	27.784	29.940	26.376	-	-
3.312	4.002	4.308	4.925	5.538	-	-
12.985	10.733	12.920	16.262	20.830	-	-
68.403	37.532	52.659	58.359	58.661	-	-
-	-	-	-	-	-	-
27,78	0	19,23	0	0	0	-
1	0	1	0	0	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
36	36	52	38	42	44	-
25	18	20	21	24	19	-
-	-	-	-	-	-	-
113	109	104	99	92	-	109
127	128	126	122	116	-	111
134	131	134	136	141	-	130
125	125	126	124	123	-	122
105	105	106	108	109	-	117
128	121	115	109	104	-	103
117	118	118	121	122	-	107
99	104	103	101	96	-	112
102	99	101	104	109	-	107
98	99	99	97	100	-	97
96	100	101	100	95	-	105
61	74	85	96	107	-	113
55	51	48	52	58	-	78
42	47	52	51	50	-	40
64	66	69	73	78	-	88
1.466	1.477	1.487	1.493	1.500	-	1.539
124	123	121	119	114	-	113
125	128	129	128	128	-	128
128	130	134	135	138	-	140
116	120	125	130	135	-	140
101	103	105	110	115	-	125
107	107	104	101	98	-	104
97	100	102	106	110	-	105
104	102	100	96	94	-	100
105	107	108	109	108	-	100
85	90	94	98	101	-	112
79	83	87	88	92	-	105
70	72	75	82	88	-	86
55	56	57	58	61	-	72
45	46	49	53	59	-	56
107	109	107	105	105	-	109
1.448	1.476	1.497	1.518	1.546	-	1.595
1.641	1.648	1.649	1.649	1.652	-	1.566

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
33	29	34	34	31	-	-
-	-	-	-	-	-	-
35	31	36	36	32	-	-
30	27	27	26	13	-	-
-	-	-	-	-	-	-
509	496	496	509	509	-	-
-	-	-	-	-	-	-
539	523	523	535	522	-	-
-	0	0	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
55	59	51	40	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
55	59	51	40	7	-	-
1	1	1	1	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,8	2,4	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,8	2,3	0	-	-	-
-	100	100	88,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	87,9	84,7	80,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	88,5	85,5	80,4	-	-	-
26,7	22,2	37	15,4	7,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
31	30,8	21,6	26,7	25,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30,8	30,4	22,4	26,2	24,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	11,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	11,3	12,9	19,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,7	12,2	19,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	40	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	40	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	5	9	7	9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	5	9	7	9	-	-
-	132	153	178	156	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	132	153	178	156	-	-
-	13	24	43	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	13	24	43	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-

-	-	-	-	-	-	-
2.795.635	3.281.601	3.475.547	4.398.283	5.129.109	5.481.702	-
727.999	442.456	787.021	233.219	1.597.100	1.121.173	-
3.523.635	3.724.057	4.262.568	4.631.503	6.726.208	6.602.875	-
3.618.947	4.022.980	4.634.433	5.575.546	6.461.422	7.416.245	-
94.595	25.548	153.600	105.000	199.468	715.600	-
3.618.947	3.673.429	4.336.092	5.106.505	5.987.179	7.288.771	-
274.694	-	-	-	-	-	-
170.577	151.335	387.667	730.302	2.395.943	3.434.968	5.512.481
97.074	123.125	136.863	161.792	193.766	210.853	263.855
-	-	-	-	-	-	-
2.705	939	1.622	4.816	15.263	8.199	-
31.601	26.278	24.944	33.000	48.146	196.432	105.588
-	-	-	-	-	3.365.503	3.481.937
1.892.076	1.772.262	2.054.418	2.676.455	3.668.637	6.785.999	6.946.475
12.019	22.230	22.889	26.537	30.307	32.301	-
347.891	421.364	310.805	289.435	339.229	370.867	-
23.074	15.813	24.953	14.939	10.878	37.627	-
422.356	524.649	430.547	406.895	452.494	498.227	-
0,79	0,79	0,79	0,78	0,78	-	-
0,7	0,64	0,65	0,67	0,79	-	-
0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-	-
0,86	0,86	0,87	0,87	0,86	-	-
0,6	0,59	0,59	0,59	0,62	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	4	-
4.000	6.117	4.524	4.621	4.713	4.330	-
-	15	8	10	12	15	-
45	30	48	50	53	60	-
2.000	2.500	2.200	2.200	2.100	2.200	-
-	90	50	47	49	60	-
400	124	97	100	96	100	-
11.300	40.000	40.000	27.265	29.500	35.000	-
144.000	560.000	572.000	570.000	573.200	590.000	-
-	-	-	-	-	4	-
88	310	349	340	350	360	-
7.610	22.620	23.702	23.818	24.055	30.060	-
160	-	-	-	-	-	-
0	2	-	2	2	1	-
2.548	-	-	-	-	-	-

815	966	1.296	1.115	1.470	1.958	-
215	-	-	-	-	-	-
1	14	9	9	12	11	-
80	310	-	340	345	300	-
5	-	-	-	-	-	-
1	225	45	35	33	55	-
200	-	-	-	-	-	-
300	1.050	700	605	906	833	-
1.274	1.800	1.757	1.803	1.900	1.900	-
146	-	153	-	145	140	100
1.077	-	1.232	-	1.260	1.267	1.325
1.220	-	1.385	-	1.398	1.395	1.413
47	-	103	-	73	48	128
2.297	-	2.617	-	2.658	2.662	2.738
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
520.150	-	95	117	98	-	-
52.015	11	11	14	10	8	-
11	-	2	2	3	-	-
5	-	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
143.123	-	77.054	97.000	100.000	-	-
2.261	771	3.082	4.365	2.800	3.030	-
-	-	-	99.417	98.000	-	-
-	1.811	-	3.977	4.704	4.000	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
179	182	184	204	216	225	238
124	141	149	155	153	132	42
634	663	719	835	943	1.071	1.314
54	56	56	57	53	50	50
145	151	154	158	165	166	170
712	750	808	936	1.026	1.124	1.255
26	29	34	43	68	88	119
937	986	1.052	1.194	1.312	1.428	1.594

Forquetinha

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	-	4
		Área Destinada à Colheita	ha	-	4
		Quantidade Produzida	t	-	40
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	18
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	3
		Área Destinada à Colheita	ha	-	3
		Quantidade Produzida	t	-	24
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	7
	Caqui	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	3
		Área Destinada à Colheita	ha	-	3
		Quantidade Produzida	t	-	6
		Rendimento Médio	kg/ha	-	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1
	Figo	Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	2
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	2
		Área Destinada à Colheita	ha	-	2
		Quantidade Produzida	t	-	16
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	8
	Laranja	Área Colhida	ha	-	31
		Área Destinada à Colheita	ha	-	31
		Quantidade Produzida	t	-	347
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	11.194
		Valor da Produção	R\$ mil	-	111
	Limão	Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	4
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	2	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	2	
	Quantidade Produzida	t	-	12	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	6.000	

	Valor da Produção	R\$ mil	-	10
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego	Área Colhida	ha	-	2
	Área Destinada à Colheita	ha	-	2
	Quantidade Produzida	t	-	6
	Rendimento Médio	kg/ha	-	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	4
Tangerina	Área Colhida	ha	-	12
	Área Destinada à Colheita	ha	-	12
	Quantidade Produzida	t	-	90
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	7.500
	Valor da Produção	R\$ mil	-	28
Tungue	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva	Área Colhida	ha	-	7
	Área Destinada à Colheita	ha	-	7
	Quantidade Produzida	t	-	42
	Rendimento Médio	kg/ha	-	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	23
Abacaxi	Área Colhida	ha	-	1
	Área Destinada à Colheita	ha	-	1
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	6
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	4
Alho	Área Colhida	ha	-	2
	Área Plantada	ha	-	2
	Quantidade Produzida	t	-	5
	Rendimento Médio	kg/ha	-	2.500
	Valor da Produção	R\$ mil	-	13
Amendoim	Área Colhida	ha	-	20
	Área Plantada	ha	-	20
	Quantidade Produzida	t	-	30
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.500
	Valor da Produção	R\$ mil	-	51
	Área Colhida	ha	-	2
	Área Plantada	ha	-	2

Agricultura - Culturas
Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	-	2
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	1
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	-	25
	Área Plantada	ha	-	25
	Quantidade Produzida	t	-	300
	Rendimento Médio	kg/ha	-	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	110
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	-	15
	Área Plantada	ha	-	15
	Quantidade Produzida	t	-	63
	Rendimento Médio	kg/ha	-	4.200
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	-	35
	Área Colhida	ha	-	28
	Área Destinada à Colheita	ha	-	28
	Quantidade Produzida	t	-	1.120
Cebola	Rendimento Médio	kg/ha	-	40.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	97
	Área Colhida	ha	-	4
	Área Plantada	ha	-	4
Centeio	Quantidade Produzida	t	-	20
	Rendimento Médio	kg/ha	-	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	7
	Área Colhida	ha	-	-
Cevada	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
Ervilha	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
Fava	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
Feijão	Área Plantada	ha	-	62
	Quantidade Produzida	t	-	86
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.387
	Valor da Produção	R\$ mil	-	54
	Área Colhida	ha	-	62
Fumo	Área Plantada	ha	-	229
	Quantidade Produzida	t	-	481
	Rendimento Médio	kg/ha	-	2.100
	Valor da Produção	R\$ mil	-	1.121
	Área Colhida	ha	-	229

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	-	180
	Área Destinada à Colheita	ha	-	180
	Quantidade Produzida	t	-	2.700
	Rendimento Médio	kg/ha	-	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	783
Melancia	Área Colhida	ha	-	6
	Área Plantada	ha	-	6
	Quantidade Produzida	t	-	42
	Rendimento Médio	kg/ha	-	7.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	5
Melão	Área Colhida	ha	-	1
	Área Plantada	ha	-	1
	Quantidade Produzida	t	-	2
	Rendimento Médio	kg/ha	-	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	2
Milho	Área Colhida	ha	-	1.406
	Área Plantada	ha	-	1.406
	Quantidade Produzida	t	-	4.640
	Rendimento Médio	kg/ha	-	3.300
	Valor da Produção	R\$ mil	-	789
Soja	Área Colhida	ha	-	198
	Área Plantada	ha	-	198
	Quantidade Produzida	t	-	356
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.798
	Valor da Produção	R\$ mil	-	117
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	-	2
	Área Plantada	ha	-	2
	Quantidade Produzida	t	-	60
	Rendimento Médio	kg/ha	-	30.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	21
Trigo	Área Colhida	ha	-	13
	Área Plantada	ha	-	13
	Quantidade Produzida	t	-	12
	Rendimento Médio	kg/ha	-	923
	Valor da Produção	R\$ mil	-	3
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	-	-
		Gasolina Automotiva	litros	-	-
		Óleo Diesel	litros	-	-
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		-	4	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	-	19.983
	PIB per capita		R\$	-	7.398
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	-	12.424
		Indústria	R\$ mil	-	1.742
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	-	2.953
			Total (R\$ mil)	-	5.487
Total		R\$ mil	-	19.653	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	-	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		-	-	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		-	12	
	Número de Óbitos		-	27	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	-	55
			de 05 a 09 anos	-	74
			de 10 a 14 anos	-	105
			de 15 a 19 anos	-	125
			de 20 a 24 anos	-	76
			de 25 a 29 anos	-	40
			de 30 a 34 anos	-	81
			de 35 a 39 anos	-	90
			de 40 a 44 anos	-	131
			de 45 a 49 anos	-	94
			de 50 a 54 anos	-	118
			de 55 a 59 anos	-	76
de 60 a 64 anos			-	37	
de 65 a 69 anos			-	45	
de 70 e mais anos	-	144			
Total		-	1.291		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	-	64	
		de 05 a 09 anos	-	82	
		de 10 a 14 anos	-	114	
		de 15 a 19 anos	-	126	
		de 20 a 24 anos	-	81	
		de 25 a 29 anos	-	41	
		de 30 a 34 anos	-	85	
		de 35 a 39 anos	-	89	
		de 40 a 44 anos	-	120	
		de 45 a 49 anos	-	86	
		de 50 a 54 anos	-	104	
		de 55 a 59 anos	-	71	
		de 60 a 64 anos	-	31	
		de 65 a 69 anos	-	45	
de 70 e mais anos	-	181			
Total		-	1.320		
Rural		-	2.157		
Total		-	2.611		

		Urbana	-	454	
	Taxa de Urbanização	%	-	17,4	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Poço ou Nascente	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Rede Geral	Rural	-	-
			Urbana	-	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Enterrado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Jogado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Outro Destino	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Queimado	Rural	-	-
			Urbana	-	-
	Por Situação e Total		Rural	-	-
			Total	-	-
			Urbana	-	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Fossa Séptica	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Outro Escoadouro	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	-	-
			Urbana	-	-
Rio, Lago ou Mar		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Vala		Rural	-	-	
		Urbana	-	-	
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	11	
		Particular	-	-	
		Total	-	11	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	125	
		Particular	-	-	
		Total	-	125	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	5	
		Particular	-	-	
		Total	-	5	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		
Total		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	34
		Particular	-	-
		Total	-	34
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	350
		Particular	-	-
	Total	-	350	
	Número de Concluintes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	40	25
		Particular	-	-
	Total	40	25	
		Estadual	-	-
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	-	3	
		Particular	-	-	
		Total	-	3	
	Taxa de Abandono		Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	2,7
			Particular	-	-
			Total	-	2,7
	Taxa de Aprovação		Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	88,7
			Particular	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série		Total	-	88,7
			Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	30
	Taxa de Escolarização Bruta		Particular	-	-
			Total	-	30
			Estadual	-	-
			Federal	-	-
	Taxa de Escolarização Líquida		Municipal	-	-
			Total	-	-
	Taxa de Reprovação		%	-	-
			Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	8,6
			Particular	-	-
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Total	-	8,6	
		Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
	Matrícula Inicial		Particular	-	-
			Total	-	-
			Estadual	-	-
			Federal	-	-
	Número de Estabelecimentos		Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	-	-
			Estadual	-	-
Ensino Superior	Funções Docentes	Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Matrícula Inicial		Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
	Número de Concluintes		Total	-	-
			Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
Número de Matrículas		Particular	-	-	
		Total	-	-	
Número de Matrículas		Estadual	-	-	
		Federal	-	-	

	Ensino Médio	Número de Estabelecimentos	Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	-	-	
		Taxa de Abandono	Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	-	-	
			Total	-	-	
		Taxa de Aprovação	Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	-	-	
		Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
				Total	-	-
				Taxa de Escolarização Bruta	-	-
				Taxa de Escolarização Líquida	-	-
		Taxa de Reprovação (%)	Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
Particular	-		-			
Total	-		-			
		Taxa de Analfabetismo	%	-	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-	
		Industrial	MWh	-	-	
		Outros	MWh	-	-	
		Residencial	MWh	-	-	
		Rural	MWh	-	-	
		Setor Público	MWh	-	-	
		Total	MWh	-	-	
	Número de Consumidores	Comercial		-	-	
		Industrial		-	-	
		Outros		-	-	
		Residencial		-	-	
		Rural		-	-	
		Setor Público		-	-	
		Total		-	-	
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	2	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	0	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	700	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	6	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	30	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	3	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	0	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	0	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)		-	-
			Quantidade Produzida (m²)		-	-
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)		-	-
Valor da Produção (R\$ mil)				-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	-	1.573.679	
		De Capital	R\$	-	552.787	
		Total	R\$	-	2.126.466	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	-	2.382.597	
		De Capital	R\$	-	36.805	
		Total	R\$	-	2.419.402	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	189.771	
		ICMS	R\$	-	141.296	
		IPVA	R\$	-	45.724	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	-	43	
		IRPJ	R\$	-	2.952	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	-	23.695	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	-	2.629		
	ISSQN	R\$	-	5.570		
	ITIBI	R\$	-	11.117		
	Total	R\$	-	35.560		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			-	0,84	
	Bloco Renda			-	0,51	
	Bloco Saneamento e Domicílios			-	0,23	
	Bloco Saúde			-	0,87	
	IDESE			-	0,61	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	-	5.300	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	-	100	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	-	-	
		Eqüinos	cabeças	-	40	
		Galinhas	cabeças	-	119.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	-	185.000	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	-	50	
		Suínos	cabeças	-	8.850	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	-	30		
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	-	4.508	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	-	1.200
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	-	18
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	2.175
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	-	1.950		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			180	-
	Número de Eleitores Femininos			1.040	-
	Número de Eleitores Masculinos			1.228	-
	Número de Eleitores Menores			60	-
	Número Total de Eleitores			2.268	-
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano		-	-
		Número de Internações por Ano		-	-
		Óbitos por Ano		-	-
		Taxa de Mortalidade por Ano		-	-
	Número de Hospitais			-	-
Número de Leitos			-	-	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	7
		Valor da Produção	R\$ mil	-	0
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	5
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	3.200
		Valor da Produção	R\$ mil	-	16
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	170
		Valor da Produção	R\$ mil	-	5
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	-	62
			Outros	-	128
			Passageiro	-	335
		Por Tipo de Combustível	Álcool	-	17
			Diesel	-	49
			Gasolina	-	455
	Outros		-	4	
	Total			-	525

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

11	11	13	13	11	19	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
2	2	2	2	2	2	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
5	6	6	5	7	11	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	4	4	-
4	4	4	4	4	4	-
11	11	11	12	12	12	-
2.750	2.750	2.750	3.000	3.000	3.000	-
8	10	10	12	11	17	-
12	12	12	12	12	12	-
12	12	12	12	12	12	-
90	90	90	90	90	90	-
7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	-
32	26	28	36	39	104	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	7	7	7	7	7	-
7	7	7	7	7	7	-
42	42	42	42	42	42	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
34	34	27	42	28	34	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
6	6	6	6	6	6	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
5	7	8	7	6	11	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
5	5	5	5	6	6	-
2.500	2.500	2.500	2.500	3.000	3.000	-
13	15	15	20	26	26	-
20	15	15	15	15	15	-
20	15	15	15	15	15	-
30	18	18	7	15	18	-
1.500	1.200	1.200	467	1.000	1.200	-
42	55	45	14	42	76	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-

2	2	2	1	2	2	-
1.000	1.000	1.000	500	1.000	1.000	-
1	3	1	0	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
25	25	25	25	25	25	-
25	25	25	25	25	25	-
300	300	300	300	300	300	-
12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	-
132	204	155	165	191	300	-
10	13	13	13	13	13	-
10	13	13	13	13	13	-
42	48	48	19	26	43	-
4.200	3.692	3.692	1.462	2.000	3.308	-
11	14	16	7	15	17	-
50	50	50	100	150	150	-
50	50	50	100	150	150	-
2.000	2.000	2.000	1.400	5.250	6.000	-
40.000	40.000	40.000	14.000	35.000	40.000	-
188	230	252	182	788	510	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
15	15	15	6	6	15	-
5.000	5.000	5.000	2.000	2.000	5.000	-
6	7	7	3	2	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
62	54	54	50	50	50	-
62	54	54	50	50	50	-
86	62	62	48	60	60	-
1.387	1.148	1.148	960	1.200	1.200	-
71	80	54	62	96	120	-
229	260	360	272	300	300	-
229	260	360	272	300	300	-
481	468	821	517	523	570	-
2.100	1.800	2.281	1.901	1.743	1.900	-
1.205	1.970	3.485	1.644	1.852	2.166	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
180	180	80	80	80	80	-
180	180	80	80	80	80	-
2.700	2.700	1.200	420	960	1.200	-
15.000	15.000	15.000	5.250	12.000	15.000	-
932	1.373	720	219	509	1.212	-
6	6	3	3	3	3	-
6	6	3	3	3	3	-
42	42	17	19	19	20	-
7.000	7.000	5.667	6.333	6.333	6.667	-
6	7	3	5	5	4	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
5	5	5	5	5	5	-
1.667	1.667	1.667	1.667	1.667	1.667	-
5	4	4	4	3	10	-
1.406	1.406	1.540	1.140	1.400	1.350	-
1.406	1.406	1.540	1.240	1.400	1.350	-
4.640	5.062	3.881	2.280	4.200	4.860	-
3.300	3.600	2.520	2.000	3.000	3.600	-
1.063	1.548	1.281	714	950	2.430	-
198	70	40	100	75	90	-
198	70	40	100	75	90	-
356	140	52	60	128	180	-
1.798	2.000	1.300	600	1.707	2.000	-
166	79	37	30	51	162	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
60	60	60	34	34	40	-
30.000	30.000	30.000	17.000	17.000	20.000	-
28	30	38	51	39	40	-
10	15	-	-	-	-	-
10	15	-	-	-	-	-
9	14	-	-	-	-	-
900	933	-	-	-	-	-
2	4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.000	7.000	6.000	13.000	16.000	14.000	-
55.000	105.000	126.000	115.000	249.000	98.000	-
117.000	247.000	181.000	185.000	235.000	153.000	-
141	246	257	273	280	299	-
474	606	740	830	817	-	-
13.879	17.625	18.585	17.254	21.007	-	-
5.043	6.286	6.507	5.933	7.099	-	-
6.157	8.398	8.256	5.776	8.098	-	-
1.797	1.931	2.723	2.652	2.773	-	-
2.862	3.554	3.811	4.619	5.282	-	-
5.451	6.690	6.866	7.997	9.319	-	-
13.405	17.019	17.845	16.424	20.189	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
0	0	0	0	0	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13	19	21	18	20	22	-
28	21	26	19	15	20	-
-	-	-	-	-	-	-
54	53	52	50	48	-	56
70	70	68	67	67	-	64
99	97	94	91	89	-	81
116	109	103	102	103	-	89
88	95	97	93	86	-	91
50	58	67	74	79	-	116
76	71	70	73	78	-	103
91	93	94	94	94	-	81
120	110	102	99	97	-	96
105	114	119	118	112	-	111
112	105	104	106	110	-	124
86	95	101	103	106	-	96
44	50	55	60	65	-	96
36	36	41	48	58	-	70
142	137	130	120	110	-	103
1.289	1.293	1.297	1.298	1.302	-	1.377
63	64	60	60	57	-	58
77	74	74	74	75	-	71
105	99	94	88	85	-	75
117	106	96	92	89	-	75
93	99	98	89	76	-	81
47	56	66	76	85	-	108
75	66	62	61	63	-	84
92	95	96	92	86	-	72
108	96	89	90	94	-	89
98	108	109	101	89	-	92
96	91	91	97	105	-	113
82	89	92	91	90	-	87
38	48	57	66	70	-	98
35	31	31	37	43	-	65
180	174	167	157	147	-	134
1.306	1.296	1.282	1.271	1.254	-	1.302
2.140	2.131	2.119	2.107	2.093	-	2.127
2.595	2.589	2.579	2.569	2.556	2.548	2.679

455	458	460	462	463	-	552
17,5	17,7	17,8	18	18,1	-	20,6
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	16	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	16	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
77	77	62	72	80	-	-
-	-	-	-	-	-	-
77	77	62	72	80	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
27	27	31	29	32	-	-
-	-	-	-	-	-	-
27	27	31	29	32	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
347	321	301	305	301	-	-
-	-	-	-	-	-	-
347	321	301	305	301	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
47	49	28	32	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
47	49	28	32	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,6	1,3	1,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,6	1,3	1,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	91,5	88,9	86,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	91,5	88,9	86,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
26,2	21,8	20,6	20,7	19,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
26,2	21,8	20,6	20,7	19,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,9	9,8	11,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,9	9,8	11,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	5	-	-
-	-	-	-	54	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	54	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	59,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	59,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
0	0	-	-	-	-	-
580	-	450	430	440	-	-
9	14	10	11	11	8	-
25	-	28	33	32	-	-
1	1	1	2	1	1	-
0	-	0	0	0	-	-
0	-	0	0	0	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	-	-	-	-	-

1.809.887	2.395.639	2.823.538	3.899.641	4.464.645	5.073.338	-
1.302.162	864.453	1.210.196	418.148	1.032.682	1.365.293	-
3.112.050	3.260.092	4.033.734	4.317.790	5.497.327	6.438.632	-
3.412.465	3.877.251	4.124.445	4.980.472	5.461.629	6.467.051	-
142.304	140.493	50.000	40.000	185.961	685.933	-
3.412.465	3.637.743	3.790.321	4.588.261	5.181.970	6.535.906	-
274.866	-	-	-	-	-	-
211.295	209.975	279.019	235.146	318.809	285.911	274.013
49.507	68.175	73.170	93.510	99.554	126.757	136.737
-	-	-	-	69	-	-
2.346	6.331	12.557	1.718	13.918	8.553	-
28.415	35.860	42.340	51.205	42.743	24.087	22.624
-	-	-	-	-	639.741	762.554
173.602	249.629	321.452	354.408	307.784	883.277	961.839
17.053	12.237	15.756	17.380	18.472	20.808	-
10.359	10.535	15.641	18.061	21.714	25.399	-
9.667	3.752	17.666	13.430	11.189	65.047	-
69.901	81.917	95.404	98.590	100.921	115.616	-
0,86	0,88	0,88	0,87	0,88	-	-
0,49	0,51	0,52	0,51	0,54	-	-
0,23	0,24	0,24	0,24	0,24	-	-
0,88	0,88	0,88	0,88	0,87	-	-
0,61	0,62	0,63	0,62	0,63	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5.150	5.180	5.400	6.400	6.420	6.700	-
-	-	35	35	35	35	-
100	95	98	100	100	70	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	400	-
40	38	40	45	45	50	-
113.000	141.000	132.500	140.500	3.500	35.000	-
203.000	175.000	170.000	326.500	285.950	394.110	-
-	-	-	-	-	-	-
100	105	100	100	100	120	-
8.390	8.000	7.500	5.910	7.070	13.530	-
35	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
5.365	-	-	-	-	-	-
1.931	1.874	1.853	1.386	2.082	3.710	-

1.100	-	-	-	-	-	-
5	7	24	12	13	17	-
21	20	20	20	20	30	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.206	-	-	-	-	-	-
2.074	4.185	2.516	2.684	585	793	-
1.970	1.800	1.750	1.720	1.750	2.700	-
154	-	114	-	112	110	112
1.013	-	1.063	-	1.081	1.083	1.216
1.185	-	1.238	-	1.245	1.248	1.411
49	-	79	-	55	36	84
2.198	-	2.301	-	2.326	2.331	2.627
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.100	-	3.050	3.100	3.820	-	-
43	75	88	91	105	103	-
150	-	150	145	145	-	-
6	7	7	7	7	15	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
71	73	72	78	79	89	100
151	164	181	180	170	148	38
389	454	522	565	609	677	864
15	17	17	16	18	17	21
57	62	67	72	74	76	89
533	606	686	722	741	782	838
6	6	5	13	25	39	54
611	691	775	823	858	914	1.002

Ilópolis

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Caqui	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	165	21
		Rendimento Médio	Kg/ha	55.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	16	10
	Erva mate	Área Colhida	ha	800	750
		Área Destinada à Colheita	ha	2.450	2.450
		Quantidade Produzida	t	8.640	8.250
		Rendimento Médio	kg/ha	10.800	11.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1.624	1.798
	Figo	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	96	5
		Rendimento Médio	Kg/ha	48.000	2.500
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	30	30
		Área Destinada à Colheita	ha	30	30
		Quantidade Produzida	t	1.440	210
		Rendimento Médio	Kg/ha	48.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	17	69
	Limão	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	270	27
		Rendimento Médio	Kg/ha	90.000	9.000
Valor da Produção		R\$ mil	3	11	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	70	10
		Rendimento Médio	kg/ha	35.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1	9
Pêssego		Área Colhida	ha	9	9
		Área Destinada à Colheita	ha	9	9
		Quantidade Produzida	t	432	25
		Rendimento Médio	kg/ha	48.000	2.778
		Valor da Produção	R\$ mil	25	20
Tangerina		Área Colhida	ha	10	10
		Área Destinada à Colheita	ha	10	10
		Quantidade Produzida	t	660	50
		Rendimento Médio	Kg/ha	66.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	12	18
Tungue		Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	2	2
		Rendimento Médio	kg/ha	667	667
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
Uva		Área Colhida	ha	40	40
		Área Destinada à Colheita	ha	40	40
		Quantidade Produzida	t	288	200
		Rendimento Médio	kg/ha	7.200	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	107	124
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	1	1
		Área Plantada	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	3	3
		Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	6
Amendoim		Área Colhida	ha	3	3
		Área Plantada	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	3	3
		Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1	2
		Área Colhida	ha	2	2
		Área Plantada	ha	2	2

Agricultura - Culturas
Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	3	3
	Rendimento Médio	kg/ha	1.500	1.500
	Valor da Produção	R\$ mil	1	1
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	30	30
	Área Plantada	ha	30	30
	Quantidade Produzida	t	360	330
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	11.000
	Valor da Produção	R\$ mil	83	77
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	6	6
	Área Plantada	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	48	48
	Rendimento Médio	kg/ha	8.000	8.000
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	7	25
	Área Colhida	ha	5	5
	Área Destinada à Colheita	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	90	90
	Rendimento Médio	kg/ha	18.000	18.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	3	3
	Área Colhida	ha	6	6
	Área Plantada	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	54	54
Centeio	Rendimento Médio	kg/ha	9.000	9.000
	Valor da Produção	R\$ mil	9	17
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
Cevada	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
Ervilha	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
Fava	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	300	300
	Área Plantada	ha	300	300
	Quantidade Produzida	t	540	540
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	336	362
Fumo	Área Colhida	ha	450	450
	Área Plantada	ha	450	450
	Quantidade Produzida	t	900	720
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	1.600
	Valor da Produção	R\$ mil	1.307	2.196

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	8	8
	Área Destinada à Colheita	ha	8	8
	Quantidade Produzida	t	88	88
	Rendimento Médio	kg/ha	11.000	11.000
	Valor da Produção	R\$ mil	15	27
Melancia	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	4	20
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	6
Melão	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	4
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	2
Milho	Área Colhida	ha	1.500	1.500
	Área Plantada	ha	1.500	1.500
	Quantidade Produzida	t	4.500	4.500
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	702	622
Soja	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	54	54
	Rendimento Médio	kg/ha	27.000	27.000
	Valor da Produção	R\$ mil	28	40
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	88.000	84.000	
		Gasolina Automotiva	litros	463.000	424.000	
		Óleo Diesel	litros	558.000	530.000	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		315	517		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	21.602	25.771	
	PIB per capita		R\$	5.046	5.960	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	8.367	11.634
		Indústria		R\$ mil	4.234	4.386
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)		4.456	4.587
			Total (R\$ mil)		8.647	9.398
Total		R\$ mil	21.248	25.417		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	72,69	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	19,23	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	1	
	Número de Casamentos			16	12	
	Número de Divórcios			-	-	
	Número de Nascidos Vivos			58	52	
	Número de Óbitos			19	19	
	Número de Separações Judiciais			-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos		172	173
			de 05 a 09 anos		182	183
			de 10 a 14 anos		201	195
			de 15 a 19 anos		219	216
			de 20 a 24 anos		171	182
			de 25 a 29 anos		137	141
			de 30 a 34 anos		132	129
			de 35 a 39 anos		173	166
			de 40 a 44 anos		154	157
de 45 a 49 anos			144	143		
de 50 a 54 anos			132	136		
de 55 a 59 anos			81	86		
de 60 a 64 anos			69	89		
de 65 a 69 anos			63	52		
de 70 e mais anos			86	78		
Total			2.116	2.126		
Mulheres		de 0 a 04 anos		140	112	
		de 05 a 09 anos		236	224	
		de 10 a 14 anos		208	206	
		de 15 a 19 anos		201	197	
		de 20 a 24 anos		154	161	
		de 25 a 29 anos		129	128	
		de 30 a 34 anos		141	138	
		de 35 a 39 anos		154	150	
		de 40 a 44 anos		179	178	
		de 45 a 49 anos		136	144	
		de 50 a 54 anos		117	124	
	de 55 a 59 anos		80	86		
	de 60 a 64 anos		64	87		
	de 65 a 69 anos		62	52		
	de 70 e mais anos		138	137		
Total			2.139	2.124		
Rural			2.506	2.446		
Total			4.255	4.250		

		Urbana		1.749	1.804	
		Taxa de Urbanização	%	41,1	42,4	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	7	-	
			Urbana	-	-	
		Poço ou Nascente	Rural	450	-	
			Urbana	24	-	
		Rede Geral	Rural	144	-	
			Urbana	479	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	82	-	
			Urbana	482	-	
		Enterrado	Rural	92	-	
			Urbana	7	-	
		Jogado	Rural	180	-	
			Urbana	1	-	
		Outro Destino	Rural	4	-	
			Urbana	-	-	
	Queimado	Rural	243	-		
		Urbana	13	-		
	Por Situação e Total			Rural	601	-
				Total	1.104	-
				Urbana	503	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	439	-	
Urbana			132	-		
Fossa Séptica		Rural	40	-		
		Urbana	356	-		
Outro Escoadouro		Rural	15	-		
		Urbana	1	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-		
		Urbana	9	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	11	-		
		Urbana	-	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	41	-		
		Urbana	1	-		
Vala		Rural	55	-		
		Urbana	4	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	1	1		
		Federal	-	-		
		Municipal	7	8		
		Particular	-	-		
		Total	8	9		
	Matrícula Inicial	Estadual	16	16		
		Federal	-	-		
		Municipal	116	102		
		Particular	-	-		
		Total	132	118		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1		
		Federal	-	-		
		Municipal	1	2		
		Particular	-	-		
		Total	2	3		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Funções Docentes	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Matrículas	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
			Municipal	-	-
Particular			-	-	
Total			-	-	
Matrícula Inicial		Estadual	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
Número de Estabelecimentos		Estadual	-	-	
		Municipal	15	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Funções Docentes	Estadual	29	36	
		Federal	-	-	
		Municipal	36	34	
		Particular	-	-	
		Total	65	70	
	Matrícula Inicial	Estadual	533	489	
		Federal	-	-	
		Municipal	218	203	
		Particular	-	-	
		Total	751	692	
	Número de Concluintes	Estadual	63	68	
		Federal	-	-	
		Municipal	13	7	
		Particular	-	-	
		Total	76	75	
		Estadual	4	4	
Federal		-	-		

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	15	15	
		Particular	-	-	
		Total	19	19	
	Taxa de Abandono	Estadual		0	3,1
			Federal	-	-
			Total	0,5	0,5
		Particular		-	-
			Federal	-	-
			Total	0,1	2,3
	Taxa de Aprovação	Estadual		80,6	88,3
			Federal	-	-
			Total	92,8	96,1
		Particular		-	-
			Federal	-	-
			Total	84	90,7
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual		26,8	21,7
			Federal	-	-
			Total	25,2	23,2
		Particular		-	-
			Federal	-	-
			Total	26,4	22,1
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual		19,4	8,6
			Federal	-	-
			Total	6,7	3,4
		Particular		-	-
Federal			-	-	
Total			15,9	7	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
Municipal		-	-		
Particular		-	-		
Total		-	-		
	Funções Docentes	Estadual	11	16	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	11	16	
	Matrícula Inicial	Estadual	168	167	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	168	167	
	Número de Concluintes	Estadual	39	41	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	39	41	
	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	1	1
		Taxa de Abandono	Estadual	12,6	7,8
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	12,6	7,8
		Taxa de Aprovação	Estadual	76	85,6
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	76	85,6
		Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	48,8	45,5
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
Particular	-		-		
	Total	48,8	45,5		
	Taxa de Escolarização Bruta	-	-		
	Taxa de Escolarização Líquida	-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	11,4	6,6		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	11,4	6,6		
	Taxa de Analfabetismo	%	9,69	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	439	434
		Industrial	MWh	560	658
		Outros	MWh	1	1
		Residencial	MWh	991	987
		Rural	MWh	1.053	1.106
		Setor Público	MWh	745	701
		Total	MWh	3.789	3.886
	Número de Consumidores	Comercial		113	121
		Industrial		36	40
		Outros		1	1
		Residencial		588	600
		Rural		464	476
		Setor Público		45	45
		Total		1.247	1.283
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	700	680
		Valor da Produção	R\$ mil	385	408
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	2.750	2.600
		Valor da Produção	R\$ mil	22	31
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	20	20
		Valor da Produção	R\$ mil	1	2
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.175.043	2.498.906	
		De Capital	R\$	477.385	600.881	
		Total	R\$	2.652.429	3.099.787	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.949.282	3.202.798	
		De Capital	R\$	172.908	288.986	
		Total	R\$	3.122.190	3.491.784	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	420.220	
		ICMS	R\$	243.270	261.851	
		IPVA	R\$	116.751	139.953	
		ITBI	R\$	370	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	961	1.180	
		IRPJ	R\$	76.725	87.314	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	450.450	539.762	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	44.052	46.656		
	ISSQN	R\$	11.945	18.055		
	ITIBI	R\$	11.284	15.868		
	Total	R\$	99.775	104.437		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,83	0,85	
	Bloco Renda			0,58	0,57	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,33	0,33	
	Bloco Saúde			0,87	0,88	
	IDESE			0,65	0,66	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	96.858	63.580	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	213.722	225.036	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	1.147	1.671	
		Operações de Crédito	R\$	393.950	503.210	
		Poupança	R\$	2.314.502	2.470.656	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			1	1
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	3.300	2.600	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	100	100	
		Codornas	cabeças	700	-	
		Coelhos	cabeças	-	100	
		Eqüinos	cabeças	110	90	
		Galinhas	cabeças	11.000	12.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	175.500	280.000	
		Muare	cabeças	3	10	
		Ovinos	cabeças	310	250	
		Suínos	cabeças	4.030	5.300	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	265	160		
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	1.620	1.800	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	3.000	3.500
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	115	90
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	13	2
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	78	86
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	810	750		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		152	-	
	Número de Eleitores Femininos		1.470	-	
	Número de Eleitores Masculinos		1.557	-	
	Número de Eleitores Menores		167	-	
	Número Total de Eleitores		3.027	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	1.940	1.991	
		Número de Internações por Ano	461	412	
		Óbitos por Ano	6	3	
		Taxa de Mortalidade por Ano	1,3	0,73	
	Número de Hospitais		1	1	
	Número de Leitos		36	36	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	35	30
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	40	40
		Valor da Produção	R\$ mil	12	13
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	80.000	90.000
		Valor da Produção	R\$ mil	680	1.080
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	7.300	7.500
		Valor da Produção	R\$ mil	299	315
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	185	214
			Outros	155	181
			Passageiro	850	867
		Por Tipo de Combustível	Álcool	120	118
			Diesel	173	204
			Gasolina	875	918
	Outros		22	22	
	Total			1.190	1.262

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
30	30	30	45	45	45	-
10.000	10.000	10.000	15.000	15.000	15.000	-
21	30	23	28	26	28	-
2.000	2.000	2.500	2.500	4.000	5.000	-
7.000	7.000	2.500	7.000	7.000	7.000	-
12.000	12.000	15.000	15.000	24.000	32.500	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.500	-
2.704	2.430	3.159	3.429	8.531	10.563	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
5	1	5	5	5	5	-
2.500	500	2.500	2.500	2.500	2.500	-
2	1	5	5	5	5	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
36	36	45	45	49	49	-
36	36	45	45	49	49	-
252	360	540	450	490	490	-
7.000	10.000	12.000	10.000	10.000	10.000	-
144	163	262	126	135	138	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
30	30	30	30	30	30	-
10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	-
25	46	26	15	13	17	-
1	1	2	2	2	2	-
1	1	2	2	2	2	-
3	3	8	70	20	70	-
3.000	3.000	4.000	35.000	10.000	35.000	-
3	4	7	98	27	63	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
5	5	5	5	5	5	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
2	2	13	9	6	6	-
9	9	5	5	5	5	-
9	9	5	5	5	5	-
23	23	15	12	25	13	-
2.556	2.556	3.000	2.400	5.000	2.600	-
21	27	12	10	18	12	-
10	10	10	10	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
50	60	60	60	60	60	-
5.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
17	20	28	14	15	18	-
2	1	1	1	1	1	-
2	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
500	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
0	0	0	-	0	0	-
20	20	20	32	34	36	-
20	20	20	32	34	36	-
100	60	100	160	340	360	-
5.000	3.000	5.000	5.000	10.000	10.000	-
43	55	150	171	376	540	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
8	11	12	9	9	9	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	2	3	3	-
1.000	1.000	1.000	667	1.000	1.000	-
4	7	6	5	9	7	-
3	3	4	4	3	3	-
3	3	4	4	3	3	-

5	5	4	3	4	4	-
1.667	1.667	1.000	750	1.333	1.333	-
1	2	2	1	1	1	-
-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	1.000	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-
30	30	30	30	20	20	-
30	30	30	30	20	20	-
360	360	360	360	240	400	-
12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	20.000	-
135	442	217	288	192	320	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
48	48	48	34	48	48	-
8.000	8.000	8.000	5.667	8.000	8.000	-
17	51	34	23	19	14	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
100	100	100	70	100	100	-
20.000	20.000	20.000	14.000	20.000	20.000	-
5	5	5	4	6	5	-
6	4	4	4	4	4	-
6	4	4	4	4	4	-
54	36	36	25	36	36	-
9.000	9.000	9.000	6.250	9.000	9.000	-
24	23	20	11	11	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
350	400	410	350	400	450	-
350	400	410	350	400	450	-
630	480	738	210	384	486	-
1.800	1.200	1.800	600	960	1.080	-
711	939	905	224	384	437	-
450	520	940	940	820	800	-
450	600	940	940	820	800	-
810	572	1.974	1.382	1.504	1.520	-
1.800	1.100	2.100	1.470	1.834	1.900	-
2.386	1.749	6.277	5.307	5.963	6.031	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	8	8	8	8	8	-
8	8	8	8	8	8	-
88	88	88	48	88	120	-
11.000	11.000	11.000	6.000	11.000	15.000	-
38	92	49	17	40	45	-
2	2	1	1	1	1	-
2	2	1	1	1	1	-
18	18	9	8	8	8	-
9.000	9.000	9.000	8.000	8.000	8.000	-
5	5	3	3	4	3	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	2	2	2	2	2	-
4.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
4	2	2	1	1	1	-
1.800	1.750	1.800	1.200	1.500	1.500	-
1.800	1.750	1.800	1.600	1.500	1.500	-
6.480	6.300	4.608	1.080	4.500	4.500	-
3.600	3.600	2.560	900	3.000	3.000	-
1.681	1.957	1.475	342	786	883	-
6	15	30	50	50	50	-
6	15	30	60	50	50	-
14	36	47	27	88	120	-
2.333	2.400	1.567	540	1.760	2.400	-
6	18	33	13	32	46	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
100	100	100	70	100	100	-
50.000	50.000	50.000	35.000	50.000	50.000	-
93	124	104	94	78	143	-
12	50	50	50	30	20	-
12	50	50	50	30	20	-
18	75	75	75	18	42	-
1.500	1.500	1.500	1.500	600	2.100	-
7	31	20	21	5	16	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
85.000	89.000	109.000	194.000	86.000	102.000	-
482.000	478.000	593.000	631.000	613.000	635.000	-
644.000	665.000	688.000	719.000	706.000	699.000	-
537	550	574	550	500	477	-
1.422	1.706	1.854	2.089	2.193	-	-
24.798	28.837	34.329	34.121	41.425	-	-
5.677	6.535	7.701	7.579	9.110	-	-
8.457	9.973	12.689	9.923	13.792	-	-
3.970	4.764	5.461	5.714	6.031	-	-
4.756	5.544	5.971	6.494	7.273	-	-
10.949	12.394	14.326	16.394	19.410	-	-
23.377	27.131	32.476	32.032	39.233	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	17,86	0	0	0	37,04	-
0	1	0	0	0	1	-
14	17	16	12	10	21	-
-	-	-	-	-	-	-
64	56	54	51	46	27	-
20	23	24	18	17	25	-
-	-	-	-	-	-	-
167	159	149	138	127	-	123
182	182	179	175	169	-	156
187	183	181	184	187	-	179
208	195	186	177	170	-	164
189	194	194	189	183	-	175
146	150	157	165	172	-	184
127	128	129	131	134	-	147
159	149	141	135	130	-	128
160	164	162	162	159	-	146
143	145	147	149	150	-	159
136	137	138	139	141	-	143
96	107	114	122	125	-	135
84	79	78	82	89	-	105
66	75	79	77	72	-	70
77	80	88	99	110	-	152
2.127	2.127	2.122	2.124	2.118	-	2.166
96	89	89	95	99	-	116
214	198	178	152	133	-	107
206	209	209	213	212	-	177
194	189	186	182	179	-	191
168	173	177	179	177	-	179
131	136	142	147	153	-	168
133	130	128	127	127	-	135
147	145	141	138	135	-	130
172	165	160	155	151	-	141
150	155	158	159	160	-	154
127	129	131	131	132	-	147
95	104	111	118	123	-	130
82	79	78	82	89	-	102
65	74	75	74	71	-	71
134	135	140	147	157	-	195
2.114	2.110	2.103	2.099	2.098	-	2.143
2.384	2.325	2.262	2.204	2.144	-	1.971
4.241	4.237	4.225	4.223	4.216	4.202	4.309

1.857	1.912	1.963	2.019	2.072	-	2.338
43,8	45,1	46,5	47,8	49,1	-	54,3
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	5	6	4	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	6	7	5	6	-	-
15	15	15	15	16	-	-
-	-	-	-	-	-	-
77	61	60	58	76	-	-
-	-	-	-	-	-	-
92	76	75	73	92	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
33	30	31	27	26	-	-
-	-	-	-	-	-	-
35	32	30	31	32	-	-
-	-	-	-	-	-	-
68	62	61	58	58	-	-
471	472	440	400	392	-	-
-	-	-	-	-	-	-
220	219	191	171	169	-	-
-	-	-	-	-	-	-
691	691	631	571	561	-	-
55	46	58	50	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	9	5	12	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
69	55	63	62	-	-	-
4	4	4	4	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-

15	14	14	4	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	18	18	8	7	-	-
-	2,7	2,8	3,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,5	1,6	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2	2,5	2,6	-	-	-
-	87,7	88,1	85,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	89,8	80,6	91,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	88,4	85,7	87,6	-	-	-
21,2	18,4	15,5	14	15,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18,6	15,5	21,5	22,2	18,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20,4	17,5	17,3	16,5	16,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	9,6	9,1	10,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	9,7	17,8	8,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	9,6	11,8	9,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16	17	15	14	13	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16	17	15	14	13	-	-
195	203	170	158	171	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
195	203	170	158	171	-	-
44	43	43	38	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
44	43	43	38	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
11,4	15,8	20,5	10	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11,4	15,8	20,5	10	-	-	-
85,9	67,4	71,3	78,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
85,9	67,4	71,3	78,7	-	-	-
35,9	32,5	28,8	20,3	24,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
35,9	32,5	28,8	20,3	24,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2,7	16,8	8,2	11,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2,7	16,8	8,2	11,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
475	474	514	595	575	660	672
758	775	794	754	707	689	691
0	0	0	0	0	1	0
1.002	1.041	1.070	1.106	1.122	1.207	1.220
1.176	1.166	1.367	1.485	1.588	1.732	1.782
691	673	745	723	724	744	714
4.101	4.129	4.491	4.663	4.716	5.033	5.080
128	130	129	124	124	127	127
43	41	37	38	40	43	38
1	1	1	1	1	1	1
616	644	666	683	703	741	765
475	465	466	479	483	494	501
44	47	45	44	40	41	39
1.307	1.328	1.344	1.369	1.391	1.447	1.471
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
680	-	700	680	707	-	-
150	150	161	170	212	233	-
2.600	-	2.500	2.450	2.572	-	-
39	39	40	37	41	47	-
20	-	-	-	-	-	-
1	2	-	-	-	-	-
35	-	21	22	23	-	-
26	17	19	22	30	33	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2.752.147	3.220.279	3.777.276	3.972.446	4.630.095	5.550.139	-
619.094	376.529	336.988	1.253.420	594.312	450.847	-
3.371.241	3.596.808	4.114.263	5.225.866	5.224.406	6.000.986	-
3.840.517	4.133.320	4.757.485	5.374.975	5.870.367	6.824.010	-
95.244	63.925	41.718	833.230	147.096	72.219	-
3.840.517	3.951.159	4.536.702	5.931.511	5.757.906	6.599.383	-
455.232	-	-	-	-	-	-
290.102	220.898	198.128	220.462	209.000	266.524	380.898
144.629	182.826	191.760	221.501	234.771	276.804	337.469
-	-	-	-	-	-	-
4.502	6.252	7.581	8.156	9.776	7.111	151
119.632	135.080	154.294	198.719	215.451	229.311	272.594
-	-	-	-	-	1.351.906	1.436.280
625.552	721.076	810.694	935.525	1.020.886	2.415.039	2.538.682
51.963	63.047	69.748	81.012	83.390	91.031	-
28.534	32.478	37.469	43.030	52.193	72.699	-
19.456	17.814	32.350	32.114	36.406	969.883	-
135.357	145.131	178.214	218.692	227.867	250.871	-
0,87	0,88	0,87	0,87	0,88	-	-
0,58	0,59	0,59	0,58	0,61	-	-
0,33	0,34	0,34	0,34	0,34	-	-
0,88	0,88	0,88	0,87	0,86	-	-
0,67	0,67	0,67	0,66	0,67	-	-
805	-	312.727	1.012.629	2.738.151	4.122.257	6.241.348
64.377	81.638	364.900	562.642	447.349	539.131	649.701
497.856	577.637	1.592.775	1.228.079	1.623.019	2.306.450	2.035.710
1.333	2.456	7.102	6.988	4.440	8.483	8.105
517.190	628.974	5.860.422	8.943.103	14.128.273	16.965.820	18.800.327
2.624.648	2.678.667	4.566.495	5.051.030	4.844.129	6.511.990	5.794.486
1	1	2	2	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.550	2.550	2.500	2.800	2.828	2.830	-
-	-	-	-	-	-	-
100	120	125	120	122	110	-
-	-	-	-	-	-	-
150	150	150	150	153	180	-
60	60	55	50	51	50	-
12.000	12.000	11.500	11.000	11.220	9.700	-
430.000	500.000	480.000	460.000	469.200	450.000	-
10	10	10	10	10	8	-
250	300	315	320	326	295	-
5.000	5.800	5.700	5.800	5.916	5.320	-
160	-	-	-	-	-	-
0	0	0	1	1	1	-
1.860	-	-	-	-	-	-
651	849	884	930	1.054	2.346	-

3.600	-	-	-	-	-	-
20	20	21	22	24	25	-
90	100	100	100	102	85	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
86	-	-	-	-	-	-
77	86	104	104	110	105	-
760	560	530	520	525	950	-
148	-	149	-	146	143	143
1.486	-	1.607	-	1.630	1.628	1.674
1.550	-	1.646	-	1.664	1.662	1.721
64	-	112	-	90	53	98
3.036	-	3.253	-	3.294	3.290	3.395
2.684	1.627	1.561	1.338	1.544	-	1.211
385	358	352	306	351	-	244
2	4	1	2	3	-	2
0,52	1,12	0,28	0,65	0,85	-	0,82
1	1	-	-	1	1	1
36	36	-	36	31	31	27
30	-	-	-	-	-	-
0	0	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
90.000	-	160.000	162.500	169.000	-	-
1.080	1.800	2.400	2.438	2.704	4.112	-
7.000	-	7.200	7.100	7.104	-	-
280	280	324	312	327	457	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
266	279	245	258	290	320	336
206	228	224	233	252	255	96
908	975	857	905	976	1.079	1.311
119	125	123	124	125	120	113
234	237	214	233	264	282	302
1.004	1.095	967	1.010	1.088	1.191	1.242
23	25	22	29	41	61	86
1.380	1.482	1.326	1.396	1.518	1.654	1.743

Imigrante

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	27	25
		Rendimento Médio	Kg/ha	5.400	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	9	11
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	3	2
		Área Destinada à Colheita	ha	3	2
		Quantidade Produzida	t	2	19
		Rendimento Médio	Kg/ha	667	9.500
		Valor da Produção	R\$ mil	4	6
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	66	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	66.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	6
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	74	2
		Rendimento Médio	Kg/ha	74.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	1
	Goiaba	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	90	9
		Rendimento Médio	Kg/ha	90.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	5
	Laranja	Área Colhida	ha	50	45
		Área Destinada à Colheita	ha	50	45
		Quantidade Produzida	t	5.250	810
		Rendimento Médio	Kg/ha	105.000	18.000
		Valor da Produção	R\$ mil	293	258
	Limão	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	129	18
		Rendimento Médio	Kg/ha	43.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	9
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1	
	Quantidade Produzida	t	5	5	
	Rendimento Médio	Kg/ha	5.000	5.000	

	Valor da Produção	R\$ mil	2	4
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra	Área Colhida	ha	1	1
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	27	4
	Rendimento Médio	kg/ha	27.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	3
Pêssego	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	180	12
	Rendimento Médio	kg/ha	90.000	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	11	7
Tangerina	Área Colhida	ha	8	8
	Área Destinada à Colheita	ha	8	8
	Quantidade Produzida	t	648	96
	Rendimento Médio	Kg/ha	81.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	32	29
Tungue	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva	Área Colhida	ha	17	13
	Área Destinada à Colheita	ha	17	13
	Quantidade Produzida	t	170	130
	Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	85	70
Abacaxi	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	6	6
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	17	15
Amendoim	Área Colhida	ha	11	8
	Área Plantada	ha	11	8
	Quantidade Produzida	t	11	8
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	16	14
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Aveia	Área Colhida	ha	6	2
	Área Plantada	ha	6	2
	Quantidade Produzida	t	6	2
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	1
Batata Doce	Área Colhida	ha	16	20
	Área Plantada	ha	16	20
	Quantidade Produzida	t	176	300
	Rendimento Médio	kg/ha	11.000	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	74	110
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	68	52
	Área Plantada	ha	68	52
	Quantidade Produzida	t	316	242
	Rendimento Médio	kg/ha	4.647	4.654
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	167	133
	Área Colhida	ha	40	35
	Área Destinada à Colheita	ha	40	35
	Quantidade Produzida	t	800	980
	Rendimento Médio	kg/ha	20.000	28.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	67	85
	Área Colhida	ha	16	12
	Área Plantada	ha	16	12
	Quantidade Produzida	t	77	58
	Rendimento Médio	kg/ha	4.813	4.833
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	30	20
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	35	33
	Área Colhida	ha	75	58
	Área Plantada	ha	75	58
	Quantidade Produzida	t	67	52
	Rendimento Médio	kg/ha	893	897
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	12	16
	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	6	7
	Rendimento Médio	kg/ha	1.200	1.400

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	110	85
	Área Destinada à Colheita	ha	110	85
	Quantidade Produzida	t	2.200	1.700
	Rendimento Médio	kg/ha	20.000	20.000
	Valor da Produção	R\$ mil	550	493
Melancia	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	4	17
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	8.500
	Valor da Produção	R\$ mil	3	2
Melão	Área Colhida	ha	3	3
	Área Plantada	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	5	30
	Rendimento Médio	kg/ha	1.667	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	5	29
Milho	Área Colhida	ha	1.650	1.271
	Área Plantada	ha	1.650	1.271
	Quantidade Produzida	t	5.445	5.338
	Rendimento Médio	kg/ha	3.300	4.200
	Valor da Produção	R\$ mil	1.116	907
Soja	Área Colhida	ha	50	31
	Área Plantada	ha	50	31
	Quantidade Produzida	t	105	65
	Rendimento Médio	kg/ha	2.100	2.097
	Valor da Produção	R\$ mil	29	21
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	4	5
	Área Plantada	ha	4	5
	Quantidade Produzida	t	112	140
	Rendimento Médio	kg/ha	28.000	28.000
	Valor da Produção	R\$ mil	34	49
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	45.000	35.000
		Gasolina Automotiva	litros	350.000	360.000
		Óleo Diesel	litros	335.000	370.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		191	477	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	40.158	35.188
	PIB per capita		R\$	10.450	11.832
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	17.783	12.497
		Indústria	R\$ mil	8.754	9.082
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	4.487	3.720
			Total (R\$ mil)	9.913	9.548
Total		R\$ mil	36.450	31.127	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	75,56	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		27,03	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		1	-
	Número de Casamentos		16	12	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		37	24	
	Número de Óbitos		31	29	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	78	56
			de 05 a 09 anos	110	78
			de 10 a 14 anos	131	82
			de 15 a 19 anos	155	111
			de 20 a 24 anos	153	113
			de 25 a 29 anos	138	87
			de 30 a 34 anos	154	104
			de 35 a 39 anos	148	101
			de 40 a 44 anos	126	110
			de 45 a 49 anos	147	118
			de 50 a 54 anos	137	110
			de 55 a 59 anos	129	109
de 60 a 64 anos			103	90	
de 65 a 69 anos			78	66	
de 70 e mais anos	143	136			
Total		1.930	1.471		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	101	65	
		de 05 a 09 anos	120	86	
		de 10 a 14 anos	126	92	
		de 15 a 19 anos	152	111	
		de 20 a 24 anos	116	116	
		de 25 a 29 anos	100	92	
		de 30 a 34 anos	129	106	
		de 35 a 39 anos	114	102	
		de 40 a 44 anos	140	104	
		de 45 a 49 anos	135	107	
		de 50 a 54 anos	129	102	
		de 55 a 59 anos	144	107	
		de 60 a 64 anos	100	84	
		de 65 a 69 anos	110	68	
de 70 e mais anos	204	171			
Total		1.920	1.513		
Rural		2.615	1.727		
Total		3.850	2.984		

		Urbana		1.235	1.257	
		Taxa de Urbanização	%	32,1	42,1	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	13	-	
			Urbana	1	-	
		Poço ou Nascente	Rural	405	-	
			Urbana	1	-	
		Rede Geral	Rural	296	-	
			Urbana	410	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	102	-	
			Urbana	394	-	
		Enterrado	Rural	41	-	
			Urbana	3	-	
		Jogado	Rural	124	-	
			Urbana	2	-	
		Outro Destino	Rural	8	-	
			Urbana	-	-	
	Queimado	Rural	439	-		
		Urbana	13	-		
	Por Situação e Total			Rural	714	-
				Total	1.126	-
				Urbana	412	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	513	-	
Urbana			165	-		
Fossa Séptica		Rural	62	-		
		Urbana	231	-		
Outro Escoadouro		Rural	4	-		
		Urbana	-	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	4	-		
		Urbana	12	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	6	-		
		Urbana	1	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	57	-		
		Urbana	-	-		
Vala		Rural	68	-		
		Urbana	3	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	5	9		
		Particular	-	-		
		Total	5	9		
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	70	87		
		Particular	-	-		
		Total	70	87		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	4	5		
		Particular	-	-		
		Total	4	5		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	4	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	12	12
		Federal	-	-
		Municipal	25	17
		Particular	-	-
		Total	37	29
	Matrícula Inicial	Estadual	215	197
		Federal	-	-
		Municipal	244	157
		Particular	-	-
	Total	459	354	
	Número de Concluintes	Estadual	32	15
		Federal	-	-
		Municipal	23	18
		Particular	-	-
	Total	55	33	
		Estadual	1	1
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	4	2	
		Particular	-	-	
		Total	5	3	
	Taxa de Abandono	Estadual	0	0	
			Federal	-	-
			Total	0	0,3
		Municipal	0	0,6	
			Particular	-	-
			Total	0	0,3
	Taxa de Aprovação	Estadual	89,2	97,5	
		Federal	-	-	
		Municipal	98,7	96,2	
		Particular	-	-	
		Total	94	96,9	
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	21,4	13,7	
		Federal	-	-	
		Municipal	22,5	21	
		Particular	-	-	
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
		%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
		%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	10,8	2,5	
		Federal	-	-	
		Municipal	1,3	3,2	
		Particular	-	-	
		Total	6	2,8	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
Municipal		-	-		
Particular		-	-		
Total		-	-		
	Funções Docentes	Estadual	8	10	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	8	10	
	Matrícula Inicial	Estadual	137	162	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	137	162	
	Número de Concluintes	Estadual	30	42	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
Particular		-	-		
Total		30	42		
	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	1	1	
		Taxa de Abandono	Estadual	0	8	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	0	8	
			Taxa de Aprovação	Estadual	83,6	77,8
		Federal		-	-	
		Municipal		-	-	
		Particular		-	-	
			Total	83,6	77,8	
			Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	42,3	46,3
				Federal	-	-
				Municipal	-	-
		Particular		-	-	
	Total	42,3	46,3			
	Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
	Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
	Taxa de Reprovação (%)	Estadual	16,4	14,2		
Federal		-	-			
Municipal		-	-			
Particular		-	-			
Total		16,4	14,2			
Taxa de Analfabetismo		%	3,08	-		
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	401	399	
		Industrial	MWh	4.394	3.758	
		Outros	MWh	-	-	
		Residencial	MWh	895	886	
		Rural	MWh	808	1.022	
		Setor Público	MWh	581	582	
		Total	MWh	7.079	6.647	
	Número de Consumidores	Comercial		65	62	
		Industrial		27	26	
		Outros		-	-	
		Residencial		454	460	
		Rural		314	309	
		Setor Público		24	28	
		Total		883	885	
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	2	2	
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	4.050	3.000	
		Valor da Produção	R\$ mil	37	30	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	105	80	
		Valor da Produção	R\$ mil	4	3	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	2	2	
		Valor da Produção	R\$ mil	1	2	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-		

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.841.548	3.112.219	
		De Capital	R\$	444.914	499.477	
		Total	R\$	3.286.462	3.611.696	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	3.411.449	3.786.228	
		De Capital	R\$	49.360	56.962	
		Total	R\$	3.460.808	3.843.191	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	1.696.114	
		ICMS	R\$	1.351.410	1.447.192	
		IPVA	R\$	124.475	172.042	
		ITBI	R\$	-	500	
	Tributos Federais	IPI	R\$	1.061.567	1.373.814	
		IRPJ	R\$	342.506	584.578	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	3.091.278	3.941.558	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	39.938	42.821		
	ISSQN	R\$	25.158	34.351		
	ITIBI	R\$	3.467	12.256		
	Total	R\$	97.350	124.732		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,89	0,9	
	Bloco Renda			0,63	0,64	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,37	0,41	
	Bloco Saúde			0,89	0,89	
	IDESE			0,7	0,71	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	583.819	5.631.638	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	16.081	38.653	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	267.306	344.476	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	1.177	2.204	
		Operações de Crédito	R\$	711.361	1.203.890	
		Poupança	R\$	4.212.674	4.226.213	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			2	2
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	6.140	5.550	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	29	30	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	-	-	
		Eqüinos	cabeças	22	10	
		Galinhas	cabeças	22.000	6.400	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	1.100.000	410.000	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	217	45	
		Suínos	cabeças	16.720	14.600	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	170	21		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		
Leite		Quantidade Produzida (mil litros)	7.090	3.700		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	6.800	7.000
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	85	12
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	490	138
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	2.750	1.540		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		38	-	
	Número de Eleitores Femininos		1.246	-	
	Número de Eleitores Masculinos		1.275	-	
	Número de Eleitores Menores		62	-	
	Número Total de Eleitores		2.521	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	970	579	
		Número de Internações por Ano	245	144	
		Óbitos por Ano	1	2	
		Taxa de Mortalidade por Ano	0,41	1,39	
	Número de Hospitais		1	1	
	Número de Leitos		32	32	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	160	90
		Valor da Produção	R\$ mil	8	6
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	9	8
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	13.500	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	139	45
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	830	650
		Valor da Produção	R\$ mil	29	23
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	171	180
			Outros	180	195
			Passageiro	873	906
		Por Tipo de Combustível	Álcool	82	78
			Diesel	175	182
			Gasolina	948	1.000
	Outros		19	21	
	Total			1.224	1.281

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

5	5	5	5	4	5	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	1	-
-	-	-	1	1	1	-
-	-	-	1	1	1	-
-	-	-	1.000	1.000	1.000	-
-	-	-	3	3	6	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	4	4	4	4	4	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
3	7	7	7	3	4	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
11	10	10	10	10	10	-
5.500	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
8	9	9	10	9	12	-
8	8	8	8	8	8	-
8	8	8	8	8	8	-
96	100	100	92	92	92	-
12.000	12.500	12.500	11.500	11.500	11.500	-
35	29	31	37	67	97	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13	13	13	20	25	25	-
13	13	13	20	25	25	-
130	182	270	324	405	500	-
10.000	14.000	20.769	16.200	16.200	20.000	-
107	146	176	324	273	400	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	3	3	-
2	2	2	2	3	3	-
6	6	6	6	9	9	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
16	18	18	24	39	40	-
8	8	8	8	8	8	-
8	8	8	8	8	8	-
8	8	4	4	4	8	-
1.000	1.000	500	500	500	1.000	-
11	25	10	8	11	32	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
1	1	1	1	1	1	-
20	20	20	20	30	30	-
20	20	20	20	30	30	-
300	300	280	280	443	443	-
15.000	15.000	14.000	14.000	14.767	14.767	-
132	204	145	154	282	443	-
52	52	52	52	36	36	-
52	52	52	52	36	36	-
242	242	426	426	282	282	-
4.654	4.654	8.192	8.192	7.833	7.833	-
65	73	141	153	162	113	-
45	45	45	45	45	45	-
45	45	45	45	45	45	-
1.260	1.260	1.260	252	900	1.800	-
28.000	28.000	28.000	5.600	20.000	40.000	-
118	145	159	33	135	153	-
12	12	12	12	8	8	-
12	12	12	12	8	8	-
58	58	58	58	39	39	-
4.833	4.833	4.833	4.833	4.875	4.875	-
24	26	29	29	14	31	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
45	45	45	45	45	45	-
45	45	45	45	45	45	-
41	41	41	32	41	41	-
911	911	911	711	911	911	-
34	53	36	41	66	82	-
5	5	5	5	3	3	-
5	5	5	5	3	3	-
7	7	9	6	4	4	-
1.400	1.400	1.800	1.200	1.333	1.333	-
18	29	38	19	14	15	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	300.478	1.300.465	1.508.120	2.407.365	2.465.362	2.016.967
29.000	26.000	33.000	15.000	30.000	15.000	-
378.000	360.000	367.000	405.000	430.000	385.000	-
330.000	386.000	335.000	345.000	320.000	305.000	-
498	517	557	563	525	503	-
3.885	5.208	6.596	6.716	6.557	-	-
30.533	41.114	48.820	49.694	52.947	-	-
10.301	13.918	16.583	16.937	18.102	-	-
8.007	12.452	11.000	10.056	12.000	-	-
7.112	10.294	16.658	15.168	15.096	-	-
3.547	4.187	4.421	5.207	5.798	-	-
11.529	13.161	14.566	17.755	19.294	-	-
26.648	35.907	42.223	42.979	46.390	-	-
0	-	-	-	-	-	-
-	55,56	0	0	0	0	-
0	1	0	0	0	0	-
9	13	10	11	12	10	-
-	-	-	-	-	-	-
30	18	19	20	22	24	-
29	37	27	24	23	21	-
-	-	-	-	-	-	-
52	52	54	56	57	-	61
78	75	70	68	66	-	64
86	90	92	90	90	-	88
106	100	98	101	107	-	105
113	113	110	107	102	-	97
91	96	100	103	103	-	113
103	103	102	101	98	-	111
103	104	108	113	118	-	113
111	109	108	105	102	-	114
117	115	116	119	122	-	116
111	113	114	114	115	-	117
105	105	102	103	105	-	105
95	95	95	93	91	-	90
66	71	73	78	82	-	83
135	133	131	129	125	-	128
1.472	1.474	1.473	1.480	1.483	-	1.505
64	62	63	64	67	-	59
84	81	79	78	78	-	73
93	92	91	88	85	-	83
107	103	100	99	99	-	95
111	107	104	102	102	-	94
96	99	97	94	90	-	92
101	95	92	91	90	-	92
103	104	103	100	99	-	91
103	103	102	99	98	-	101
105	105	105	104	107	-	100
103	105	105	104	102	-	105
108	108	108	109	109	-	115
91	98	105	111	114	-	118
72	74	80	83	89	-	106
174	177	182	188	194	-	202
1.515	1.513	1.516	1.514	1.523	-	1.526
1.703	1.678	1.654	1.631	1.613	-	1.487
2.987	2.987	2.989	2.994	3.006	3.013	3.031

1.284	1.309	1.335	1.363	1.393	-	1.544
43	43,8	44,7	45,5	46,3	-	50,9
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	8	9	8	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	8	9	8	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
96	102	105	125	103	-	-
-	-	-	-	-	-	-
96	102	105	125	103	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	6	5	5	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	6	5	5	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18	15	12	14	14	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	16	17	13	17	-	-
-	-	-	-	-	-	-
32	31	29	27	31	-	-
198	180	163	148	130	-	-
-	-	-	-	-	-	-
128	130	132	129	165	-	-
-	-	-	-	-	-	-
326	310	295	277	295	-	-
29	26	27	20	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
21	12	14	19	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	38	41	39	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2	2	2	2	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	6	-	-
-	1,7	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	0	0	-	-	-
-	93,2	93,4	90,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	88,3	90,2	95,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	91,1	91,9	92,8	-	-	-
13,6	12,8	12,3	16,9	19,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13,3	10,8	12,9	19,4	11,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13,5	11,9	12,5	18,1	14,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	5,1	6,6	9,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	11,7	9,8	4,7	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,9	8,1	7,2	3	-	-
-	-	5	5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	8	-	-	-
-	-	28	24	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	15	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	28	39	11	-	-
-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	2	1	-	-
12	10	13	10	14	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	10	13	10	14	-	-
136	162	133	122	128	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
136	162	133	122	128	-	-
23	66	42	33	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23	66	42	33	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
4,5	3,7	9	5,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4,5	3,7	9	5,6	-	-	-
95,5	92,6	87,2	89,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
95,5	92,6	87,2	89,6	-	-	-
42,6	41,4	27,8	17,2	15,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
42,6	41,4	27,8	17,2	15,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	3,7	3,8	4,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	3,7	3,8	4,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
389	346	342	378	424	432	478
3.260	4.966	6.187	6.748	7.138	9.076	9.426
-	-	-	-	-	-	700
955	937	966	1.006	1.055	1.106	1.094
1.089	1.283	1.451	1.566	1.634	1.748	1.729
657	721	712	723	729	731	-
6.350	8.253	9.658	10.421	10.980	13.093	13.427
64	62	64	66	65	66	69
25	14	14	14	14	15	14
-	-	-	-	-	-	32
476	505	519	520	533	547	575
298	314	318	326	329	336	337
29	31	30	29	30	29	-
892	926	945	955	971	993	1.027
2	-	1	1	1	-	-
1	1	1	1	1	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.500	-	2.100	2.050	2.000	-	-
38	54	46	53	51	39	-
65	-	57	55	55	-	-
3	3	2	3	3	2	-
2	-	2	2	2	-	-
2	2	3	3	3	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

3.475.888	4.099.449	4.669.845	5.360.001	6.106.119	7.032.857	-
1.176.969	659.071	708.838	742.102	1.441.339	916.396	-
4.652.857	4.758.520	5.378.684	6.102.104	7.547.458	7.949.253	-
4.500.065	4.880.906	5.285.359	6.488.112	7.236.571	8.286.373	-
243.270	48.877	157.065	41.901	188.405	284.791	-
4.500.065	4.783.459	5.284.968	6.338.186	7.227.447	8.266.828	-
1.910.488	-	-	-	-	-	-
1.742.512	2.117.420	2.101.120	2.667.134	2.581.122	4.054.138	6.651.069
144.150	167.701	149.336	198.804	213.277	208.022	239.782
-	-	-	-	-	-	-
1.442.538	1.416.800	1.452.611	1.469.365	1.673.804	2.921.026	4.316.374
652.080	1.279.726	2.172.447	3.957.611	2.495.703	3.322.398	4.334.587
-	-	-	-	-	3.169.284	3.818.711
4.055.242	5.880.496	7.877.134	11.462.790	9.786.038	15.246.032	20.211.910
46.117	55.259	66.319	103.120	114.655	121.240	-
34.488	38.252	52.439	59.065	87.834	80.742	-
14.408	10.057	11.780	16.476	25.501	1.194.744	-
203.701	197.290	233.737	256.122	323.123	350.627	-
0,91	0,91	0,92	0,91	0,91	-	-
0,65	0,65	0,66	0,65	0,68	-	-
0,41	0,41	0,42	0,42	0,42	-	-
0,89	0,88	0,89	0,89	0,88	-	-
0,71	0,72	0,72	0,72	0,72	-	-
8.665.507	9.952.698	14.300.253	20.977.261	23.470.363	28.906.074	9.358.738
168.468	310.527	218.569	198.608	209.189	223.349	224.233
392.754	555.761	506.429	714.725	952.700	1.544.473	2.277.801
1.950	1.486	3.096	2.810	3.532	3.898	-
1.267.368	1.014.851	1.592.362	1.453.550	1.723.355	2.096.180	2.696.141
4.824.273	5.721.409	6.753.195	7.531.958	7.607.876	9.762.833	10.173.972
2	2	2	2	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5.570	5.580	4.600	4.300	4.290	4.300	-
-	-	-	-	-	-	-
30	32	30	60	100	100	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	15	25	25	-
6.000	7.000	6.000	10.900	10.500	6.150	-
938.000	900.000	882.500	784.600	828.531	835.180	-
-	-	-	-	-	-	-
100	105	125	200	300	400	-
15.200	19.460	13.150	15.740	12.379	15.930	-
24	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
4.530	-	-	-	-	-	-
1.676	1.497	3.174	2.469	4.051	3.301	-

8.350	-	-	-	-	-	-
42	56	84	57	58	61	-
14	15	18	30	30	30	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
120	-	-	-	-	-	-
113	182	135	247	196	138	-
1.800	1.750	2.000	2.100	2.800	2.300	-
32	-	21	-	20	19	15
1.249	-	1.178	-	1.176	1.171	1.171
1.270	-	1.210	-	1.198	1.195	1.190
54	-	58	-	27	6	57
2.519	-	2.388	-	2.374	2.366	2.361
286	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
2,67	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-
32	32	-	-	-	-	-
74	-	57	55	50	-	-
7	8	8	9	8	2	-
8	-	8	8	8	-	-
3	3	2	4	4	3	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9.080	-	10.700	10.500	10.500	-	-
127	225	310	310	289	324	-
600	-	650	600	610	-	-
23	25	31	30	31	35	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
173	174	164	164	164	172	173
192	186	189	196	189	181	71
904	910	865	897	953	1.031	1.187
72	72	61	60	59	62	63
180	178	165	161	159	159	157
998	1.001	977	1.012	1.048	1.095	1.120
19	19	15	24	40	68	91
1.269	1.270	1.218	1.257	1.306	1.384	1.431

Lajeado

				2000	2001
	Abacate	Área Colhida	ha	3	-
		Área Destinada à Colheita	ha	3	-
		Quantidade Produzida	t	15	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	5.000	-
		Valor da Produção	R\$ mil	5	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	3	1
		Área Destinada à Colheita	ha	3	1
		Quantidade Produzida	t	2	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	667	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	68	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	68.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	6
	Erva mate	Área Colhida	ha	8	-
		Área Destinada à Colheita	ha	8	-
		Quantidade Produzida	t	92	-
		Rendimento Médio	kg/ha	11.500	-
		Valor da Produção	R\$ mil	18	-
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	70	4
Rendimento Médio		Kg/ha	70.000	4.000	
Valor da Produção		R\$ mil	7	2	
Goiaba	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	3	3	
	Quantidade Produzida	t	83	7	
	Rendimento Médio	Kg/ha	83.000	7.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	4	4	
Laranja	Área Colhida	ha	55	15	
	Área Destinada à Colheita	ha	55	15	
	Quantidade Produzida	t	5.086	167	
	Rendimento Médio	Kg/ha	92.473	11.133	
	Valor da Produção	R\$ mil	284	53	
Limão	Área Colhida	ha	4	2	
	Área Destinada à Colheita	ha	4	3	
	Quantidade Produzida	t	280	14	
	Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	7.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	18	7	

Agricultura - Culturas
Permanentes

Maçã	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamão	Área Colhida	ha	-	3
	Área Destinada à Colheita	ha	-	3
	Quantidade Produzida	t	-	27
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	9.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	22
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	1	-
	Área Destinada à Colheita	ha	1	-
	Quantidade Produzida	t	1	-
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	-
	Valor da Produção	R\$ mil	2	-
Pêra	Área Colhida	ha	5	5
	Área Destinada à Colheita	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	145	20
	Rendimento Médio	kg/ha	29.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	13	17
Pêssego	Área Colhida	ha	5	1
	Área Destinada à Colheita	ha	5	1
	Quantidade Produzida	t	355	4
	Rendimento Médio	kg/ha	71.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	21	2
Tangerina	Área Colhida	ha	10	3
	Área Destinada à Colheita	ha	10	3
	Quantidade Produzida	t	700	27
	Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	9.000
	Valor da Produção	R\$ mil	34	8
Tungue	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva	Área Colhida	ha	8	5
	Área Destinada à Colheita	ha	8	5
	Quantidade Produzida	t	48	30
	Rendimento Médio	kg/ha	6.000	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	24	16
	Área Colhida	ha	2	1
	Área Destinada à Colheita	ha	2	1

Abacaxi	Quantidade Produzida	mil frutos	12	6
	Rendimento Médio	frutos/ha	6.000	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	10	4
Alho	Área Colhida	ha	4	1
	Área Plantada	ha	4	1
	Quantidade Produzida	t	10	3
	Rendimento Médio	kg/ha	2.500	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	28	8
Amendoim	Área Colhida	ha	25	20
	Área Plantada	ha	25	20
	Quantidade Produzida	t	25	20
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	37	34
Arroz	Área Colhida	ha	5	1
	Área Plantada	ha	5	1
	Quantidade Produzida	t	6	1
	Rendimento Médio	kg/ha	1.200	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	0
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	20	30
	Área Plantada	ha	20	30
	Quantidade Produzida	t	200	300
	Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	84	110
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	27	22
	Área Plantada	ha	27	22
	Quantidade Produzida	t	113	154
	Rendimento Médio	kg/ha	4.185	7.000
	Valor da Produção	R\$ mil	60	85
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	50	25
	Área Destinada à Colheita	ha	50	25
	Quantidade Produzida	t	2.000	1.000
	Rendimento Médio	kg/ha	40.000	40.000
	Valor da Produção	R\$ mil	166	87
Cebola	Área Colhida	ha	10	4
	Área Plantada	ha	10	4
	Quantidade Produzida	t	50	20
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	20	7
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

Cevada	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
Feijão	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	140	25
	Área Plantada	ha	140	25
Fumo	Quantidade Produzida	t	193	27
	Rendimento Médio	kg/ha	1.379	1.080
	Valor da Produção	R\$ mil	102	17
	Área Colhida	ha	520	12
Girassol	Área Plantada	ha	520	12
	Quantidade Produzida	t	1.092	22
	Rendimento Médio	kg/ha	2.100	1.833
	Valor da Produção	R\$ mil	2.173	51
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Mamona	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
Mandioca	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	338	122
	Área Destinada à Colheita	ha	338	122
Melancia	Quantidade Produzida	t	5.070	1.830
	Rendimento Médio	kg/ha	15.000	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1.268	531
	Área Colhida	ha	15	2
Melão	Área Plantada	ha	15	2
	Quantidade Produzida	t	15	9
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	4.500
	Valor da Produção	R\$ mil	13	1
Melão	Área Colhida	ha	10	2
	Área Plantada	ha	10	2
	Quantidade Produzida	t	20	6

		Rendimento Médio	kg/ha	2.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	18	6
Milho		Área Colhida	ha	3.150	1.134
		Área Plantada	ha	3.150	1.134
		Quantidade Produzida	t	8.505	4.082
		Rendimento Médio	kg/ha	2.700	3.600
		Valor da Produção	R\$ mil	1.744	694
Soja		Área Colhida	ha	500	120
		Área Plantada	ha	500	120
		Quantidade Produzida	t	900	108
		Rendimento Médio	kg/ha	1.800	900
		Valor da Produção	R\$ mil	250	36
Sorgo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate		Área Colhida	ha	6	1
		Área Plantada	ha	6	1
		Quantidade Produzida	t	240	40
		Rendimento Médio	kg/ha	40.000	40.000
		Valor da Produção	R\$ mil	72	14
Trigo		Área Colhida	ha	30	11
		Área Plantada	ha	30	11
		Quantidade Produzida	t	27	10
		Rendimento Médio	kg/ha	900	909
		Valor da Produção	R\$ mil	5	2
Triticale		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Álcool Hidratado	litros	1.631.100	1.478.300
		Gasolina Automotiva	litros	15.829.250	16.234.900
		Óleo Diesel	litros	33.858.170	36.621.500
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço			16.071	16.438
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	662.875	676.259
	PIB per capita		R\$	10.220	10.968
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	26.701	14.011
		Indústria	R\$ mil	325.263	321.161
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	64.727	61.746
			Total (R\$ mil)	262.235	269.891
Total	R\$ mil	614.200	605.064		
Mortalidade Infantil	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	74,12	-
	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)			10,61	7,58
	Número de Óbitos de Menores de 1 Ano			11	7

		Número de Casamentos	204	186	
		Número de Divórcios	91	72	
		Número de Nascidos Vivos	1.037	924	
		Número de Óbitos	379	325	
		Número de Separações Judiciais	128	131	
Demografia	População	Homens	de 0 a 04 anos	2.503	2.133
			de 05 a 09 anos	2.788	2.414
			de 10 a 14 anos	2.863	2.532
			de 15 a 19 anos	3.141	2.878
			de 20 a 24 anos	2.778	2.729
			de 25 a 29 anos	2.579	2.469
			de 30 a 34 anos	2.687	2.515
			de 35 a 39 anos	2.676	2.604
			de 40 a 44 anos	2.462	2.419
			de 45 a 49 anos	1.964	1.959
			de 50 a 54 anos	1.485	1.487
			de 55 a 59 anos	1.075	1.088
			de 60 a 64 anos	877	834
			de 65 a 69 anos	649	721
			de 70 e mais anos	929	965
			Total	31.456	29.747
			Mulheres	de 0 a 04 anos	2.365
	de 05 a 09 anos	2.626		2.689	
	de 10 a 14 anos	2.751		2.816	
	de 15 a 19 anos	3.125		3.156	
	de 20 a 24 anos	2.893		2.918	
	de 25 a 29 anos	2.649		2.608	
	de 30 a 34 anos	2.764		2.624	
	de 35 a 39 anos	2.800		2.628	
	de 40 a 44 anos	2.557		2.326	
	de 45 a 49 anos	1.948		1.795	
	de 50 a 54 anos	1.589		1.366	
	de 55 a 59 anos	1.217		1.027	
	de 60 a 64 anos	1.018		792	
	de 65 a 69 anos	867		739	
	de 70 e mais anos	1.508		1.254	
	Total	32.677		31.129	
	Rural		3.944	424	
Total		64.133	60.876		
Urbana		60.189	60.452		
Taxa de Urbanização		%	93,9	99,3	
Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	236	-	
		Urbana	1.817	-	
	Poço ou Nascente	Rural	706	-	
		Urbana	635	-	
	Rede Geral	Rural	254	-	
		Urbana	16.055	-	
Coletado		Rural	222	-	

Domicílios Particulares Permanentes	Por Destino do Lixo	Coletaão	Urbana	18.110	-
			Rural	187	-
		Enterrado	Urbana	79	-
			Rural	172	-
		Jogado	Urbana	38	-
			Rural	28	-
		Outro Destino	Urbana	10	-
			Rural	587	-
		Queimado	Urbana	270	-
			Rural	1.196	-
	Por Situação e Total	Total	19.703	-	
		Urbana	18.507	-	
		Rural	634	-	
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Urbana	1.702	-
			Rural	225	-
		Fossa Séptica	Urbana	15.055	-
			Rural	99	-
		Outro Escoadouro	Urbana	21	-
			Rural	-	-
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Urbana	1.523	-
Rural			1	-	
Rio, Lago ou Mar		Urbana	35	-	
		Rural	45	-	
Sem Banheiro ou Sanitário	Urbana	62	-		
	Rural	192	-		
Vala	Urbana	109	-		
	Rural	109	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	22	21	
		Federal	-	-	
		Municipal	33	129	
		Particular	65	89	
	Total	Estadual	120	239	
		Federal	471	479	
		Municipal	-	-	
		Particular	659	2.118	
	Matrícula Inicial	Particular	755	886	
		Total	1.885	3.483	
		Estadual	10	10	
		Federal	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Municipal	21	53	
		Particular	9	20	
		Total	40	83	
		Estadual	10	10	
Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
	Centro Universitário	-	137		
	Faculdade	-	-		
	Faculdades Integradas	-	-		
	Total	-	137		
	Universidade	-	-		
	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário	1	1			

Educação Superior	Estabelecimentos	Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	1	1
		Universidade	-	-
	Funções Docentes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	159	178
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	159	178
		Universidade	-	-
	Matrículas	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	2.659	3.456
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	2.659	3.456
Universidade		-	-	
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	8	9
		Municipal	1	-
		Particular	11	18
		Total	20	27
	Matrícula Inicial	Estadual	61	42
		Municipal	5	-
		Particular	125	155
		Total	191	197
	Número de Estabelecimentos	Estadual	4	2
		Municipal	27	-
		Particular	1	1
		Total	6	3
	Funções Docentes	Estadual	230	216
		Federal	-	-
		Municipal	309	284
		Particular	144	133
		Total	683	633
	Matrícula Inicial	Estadual	3.944	3.711
		Federal	-	-
		Municipal	4.955	4.568
		Particular	1.612	1.579
		Total	10.511	9.858
	Número de Concluintes	Estadual	314	310
		Federal	-	-
		Municipal	363	331
		Particular	210	188
		Total	887	829

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Estadual	12	11
		Federal	-	-
		Municipal	27	18
		Particular	5	5
		Total	44	34
	Taxa de Abandono	Estadual	4,4	2,9
		Federal	-	-
		Municipal	1,4	1,4
		Particular	0,1	0,1
		Total	2,3	1,8
	Taxa de Aprovação	Estadual	82,6	83,9
		Federal	-	-
		Municipal	89,2	91
		Particular	98	97,7
		Total	88,2	89,4
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	30,3	29,8
		Federal	-	-
		Municipal	24,8	28,4
		Particular	4,3	5
		Total	23,7	25,2
Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
Taxa de Reprovação	Estadual	13	13,2	
	Federal	-	-	
	Municipal	9,4	7,6	
	Particular	1,9	2,2	
	Total	9,5	8,8	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	17	18
		Federal	-	-
		Municipal	27	26
		Particular	39	31
		Total	83	75
	Matrícula Inicial	Estadual	28	103
		Federal	-	-
		Municipal	155	432
		Particular	492	1.209
		Total	675	1.744
	Número de Estabelecimentos	Estadual	2	2
		Federal	-	-
		Municipal	3	3
Particular		3	2	
Total		8	7	
Funções Docentes	Estadual	96	115	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	115	101	
	Total	211	216	
	Estadual	2.470	2.259	

Ensino Médio	Matrícula Inicial	Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	1.102	911	
		Total	3.572	3.170	
	Número de Concluintes	Estadual	270	415	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	314	272	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	3	3	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	6	6	
	Taxa de Abandono	Estadual	2,6	16,4	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	0	0,9	
	Taxa de Aprovação	Estadual	81,7	73	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	96,6	93,9	
Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	49,9	47,1		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	13,1	11,4		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	15,7	10,6		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	3,4	5,2		
Taxa de Analfabetismo	Total	11,7	9,1		
	Estadual	4,13	-		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	25.164	25.390
		Industrial	MWh	80.100	81.309
		Outros	MWh	84	69
		Residencial	MWh	32.184	31.387
		Rural	MWh	185.233	213.063
		Setor Público	MWh	9.441	10.094
		Total	MWh	332.206	361.312
	Número de Consumidores	Comercial		2.014	2.087
		Industrial		502	486
		Outros		2	2
		Residencial		12.851	13.205
		Rural		30	32
		Setor Público		126	118

		Total		15.526	15.930
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	6	-
		Valor da Produção	R\$ mil	1	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	7.500	100
		Valor da Produção	R\$ mil	60	1
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	88	10
		Valor da Produção	R\$ mil	3	1
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	1	-
		Valor da Produção	R\$ mil	0	-
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	25.662.064	26.709.330
		De Capital	R\$	5.628.842	4.797.436
		Total	R\$	31.290.906	31.506.766
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	30.196.080	33.224.746
		De Capital	R\$	1.481.355	828.928
		Total	R\$	31.677.435	34.053.674
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	43.880.520
		ICMS	R\$	25.250.209	35.433.873
		IPVA	R\$	4.076.535	5.544.547
		ITBI	R\$	2.357	5.447
	Tributos Federais	IPI	R\$	4.935.001	5.531.164
		IRPJ	R\$	7.060.444	9.244.634
		Receita Previdenciária	R\$	-	-
		Total das Receitas	R\$	49.776.740	62.142.513
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	2.908.281	2.444.464
		ISSQN	R\$	1.655.399	2.108.467
		ITIBI	R\$	-	686.582
		Total	R\$	6.008.950	7.032.489
	Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação		0,86	0,85
		Bloco Renda		0,8	0,8
Bloco Saneamento e Domicílios		0,5	0,52		
Bloco Saúde		0,88	0,88		
IDESE		0,76	0,77		
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	23.069.688	11.237.500
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	787.798	835.300
		Depósitos à Vista Privado	R\$	21.586.950	8.250.998
		Obrigações por Recebimentos	R\$	89.368	80.046
		Operações de Crédito	R\$	87.463.375	50.734.067
		Poupança	R\$	94.377.225	74.515.290

	Número de Dependências	Bancos Comerciais	8	9	
		Caixa Econômica Federal	1	1	
	Número de Sedes	Cooperativas de Crédito	2	2	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal		96	96	
	Efetivo Carcerário		172	120	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-
		Bovinos	cabeças	15.000	6.400
		Bubalinos	cabeças	-	-
		Caprinos	cabeças	158	60
		Codornas	cabeças	5.950	6.300
		Coelhos	cabeças	650	100
		Eqüinos	cabeças	120	50
		Galinhas	cabeças	477.000	293.000
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	368.000	139.000
		Muare	cabeças	-	-
		Ovinos	cabeças	480	150
		Suínos	cabeças	15.400	3.880
	Produção de Origem Animal	Lã	Quantidade Produzida (kg)	205	85
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	10.000	2.446
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	7.200	950
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	120	50
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	67	79
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	10.092	7.133
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	3.700	1.016		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		1.347	-	
	Número de Eleitores Femininos		22.387	-	
	Número de Eleitores Masculinos		19.918	-	
	Número de Eleitores Menores		1.069	-	
	Número Total de Eleitores		42.305	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	32.332	30.216	
		Número de Internações por Ano	6.064	5.977	
		Óbitos por Ano	273	270	
		Taxa de Mortalidade por Ano	4,5	4,52	
	Número de Hospitais		4	4	

	Número de Leitões			240	240
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	18	-
		Valor da Produção	R\$ mil	1	-
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	35	15
		Valor da Produção	R\$ mil	9	4
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	7.820	700
		Valor da Produção	R\$ mil	78	4
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	500	70
		Valor da Produção	R\$ mil	13	2
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	4.557	4.924
			Outros	4.652	6.238
			Passageiro	19.119	18.450
		Por Tipo de Combustível	Álcool	2.004	1.956
			Diesel	3.418	3.724
			Gasolina	21.320	22.259
			Outros	1.586	1.673
			Total	28.328	29.612

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
10	10	10	10	10	10	-
10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	-
5	5	6	5	5	13	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
8	8	6	4	4	4	-
8.000	8.000	6.000	4.000	4.000	4.000	-
3	6	5	3	2	6	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
8	8	8	8	8	8	-
8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	-
5	5	4	4	4	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
7	8	8	5	5	5	-
3.500	4.000	4.000	2.500	2.500	2.500	-
3	14	16	8	7	18	-
1	1	3	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
7	7	21	7	7	7	-
7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	-
4	11	35	11	2	4	-
15	15	15	15	15	15	-
15	15	15	15	15	15	-
167	167	167	117	90	45	-
11.133	11.133	11.133	7.800	6.000	3.000	-
54	59	63	55	45	41	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
21	21	21	21	21	21	-
7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	-
12	15	16	15	17	27	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
9	6	6	-	-	-	-
9.000	6.000	6.000	-	-	-	-
8	6	6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
12	12	12	12	12	12	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
10	20	22	22	10	12	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	4	4	3	3	3	-
4.000	4.000	4.000	3.000	3.000	3.000	-
3	4	4	3	3	4	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
27	26	26	26	18	14	-
9.000	8.667	8.667	8.667	6.000	4.667	-
10	7	8	10	8	15	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
30	30	40	32	40	35	-
6.000	6.000	8.000	6.400	8.000	7.000	-
25	24	26	32	27	28	-
1	1	1	1	1	2	-
1	1	1	1	1	2	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	30	32	32	32	32	-
30	30	32	32	32	32	-
32	19	29	23	32	32	-
1.067	633	906	719	1.000	1.000	-
27	24	25	30	51	64	-
-	-	-	-	2	4	-
-	-	-	-	2	4	-
-	-	-	-	5	9	-
-	-	-	-	2.500	2.250	-
-	-	-	-	18	34	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
125	135	135	135	140	140	-
125	135	135	135	140	140	-
1.875	1.620	1.620	810	1.680	1.680	-
15.000	12.000	12.000	6.000	12.000	12.000	-
647	824	972	423	890	2.016	-
2	2	2	2	2	3	-
2	2	2	2	2	3	-
9	9	9	5	9	14	-
4.500	4.500	4.500	2.500	4.500	4.667	-
1	2	2	1	2	3	-
2	2	2	1	1	1	-
2	2	2	1	1	1	-
6	6	6	2	2	2	-

3.000	3.000	3.000	2.000	2.000	2.000	-
6	5	5	2	1	4	-
1.100	930	750	870	900	900	-
1.100	930	900	870	900	900	-
3.564	3.627	2.070	1.018	2.079	3.213	-
3.240	3.900	2.760	1.170	2.310	3.570	-
816	1.109	683	319	470	1.607	-
150	320	350	342	350	350	-
150	320	350	380	350	350	-
257	672	331	164	441	756	-
1.713	2.100	946	480	1.260	2.160	-
120	378	233	82	176	680	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
40	20	20	20	20	20	-
40.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	-
19	10	13	30	23	20	-
35	150	150	172	150	150	-
35	150	150	172	150	150	-
32	270	270	232	162	288	-
914	1.800	1.800	1.349	1.080	1.920	-
8	81	82	69	78	153	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	161.156.986	181.148.535	297.303.598	264.965.477	315.834.015	354.623.624
1.595.800	1.371.000	1.633.800	1.607.800	1.169.500	1.803.186	-
17.898.400	17.592.400	18.946.500	19.267.100	17.567.500	18.761.125	-
33.738.900	34.407.800	35.996.047	40.301.886	38.346.109	34.572.552	-
18.201	18.574	17.980	17.151	15.260	14.605	-
112.744	135.131	150.065	166.357	176.508	-	-
773.774	934.199	1.109.222	1.183.686	1.299.260	-	-
12.316	14.595	17.015	17.833	19.232	-	-
8.573	11.066	10.564	8.728	11.619	-	-
222.809	288.267	389.952	374.632	392.314	-	-
63.209	75.645	80.759	92.122	102.000	-	-
429.649	499.736	558.642	633.969	718.820	-	-
661.030	799.068	959.158	1.017.329	1.122.752	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11,72	7,13	12,39	12,13	15,66	9,47	-
10	6	11	11	14	9	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
21	22	23	23	22	-	-
-	-	-	-	-	-	-
84	147	237	216	233	-	-
87	82	89	99	93	-	-
192	251	349	338	348	-	-
476	486	461	446	462	-	-
	-	-	-	-	-	-
1.972	1.983	1.995	1.682	1.799	-	-
856	833	819	887	757	-	-
3.304	3.302	3.275	3.015	3.018	-	-
10	10	10	10	10	-	-
-	-	-	-	-	-	-
52	50	49	39	41	-	-
23	19	18	18	18	-	-
85	79	77	67	69	-	-
-	-	-	-	-	-	-
191	249	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
191	249	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	91	301	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	91	301	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.428	5.525	6.213	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.428	5.525	6.213	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	8	9	9	8	-	-
1	2	2	2	2	-	-
19	14	10	12	12	-	-
30	24	21	23	22	-	-
49	42	37	37	35	-	-
9	15	16	14	5	-	-
174	162	132	87	151	-	-
232	219	185	138	191	-	-
2	2	2	2	2	-	-
1	2	2	1	1	-	-
1	1	1	1	1	-	-
4	5	5	4	4	-	-
213	212	199	205	192	-	-
-	-	-	-	-	-	-
296	298	325	338	356	-	-
137	129	128	120	121	-	-
646	639	652	663	669	-	-
3.665	3.691	3.607	3.384	3.359	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.700	4.758	4.469	4.789	4.863	-	-
1.492	1.417	1.321	1.324	1.341	-	-
9.857	9.866	9.397	9.497	9.563	-	-
325	286	289	262	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
383	421	405	400	-	-	-
190	185	149	169	-	-	-
898	892	843	831	-	-	-

11	11	11	11	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18	18	18	18	18	-	-
5	5	5	5	6	-	-
34	34	34	34	35	-	-
-	3,4	2,3	1,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2,9	1,5	1,3	-	-	-
-	0,1	0,1	0,2	-	-	-
-	2,7	1,6	1,4	-	-	-
-	84,6	83,5	83,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	89,7	90,3	95	-	-	-
-	97,9	95,2	97,2	-	-	-
-	88,9	88,5	91,3	-	-	-
26,2	25,4	24,5	22,6	21,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20,8	20,4	17,4	15	15,3	-	-
3,4	2,7	2,3	2,9	2,5	-	-
20,2	19,8	18	16	15,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12	14,2	14,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,4	8,2	3,7	-	-	-
-	2	4,7	2,6	-	-	-
-	8,4	9,9	7,3	-	-	-
20	31	33	39	36	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17	13	20	21	24	-	-
34	18	19	20	15	-	-
71	62	72	80	75	-	-
320	597	567	688	852	-	-
-	-	-	-	-	-	-
319	211	336	331	285	-	-
1.125	549	403	267	345	-	-
1.764	1.357	1.306	1.286	1.482	-	-
3	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	2	3	3	3	-	-
3	1	1	1	1	-	-
9	6	7	7	7	-	-
121	141	132	139	151	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
125	104	98	90	164	-	-
246	245	230	229	315	-	-
2.462	2.387	2.530	2.333	2.322	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
824	857	738	736	747	-	-
3.286	3.244	3.268	3.069	3.069	-	-
434	452	429	374	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
213	230	211	213	-	-	-
647	682	640	587	-	-	-
3	4	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	7	5	5	5	-	-
9	11	8	8	8	-	-
14,7	15,3	18,8	15,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1,8	1,5	0,9	0,5	-	-	-
11,5	12,1	14,6	12,2	-	-	-
74,5	70,4	68,6	66,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
91,9	94,4	90,8	92,6	-	-	-
78,8	76	73,8	72	-	-	-
39	41,2	40,6	34,5	33,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8,6	-	9,8	6,3	10,3	-	-
31,7	33,5	33,7	27,7	28	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10,8	14,3	12,6	18,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6,3	4,1	8,3	6,9	-	-	-
9,7	11,9	11,6	15,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
25.912	27.205	29.253	31.335	32.414	35.009	35.412
83.405	85.847	86.531	85.231	88.353	90.908	99.038
67	82	91	88	92	99	9.286
31.882	32.010	33.126	35.156	35.912	38.418	38.716
211.733	209.975	213.719	216.511	239.310	247.158	258.533
10.606	10.489	10.748	11.050	11.239	11.443	2.750
363.605	365.608	373.468	379.371	407.320	423.035	443.735
2.118	2.168	2.271	2.345	2.458	2.522	2.626
471	290	222	229	225	227	165
2	2	2	2	2	2	151
13.600	14.144	14.611	15.073	15.361	15.723	16.178
2	32	33	32	33	34	35
128	130	141	153	147	150	13

16.321	16.766	17.280	17.834	18.226	18.658	19.168
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29.987.007	35.772.216	42.388.362	46.886.824	54.186.688	62.240.114	-
5.751.404	6.426.946	7.264.103	6.705.517	9.781.046	12.969.262	-
35.738.411	42.199.163	49.652.465	53.592.340	63.967.734	75.209.376	-
38.960.741	46.843.131	51.143.789	60.869.663	66.494.039	74.404.305	-
908.801	338.602	151.903	381.523	348.576	2.413.088	-
38.960.741	44.074.887	48.081.918	57.337.193	62.769.741	71.707.823	-
44.925.365	-	-	-	-	-	-
35.199.000	30.317.058	40.403.245	43.382.097	56.609.821	66.751.154	78.958.587
5.026.928	6.126.248	6.440.022	7.326.901	8.506.262	10.008.145	11.173.675
2.334	299	1.340	75	1.640	16.615	5.227
4.422.029	4.148.885	4.281.833	4.606.335	4.060.917	4.141.366	3.405.762
10.131.982	10.792.430	15.829.942	17.627.950	23.423.114	23.990.844	29.488.410
-	-	-	-	-	71.717.155	90.680.412
69.109.185	74.369.263	88.290.326	98.244.038	111.076.410	190.514.484	237.399.939
2.814.379	3.245.657	3.756.002	4.130.921	4.524.165	4.953.584	-
2.446.987	2.742.114	3.645.638	4.227.814	4.833.536	5.462.066	-
996.741	1.034.565	1.072.303	1.049.782	1.424.905	39.143	-
8.464.948	9.811.373	11.411.851	12.919.983	14.473.727	16.584.180	-
0,86	0,86	0,86	0,86	0,87	-	-
0,81	0,83	0,84	0,84	0,86	-	-
0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	-	-
0,88	0,87	0,87	0,87	0,86	-	-
0,77	0,77	0,77	0,77	0,78	-	-
43.102.732	58.996.000	57.693.811	92.383.272	112.906.646	129.150.782	188.857.521
1.257.516	590.372	209.552	397.351	430.779	744.653	776.622
29.724.029	27.059.948	30.941.785	33.144.115	39.990.998	52.746.319	53.845.223
126.727	73.185	154.147	176.847	134.256	158.991	45.157
88.912.235	105.846.963	101.182.388	147.381.920	182.342.372	233.856.621	280.277.012
117.338.390	123.429.225	134.852.904	142.876.140	151.739.344	192.462.023	210.068.522

9	8	8	8	8	8	-
1	1	1	1	1	1	-
2	2	2	2	3	2	2
96	152	152	152	152	122	186
146	198	259	307	358	391	459
-	-	-	-	-	-	-
6.200	6.100	5.050	4.100	4.500	4.700	-
-	-	22	25	25	25	-
65	70	57	67	110	240	-
7.500	10.000	16.000	18.000	18.500	48.000	-
90	95	90	105	105	200	-
55	57	200	220	250	300	-
322.500	290.000	305.400	303.100	322.115	328.230	-
250.000	178.000	112.000	121.700	103.247	99.760	-
-	-	-	-	-	-	-
145	150	122	125	250	600	-
6.115	4.500	5.790	6.575	6.200	6.630	-
76	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	-	-
2.036	-	-	-	-	-	-
733	1.050	1.137	1.000	1.007	1.580	-
1.045	-	-	-	-	-	-
5	6	46	26	39	41	-
45	45	37	38	50	-	-
158	-	-	-	-	-	-
76	106	177	201	192	571	-
7.660	-	-	-	-	-	-
7.200	10.373	8.799	9.295	7.600	9.994	-
850	980	910	920	920	1.350	-
1.337	-	1.270	-	1.251	1.233	1.165
23.746	-	24.537	-	25.642	25.677	26.371
21.094	-	21.841	-	22.705	22.649	23.186
937	-	946	-	1.084	702	868
44.840	-	46.378	-	48.347	48.326	49.557
27.190	27.879	27.356	25.051	27.166	-	31.965
5.548	5.750	5.627	5.454	5.978	-	6.962
222	269	299	259	238	-	283
4	4,68	5,31	4,75	3,98	-	4,06
4	4	-	-	1	1	1

240	240	-	159	163	163	205
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	-	10	10	-	-	-
4	4	4	5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
600	-	640	650	670	-	-
11	16	19	19	18	11	-
65	-	55	50	50	-	-
2	3	3	3	3	3	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5.193	5.542	4.763	5.157	5.522	5.940	6.126
7.629	8.202	7.053	6.846	6.365	5.027	2.146
18.603	19.875	18.519	20.625	22.942	26.218	31.499
1.923	1.948	1.463	1.392	1.340	1.293	1.271
3.829	4.007	3.271	3.490	3.621	3.762	3.986
23.965	25.872	24.004	25.561	26.895	28.099	29.102
1.708	1.792	1.597	2.185	2.973	4.031	5.412
31.425	33.619	30.335	32.628	34.829	37.185	39.771

Marques de Souza

			2000	2001	
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	5	4
		Rendimento Médio	Kg/ha	5.000	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	12	12
		Área Destinada à Colheita	ha	12	12
		Quantidade Produzida	t	10	102
		Rendimento Médio	Kg/ha	833	8.500
		Valor da Produção	R\$ mil	22	32
	Caqui	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	100	13
		Rendimento Médio	Kg/ha	50.000	6.500
		Valor da Produção	R\$ mil	11	10
	Erva mate	Área Colhida	ha	6	6
		Área Destinada à Colheita	ha	6	6
		Quantidade Produzida	t	66	69
		Rendimento Médio	kg/ha	11.000	11.500
		Valor da Produção	R\$ mil	13	16
	Figo	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	196	12
		Rendimento Médio	Kg/ha	98.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	20	5
	Goiaba	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	156	16
		Rendimento Médio	Kg/ha	78.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	8
	Laranja	Área Colhida	ha	112	112
		Área Destinada à Colheita	ha	112	112
		Quantidade Produzida	t	6.720	1.232
		Rendimento Médio	Kg/ha	60.000	11.000
		Valor da Produção	R\$ mil	375	393
	Limão	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	140	12
		Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	6.000
Valor da Produção		R\$ mil	9	6	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1	
	Quantidade Produzida	t	7	7	
	Rendimento Médio	Kg/ha	7.000	7.000	

	Valor da Produção	R\$ mil	3	6
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	1	1
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	1	1
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Pêra	Área Colhida	ha	1	1
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	30	4
	Rendimento Médio	kg/ha	30.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	3
Pêssego	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	32	8
	Rendimento Médio	kg/ha	16.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	5
Tangerina	Área Colhida	ha	40	40
	Área Destinada à Colheita	ha	40	40
	Quantidade Produzida	t	2.800	400
	Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	137	122
Tungue	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva	Área Colhida	ha	12	15
	Área Destinada à Colheita	ha	12	15
	Quantidade Produzida	t	144	180
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	72	97
Abacaxi	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	5	5
	Rendimento Médio	kg/ha	2.500	2.500
	Valor da Produção	R\$ mil	14	13
Amendoim	Área Colhida	ha	7	7
	Área Plantada	ha	7	7
	Quantidade Produzida	t	5	5
	Rendimento Médio	kg/ha	714	714
	Valor da Produção	R\$ mil	7	9
	Área Colhida	ha	19	19
	Área Plantada	ha	19	19

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	28	29
	Rendimento Médio	kg/ha	1.474	1.526
	Valor da Produção	R\$ mil	9	8
Aveia	Área Colhida	ha	5	-
	Área Plantada	ha	5	-
	Quantidade Produzida	t	7	-
	Rendimento Médio	kg/ha	1.400	-
	Valor da Produção	R\$ mil	2	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	28	20
	Área Plantada	ha	28	20
	Quantidade Produzida	t	280	200
	Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	118	74
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	26	26
	Área Plantada	ha	26	26
	Quantidade Produzida	t	109	109
	Rendimento Médio	kg/ha	4.192	4.192
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	58	60
	Área Colhida	ha	15	15
	Área Destinada à Colheita	ha	15	15
	Quantidade Produzida	t	315	315
	Rendimento Médio	kg/ha	21.000	21.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	26	27
	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	25	25
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	10	9
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	81	88
	Área Colhida	ha	118	118
	Área Plantada	ha	118	118
	Quantidade Produzida	t	153	140
	Rendimento Médio	kg/ha	1.297	1.186
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	466	545
	Área Colhida	ha	120	120
	Área Plantada	ha	120	120
	Quantidade Produzida	t	234	234
	Rendimento Médio	kg/ha	1.950	1.950

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	175	112
	Área Destinada à Colheita	ha	175	112
	Quantidade Produzida	t	2.975	1.904
	Rendimento Médio	kg/ha	17.000	17.000
	Valor da Produção	R\$ mil	744	552
Melancia	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	1	4
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	1
Melão	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	1	1
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	1
Milho	Área Colhida	ha	1.850	1.950
	Área Plantada	ha	1.850	1.950
	Quantidade Produzida	t	6.660	7.020
	Rendimento Médio	kg/ha	3.600	3.600
	Valor da Produção	R\$ mil	1.365	1.193
Soja	Área Colhida	ha	150	50
	Área Plantada	ha	150	50
	Quantidade Produzida	t	360	90
	Rendimento Médio	kg/ha	2.400	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	100	30
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	3	3
	Área Plantada	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	51	51
	Rendimento Médio	kg/ha	17.000	17.000
	Valor da Produção	R\$ mil	15	18
Trigo	Área Colhida	ha	5	15
	Área Plantada	ha	5	15
	Quantidade Produzida	t	5	14
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	933
	Valor da Produção	R\$ mil	1	3
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	68.000	42.000	
		Gasolina Automotiva	litros	487.000	438.000	
		Óleo Diesel	litros	693.000	656.000	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		390	411		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	26.494	29.479	
	PIB per capita		R\$	6.215	6.852	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	13.374	15.065
		Indústria		R\$ mil	3.204	3.747
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)		4.442	4.666
			Total (R\$ mil)		9.330	9.867
Total		R\$ mil	25.908	28.680		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	73,57	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		62,5	-	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		3	-	
	Número de Casamentos		24	18		
	Número de Divórcios		-	-		
	Número de Nascidos Vivos		48	32		
	Número de Óbitos		50	40		
	Número de Separações Judiciais		-	-		
	População	Homens	de 0 a 04 anos	110	112	
			de 05 a 09 anos	149	141	
			de 10 a 14 anos	200	194	
			de 15 a 19 anos	158	171	
			de 20 a 24 anos	148	148	
			de 25 a 29 anos	128	130	
			de 30 a 34 anos	127	125	
			de 35 a 39 anos	164	156	
			de 40 a 44 anos	141	144	
			de 45 a 49 anos	162	158	
			de 50 a 54 anos	161	162	
de 55 a 59 anos			129	129		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	104	106		
		de 05 a 09 anos	126	116		
		de 10 a 14 anos	176	164		
		de 15 a 19 anos	174	164		
		de 20 a 24 anos	125	127		
		de 25 a 29 anos	108	108		
		de 30 a 34 anos	126	120		
		de 35 a 39 anos	140	139		
		de 40 a 44 anos	159	155		
		de 45 a 49 anos	159	164		
		de 50 a 54 anos	153	156		
		de 55 a 59 anos	137	141		
Rural	Total		2.106	2.092		
	Rural		2.777	2.747		
	Total		4.241	4.217		

		Urbana		1.464	1.470	
		Taxa de Urbanização	%	34,5	34,9	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	373	-	
			Urbana	-	-	
		Poço ou Nascente	Rural	408	-	
			Urbana	18	-	
		Rede Geral	Rural	36	-	
			Urbana	483	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	136	-	
			Urbana	463	-	
		Enterrado	Rural	95	-	
			Urbana	4	-	
		Jogado	Rural	107	-	
			Urbana	2	-	
		Outro Destino	Rural	20	-	
			Urbana	-	-	
	Queimado	Rural	459	-		
		Urbana	32	-		
	Por Situação e Total			Rural	817	-
				Total	1.318	-
				Urbana	501	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	590	-	
Urbana			411	-		
Fossa Séptica		Rural	38	-		
		Urbana	87	-		
Outro Escoadouro		Rural	-	-		
		Urbana	-	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-		
		Urbana	-	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	-	-		
		Urbana	-	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	151	-		
		Urbana	1	-		
Vala		Rural	38	-		
		Urbana	2	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	2	4		
		Federal	-	-		
		Municipal	2	2		
		Particular	-	6		
		Total	4	12		
	Matrícula Inicial	Estadual	61	76		
		Federal	-	-		
		Municipal	10	13		
		Particular	-	42		
		Total	71	131		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	2	3		
		Federal	-	-		
		Municipal	2	2		
		Particular	-	2		
		Total	4	7		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Funções Docentes	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Matrículas	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
			Municipal	-	-
Particular			-	-	
Total			-	-	
Matrícula Inicial		Estadual	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
Número de Estabelecimentos		Estadual	-	-	
		Municipal	2	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Funções Docentes	Estadual	47	53	
		Federal	-	-	
		Municipal	3	4	
		Particular	-	-	
		Total	50	57	
	Matrícula Inicial	Estadual	593	586	
		Federal	-	-	
		Municipal	23	21	
		Particular	-	-	
		Total	616	607	
	Número de Concluintes	Estadual	54	56	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	54	56	
		Estadual	4	4	
Federal		-	-		

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	2	2	
		Particular	-	-	
		Total	6	6	
	Taxa de Abandono	Estadual	Federal	0,2	1,4
			Municipal	0	0
			Particular	-	-
		Total	Federal	0,2	1,3
			Municipal	85,6	87,6
			Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Estadual	Municipal	71,4	86,4
			Particular	-	-
			Total	85,2	87,6
		Federal	Municipal	34,9	33,4
			Particular	-	-
			Total	21,7	23,8
	Total	Municipal	21,7	23,8	
		Particular	-	-	
		Total	34,4	33,1	
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	Federal	14,2	11
			Municipal	28,6	13,6
			Particular	-	-
		Total	Federal	-	-
			Municipal	28,6	13,6
			Particular	-	-
	Total	14,6	11,1		
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
Municipal		-	-		
Particular		-	-		
Total		-	-		
Ensino Superior	Funções Docentes	Estadual	9	9	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	9	9	
	Matrícula Inicial	Estadual	135	139	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	135	139	
	Número de Concluintes	Estadual	-	31	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	31	
Número de Matrículas	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	1	1	
		Taxa de Abandono	Estadual	3,6	2,9	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	3,6	2,9	
			Taxa de Aprovação	Estadual	94,2	82
		Federal		-	-	
		Municipal		-	-	
		Particular		-	-	
			Total	94,2	82	
			Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	47,4	41,7
				Federal	-	-
				Municipal	-	-
		Particular		-	-	
	Total	47,4	41,7			
	Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
	Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
	Taxa de Reprovação (%)	Estadual	2,2	15,1		
Federal		-	-			
Municipal		-	-			
Particular		-	-			
Total		2,2	15,1			
Taxa de Analfabetismo		%	7,58	-		
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-	
		Industrial	MWh	-	-	
		Outros	MWh	-	-	
		Residencial	MWh	-	-	
		Rural	MWh	-	-	
		Setor Público	MWh	-	-	
		Total	MWh	-	-	
	Número de Consumidores	Comercial		-	-	
		Industrial		-	-	
		Outros		-	-	
		Residencial		-	-	
		Rural		-	-	
		Setor Público		-	-	
		Total		-	-	
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	3	3	
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	4.000	3.500	
		Valor da Produção	R\$ mil	34	32	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	55	50	
		Valor da Produção	R\$ mil	2	4	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	0	0	
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-		

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.292.343	2.783.245	
		De Capital	R\$	716.255	663.080	
		Total	R\$	3.008.598	3.446.325	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.811.359	3.547.001	
		De Capital	R\$	244.631	192.109	
		Total	R\$	3.055.990	3.739.110	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	379.402	
		ICMS	R\$	213.026	179.562	
		IPVA	R\$	100.240	161.703	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	1.521	2.876	
		IRPJ	R\$	26.175	33.463	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	263.773	286.061	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	69.324	73.039	
ISSQN		R\$	118.652	410.141		
ITIBI		R\$	13.482	20.784		
Total		R\$	238.045	553.274		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,84	0,83	
	Bloco Renda			0,61	0,59	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,25	0,26	
	Bloco Saúde			0,88	0,88	
	IDESE			0,65	0,64	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	8.050	7.000	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	240	230	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	-	-	
		Eqüinos	cabeças	45	43	
		Galinhas	cabeças	30.000	32.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	780.000	800.000	
		Muare	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	300	290	
		Suínos	cabeças	7.790	7.900	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	150	190		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	4.300	4.005	
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-		

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	5.500	6.000
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	85	95
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	511	675
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	-	3.000		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			227	-
	Número de Eleitores Femininos			1.756	-
	Número de Eleitores Masculinos			1.881	-
	Número de Eleitores Menores			114	-
	Número Total de Eleitores			3.637	-
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano		-	-
		Número de Internações por Ano		-	-
		Óbitos por Ano		-	-
		Taxa de Mortalidade por Ano		-	-
	Número de Hospitais			-	-
Número de Leitos			-	-	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	13	14
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	3	3
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	6.800	6.500
		Valor da Produção	R\$ mil	68	33
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	210	200
		Valor da Produção	R\$ mil	6	6
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	153	172
			Outros	149	192
			Passageiro	688	710
		Por Tipo de Combustível	Álcool	69	63
			Diesel	138	159
			Gasolina	761	828
	Outros	22	24		
	Total			990	1.074

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

6	7	7	7	6	7	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
2	3	3	3	3	6	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	4	4	4	4	4	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
3	7	7	7	3	4	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
8	8	8	8	8	8	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
6	7	7	8	7	12	-
25	25	25	25	25	25	-
25	25	25	25	25	25	-
250	250	250	250	250	250	-
10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	-
90	71	78	100	108	250	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	15	15	15	15	18	-
15	15	15	15	15	18	-
135	68	120	120	150	180	-
9.000	4.533	8.000	8.000	10.000	10.000	-
111	54	78	120	101	144	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
8	8	8	8	8	8	-
2.667	2.667	2.667	2.667	2.667	2.667	-
21	24	24	32	34	32	-
7	7	7	7	7	7	-
7	7	7	7	7	7	-
5	7	6	6	6	6	-
714	1.000	857	857	857	857	-
7	22	15	12	17	27	-
19	12	12	-	12	12	-
19	12	12	12	12	12	-

29	18	15	-	15	15	-
1.526	1.500	1.250	-	1.250	1.250	-
9	29	10	-	6	6	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	20	20	20	20	30	-
20	20	20	20	20	30	-
200	206	206	206	206	309	-
10.000	10.300	10.300	10.300	10.300	10.300	-
88	140	107	113	131	309	-
26	26	26	26	26	30	-
26	26	26	26	26	30	-
109	99	99	89	52	150	-
4.192	3.808	3.808	3.423	2.000	5.000	-
29	30	33	32	23	68	-
25	25	25	25	25	35	-
25	25	25	25	25	35	-
525	525	445	223	1.000	1.750	-
21.000	21.000	17.800	8.920	40.000	50.000	-
49	60	56	29	150	149	-
5	5	5	5	5	7	-
5	5	5	5	5	7	-
25	25	25	23	25	42	-
5.000	5.000	5.000	4.600	5.000	6.000	-
10	11	12	12	9	34	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
145	148	148	142	142	142	-
153	148	148	142	142	142	-
144	103	102	70	114	114	-
993	696	689	493	803	803	-
120	133	88	90	182	228	-
130	151	173	210	210	224	-
130	151	173	210	210	224	-
281	236	337	307	410	437	-
2.162	1.563	1.948	1.462	1.952	1.951	-
704	993	1.431	976	1.452	1.661	-

-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	2.000	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
112	112	135	135	170	170	-
112	112	135	135	170	170	-
1.904	1.904	1.958	1.077	2.465	2.635	-
17.000	17.000	14.504	7.978	14.500	15.500	-
657	968	1.175	562	1.306	3.267	-
-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	30	-
-	-	-	-	-	10.000	-
-	-	-	-	-	6	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1	2	2	2	2	2	-
1.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
1	2	2	2	1	4	-
1.800	1.400	1.000	1.000	1.000	900	-
1.800	1.400	1.000	1.000	1.000	900	-
5.832	4.536	2.600	1.050	3.100	3.150	-
3.240	3.240	2.600	1.050	3.100	3.500	-
1.336	1.387	858	329	701	1.575	-
50	80	150	300	300	100	-
50	80	150	300	300	100	-
90	144	236	180	523	174	-
1.800	1.800	1.573	600	1.743	1.740	-
42	81	166	90	208	157	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
51	51	51	51	51	51	-
17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	17.000	-
24	26	33	77	58	51	-
5	30	20	-	-	-	-
5	30	20	-	-	-	-
5	27	24	-	-	-	-
1.000	900	1.200	-	-	-	-
1	8	7	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	6.070	10.564	-	-	4.200
47.000	25.000	50.000	45.000	63.000	34.953	-
498.000	383.000	437.000	436.000	651.000	441.977	-
623.000	520.000	521.000	557.000	663.000	599.601	-
414	409	434	438	406	396	-
1.450	1.914	1.819	2.107	2.263	-	-
23.345	28.123	31.244	30.459	35.775	-	-
5.379	6.422	7.070	6.832	7.955	-	-
8.499	10.874	12.302	9.790	12.713	-	-
3.167	3.292	4.054	3.941	4.319	-	-
4.530	5.521	6.099	6.849	7.766	-	-
10.230	12.043	13.068	14.621	16.481	-	-
21.895	26.210	29.424	28.352	33.512	-	-
-	-	-	-	-	-	-
26,32	0	0	0	0	0	-
1	0	0	0	0	0	-
13	8	8	10	9	9	-
-	-	-	-	-	-	-
38	33	40	37	37	27	-
36	39	47	39	40	41	-
-	-	-	-	-	-	-
115	114	110	110	105	-	110
134	129	127	128	127	-	126
184	174	164	156	149	-	135
175	175	176	173	171	-	158
146	144	142	143	143	-	152
132	133	132	130	126	-	130
125	125	125	126	126	-	130
145	136	131	129	130	-	124
149	151	149	144	136	-	132
154	150	150	151	150	-	158
164	164	164	163	161	-	159
135	140	146	152	157	-	161
117	113	112	114	118	-	130
94	99	102	100	98	-	93
146	147	151	153	156	-	173
2.115	2.094	2.081	2.072	2.053	-	2.071
106	104	101	95	89	-	96
111	109	108	108	106	-	106
154	146	138	132	127	-	118
165	164	161	157	152	-	136
128	131	133	135	139	-	144
108	109	110	107	104	-	116
116	112	110	109	109	-	110
137	134	131	125	119	-	114
149	143	140	141	141	-	135
168	169	165	155	144	-	146
158	160	165	170	178	-	172
143	144	145	146	147	-	157
120	122	125	125	130	-	130
100	103	104	105	104	-	112
217	218	221	225	230	-	243
2.080	2.068	2.057	2.035	2.019	-	2.035
2.718	2.683	2.653	2.619	2.583	-	2.444
4.195	4.162	4.138	4.107	4.072	4.043	4.106

1.477	1.479	1.485	1.488	1.489	-	1.662
35,2	35,5	35,9	36,2	36,6	-	40,5
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	6	5	-	-
4	6	4	-	-	-	-
10	12	10	9	8	-	-
77	69	56	46	48	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	29	26	84	92	-	-
40	45	39	-	-	-	-
127	143	121	130	140	-	-
3	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	3	3	-	-
2	2	2	-	-	-	-
7	7	7	6	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	5	4	10	9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	5	4	10	9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-
46	46	47	44	44	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	13	13	11	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	59	60	55	55	-	-
585	497	464	440	399	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	71	89	108	120	-	-
-	-	-	-	-	-	-
615	568	553	548	519	-	-
75	53	51	59	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
75	53	51	59	-	-	-
4	4	4	4	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	6	6	6	-	-
-	0,8	1,7	1,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1,4	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,9	1,4	1,1	-	-	-
-	86,7	83,9	81,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	84,9	87,8	91,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	86,5	84,6	83,5	-	-	-
30,1	27,4	26,3	28	28,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
26,7	25,4	24,7	23,1	17,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29,9	27,1	26	27	26,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12,5	14,4	17,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	13,7	12,2	8,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12,6	14	15,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	11	10	9	17	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	11	10	9	17	-	-
146	125	125	124	102	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
146	125	125	124	102	-	-
38	22	32	37	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
38	22	32	37	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
17,6	20,5	11,5	18,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17,6	20,5	11,5	18,5	-	-	-
73,2	75,4	84,4	67	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
73,2	75,4	84,4	67	-	-	-
37	29,6	26,4	37,1	32,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
37	29,6	26,4	37,1	32,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9,2	4,1	4,1	14,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9,2	4,1	4,1	14,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	-	3	3	3	-	-
1	1	1	1	1	1	-
2.900	-	1.900	1.800	1.800	-	-
38	50	42	47	46	47	-
43	-	40	38	100	-	-
2	2	2	2	5	5	-
0	-	0	0	2	-	-
0	0	1	1	4	3	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2.839.620	4.005.830	4.666.649	5.125.079	5.506.310	6.069.926	-
797.032	869.854	873.854	1.346.913	776.845	745.295	-
3.636.652	4.875.685	5.540.503	6.471.992	6.283.155	6.815.221	-
4.194.423	4.893.350	5.016.887	6.157.563	6.563.797	7.471.807	-
231.649	58.775	135.674	493.342	265.000	102.756	-
4.194.423	4.919.035	5.061.725	6.517.212	6.656.712	7.341.669	-
392.456	-	-	-	-	-	-
247.625	242.364	308.363	328.507	346.510	512.011	647.772
127.256	184.565	202.819	250.620	254.831	308.123	339.826
-	-	-	-	-	-	-
6.164	6.835	7.731	8.186	9.493	12.853	1.717
30.484	45.882	42.511	44.556	60.496	85.399	112.385
-	-	-	-	-	1.530.222	1.885.959
348.930	453.294	463.950	576.230	564.490	2.346.957	2.678.129
56.362	58.143	62.256	75.401	77.444	87.031	-
345.454	610.560	459.589	459.528	565.730	552.879	-
18.805	19.450	38.384	55.138	31.752	5.946	-
820.593	882.631	743.337	729.994	832.185	846.937	-
0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	-	-
0,56	0,57	0,58	0,58	0,6	-	-
0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	-	-
0,87	0,87	0,88	0,88	0,87	-	-
0,63	0,64	0,64	0,64	0,64	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6.800	7.820	8.000	7.375	7.350	7.650	-
-	-	-	-	-	8	-
235	100	110	20	20	140	-
-	-	-	-	-	5.095	-
-	-	-	-	-	300	-
42	42	40	42	60	100	-
36.000	47.000	33.500	42.500	43.054	49.890	-
1.141.000	1.188.000	1.100.000	1.084.000	1.148.176	861.280	-
-	-	-	-	-	2	-
280	270	260	250	250	330	-
7.930	6.300	5.420	5.665	6.194	9.060	-
175	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	-	0	-
3.980	-	-	-	-	-	-
1.473	2.419	4.128	2.688	2.853	3.841	-

6.050	-	-	-	-	-	-
30	35	36	52	53	85	-
90	85	82	78	78	80	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	33	-
490	-	-	-	-	-	-
461	914	821	998	833	1.143	-
2.880	2.950	3.100	3.050	3.050	3.400	-
216	-	159	-	164	158	147
1.799	-	1.665	-	1.706	1.702	1.753
1.900	-	1.697	-	1.719	1.704	1.765
74	-	107	-	68	33	96
3.699	-	3.362	-	3.425	3.406	3.518
-	1.871	4.151	4.032	4.281	-	4.445
-	390	914	871	952	-	912
-	11	21	24	29	-	27
-	2,82	2,3	2,76	3,05	-	2,96
-	-	-	-	1	1	1
-	-	-	43	43	43	43
12	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-
3	-	3	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6.400	-	6.350	6.300	6.310	-	-
96	169	184	186	174	170	-
190	-	170	150	200	-	-
8	8	8	8	10	10	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
189	201	190	208	222	245	240
240	267	280	291	278	248	84
737	799	873	950	1.038	1.125	1.369
62	70	68	63	66	61	56
174	186	179	188	195	201	207
906	985	1.063	1.145	1.191	1.236	1.270
24	26	33	53	86	120	160
1.166	1.267	1.343	1.449	1.538	1.618	1.693

Muçum

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	20	13
		Rendimento Médio	Kg/ha	10.000	6.500
		Valor da Produção	R\$ mil	6	6
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	1	6
		Rendimento Médio	Kg/ha	500	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	78	11
		Rendimento Médio	Kg/ha	78.000	11.000
		Valor da Produção	R\$ mil	9	9
	Erva mate	Área Colhida	ha	9	9
		Área Destinada à Colheita	ha	9	9
		Quantidade Produzida	t	54	81
		Rendimento Médio	kg/ha	6.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	10	19
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	70	4
		Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	2
	Goiaba	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	9	9
		Quantidade Produzida	t	164	16
		Rendimento Médio	Kg/ha	82.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	8
	Laranja	Área Colhida	ha	60	60
		Área Destinada à Colheita	ha	60	60
		Quantidade Produzida	t	4.200	825
		Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	13.750
		Valor da Produção	R\$ mil	234	263
	Limão	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	170	16
		Rendimento Médio	Kg/ha	85.000	8.000
Valor da Produção		R\$ mil	11	8	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	5
		Rendimento Médio	kg/ha	-	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	12
Pêra		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego		Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	330	35
		Rendimento Médio	kg/ha	66.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	20	21
Tangerina		Área Colhida	ha	22	22
		Área Destinada à Colheita	ha	22	22
		Quantidade Produzida	t	3.520	587
		Rendimento Médio	Kg/ha	160.000	26.682
		Valor da Produção	R\$ mil	172	180
Tungue		Área Colhida	ha	1	-
		Área Destinada à Colheita	ha	1	-
		Quantidade Produzida	t	1	-
		Rendimento Médio	kg/ha	1.000	-
		Valor da Produção	R\$ mil	0	-
Uva		Área Colhida	ha	45	45
		Área Destinada à Colheita	ha	45	45
		Quantidade Produzida	t	450	450
		Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	225	243
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	1	1
		Área Plantada	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	1	2
		Rendimento Médio	kg/ha	1.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	3	5
Amendoim		Área Colhida	ha	8	8
		Área Plantada	ha	8	8
		Quantidade Produzida	t	7	7
		Rendimento Médio	kg/ha	875	875
		Valor da Produção	R\$ mil	10	12
		Área Colhida	ha	2	2
		Área Plantada	ha	2	2

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	2	2
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	1
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	20	20
	Área Plantada	ha	20	20
	Quantidade Produzida	t	300	300
	Rendimento Médio	kg/ha	15.000	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	126	110
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	10	10
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	5	6
	Área Colhida	ha	175	175
	Área Destinada à Colheita	ha	175	175
	Quantidade Produzida	t	5.250	5.250
	Rendimento Médio	kg/ha	30.000	30.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	437	457
	Área Colhida	ha	3	3
	Área Plantada	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	16	17
	Rendimento Médio	kg/ha	5.333	5.667
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	6	6
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	4	4
	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	2
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	7	9
	Área Colhida	ha	17	16
	Área Plantada	ha	17	16
	Quantidade Produzida	t	14	14
	Rendimento Médio	kg/ha	824	875
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	478	562
	Área Colhida	ha	130	130
	Área Plantada	ha	130	130
	Quantidade Produzida	t	240	241
	Rendimento Médio	kg/ha	1.846	1.854

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	80	90
	Área Destinada à Colheita	ha	80	90
	Quantidade Produzida	t	1.440	1.620
	Rendimento Médio	kg/ha	18.000	18.000
	Valor da Produção	R\$ mil	360	470
Melancia	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	14
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	14.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Melão	Área Colhida	ha	3	3
	Área Plantada	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	4	9
	Rendimento Médio	kg/ha	1.333	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	4	9
Milho	Área Colhida	ha	1.000	1.000
	Área Plantada	ha	1.000	1.000
	Quantidade Produzida	t	3.600	3.600
	Rendimento Médio	kg/ha	3.600	3.600
	Valor da Produção	R\$ mil	738	612
Soja	Área Colhida	ha	200	200
	Área Plantada	ha	200	200
	Quantidade Produzida	t	480	480
	Rendimento Médio	kg/ha	2.400	2.400
	Valor da Produção	R\$ mil	134	158
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	10	10
	Área Plantada	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	100	200
	Rendimento Médio	kg/ha	10.000	20.000
	Valor da Produção	R\$ mil	30	70
Trigo	Área Colhida	ha	3	3
	Área Plantada	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	2	3
	Rendimento Médio	kg/ha	667	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	0	1
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	121.000	106.000	
		Gasolina Automotiva	litros	1.107.600	1.344.000	
		Óleo Diesel	litros	2.507.700	2.685.000	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		946	1.079		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	29.804	30.479	
	PIB per capita		R\$	6.316	6.478	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	6.501	7.956
		Indústria		R\$ mil	9.133	7.847
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)		5.186	5.233
			Total (R\$ mil)		14.877	16.124
Total		R\$ mil	30.511	31.928		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	76,16	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		44,44	25	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		2	1	
	Número de Casamentos		24	41		
	Número de Divórcios		-	-		
	Número de Nascidos Vivos		45	40		
	Número de Óbitos		47	44		
	Número de Separações Judiciais		-	-		
	População	Homens	de 0 a 04 anos	142	144	
			de 05 a 09 anos	155	150	
			de 10 a 14 anos	187	182	
			de 15 a 19 anos	180	190	
			de 20 a 24 anos	148	152	
			de 25 a 29 anos	163	154	
			de 30 a 34 anos	160	158	
			de 35 a 39 anos	187	185	
			de 40 a 44 anos	152	154	
			de 45 a 49 anos	150	147	
			de 50 a 54 anos	160	160	
			de 55 a 59 anos	130	129	
de 60 a 64 anos			120	109		
de 65 a 69 anos			96	102		
de 70 e mais anos	143	151				
Total		2.273	2.267			
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	118	105		
		de 05 a 09 anos	175	162		
		de 10 a 14 anos	188	183		
		de 15 a 19 anos	185	176		
		de 20 a 24 anos	162	159		
		de 25 a 29 anos	164	158		
		de 30 a 34 anos	188	183		
		de 35 a 39 anos	171	176		
		de 40 a 44 anos	178	178		
		de 45 a 49 anos	165	168		
		de 50 a 54 anos	177	180		
		de 55 a 59 anos	138	146		
		de 60 a 64 anos	131	122		
		de 65 a 69 anos	87	102		
de 70 e mais anos	228	237				
Total		2.455	2.435			
Rural		1.053	1.013			
Total		4.728	4.702			

		Urbana	3.675	3.689	
	Taxa de Urbanização	%	77,7	78,5	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	7	-
			Urbana	-	-
		Poço ou Nascente	Rural	96	-
			Urbana	-	-
		Rede Geral	Rural	195	-
			Urbana	1.208	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	12	-
			Urbana	1.195	-
		Enterrado	Rural	16	-
			Urbana	1	-
		Jogado	Rural	24	-
			Urbana	-	-
		Outro Destino	Rural	2	-
			Urbana	-	-
		Queimado	Rural	244	-
			Urbana	12	-
	Por Situação e Total		Rural	298	-
			Total	1.506	-
			Urbana	1.208	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	254	-
			Urbana	82	-
		Fossa Séptica	Rural	3	-
			Urbana	957	-
Outro Escoadouro		Rural	8	-	
		Urbana	-	-	
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-	
		Urbana	156	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	2	-	
		Urbana	11	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	11	-	
		Urbana	1	-	
Vala		Rural	20	-	
		Urbana	1	-	
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	2	2	
		Federal	-	-	
		Municipal	6	5	
		Particular	-	-	
		Total	8	7	
	Matrícula Inicial	Estadual	58	48	
		Federal	-	-	
		Municipal	175	70	
		Particular	-	-	
		Total	233	118	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
		Municipal	2	3	
		Particular	-	-	
		Total	3	4	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		
Total		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	1	1
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	1	1
	Matrícula Inicial	Estadual	9	13
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	9	13
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1
		Municipal	2	-
		Particular	-	-
		Total	1	1
	Funções Docentes	Estadual	36	41
		Federal	-	-
		Municipal	16	11
		Particular	-	-
		Total	52	52
	Matrícula Inicial	Estadual	607	640
		Federal	-	-
		Municipal	328	160
		Particular	-	-
		Total	935	800
	Número de Concluintes	Estadual	72	81
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	72	81
		Estadual	4	4
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	2	2
		Particular	-	-
		Total	6	6
	Taxa de Abandono	Estadual	5,5	6,8
		Federal	-	-
		Municipal	0,3	0
		Particular	-	-
		Total	3,7	5,4
	Taxa de Aprovação	Estadual	72	77,5
		Federal	-	-
		Municipal	96,4	92,8
		Particular	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Total	80,3	80,6
		Estadual	29,3	24,7
		Federal	-	-
		Municipal	4,3	12,5
	Taxa de Reprovação	Particular	-	-
		Total	20,5	22,3
		%	-	-
		%	-	-
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	22,5	15,7
		Federal	-	-
		Municipal	3,3	7,2
		Particular	-	-
		Total	16	14
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Total	-	-
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
Municipal		-	-	
Ensino Superior	Funções Docentes	Particular	-	-
		Total	16	17
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	15	-
	Matrícula Inicial	Total	31	17
		Estadual	202	217
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
	Número de Concluintes	Particular	45	-
		Total	247	217
		Estadual	48	54
		Federal	-	-
Número de Matrículas	Municipal	-	-	
	Particular	14	9	
	Total	62	63	
Número de Matrículas	Estadual	1	1	
	Federal	-	-	

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	1	-
			Total	2	1
		Taxa de Abandono	Estadual	8,1	11,3
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	0	-
			Total	6,7	11,3
			Estadual	79	88,2
		Taxa de Aprovação	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	100	-
			Total	82,7	88,2
			Estadual	46	36,4
			Federal	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	-	-
			Particular	42,2	-
Total	45,3		36,4		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	12,9	0,5		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	0	-		
	Total	10,6	0,5		
Taxa de Analfabetismo		%	6,64	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	813	944
		Industrial	MWh	3.882	3.329
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	2.259	2.275
		Rural	MWh	773	929
		Setor Público	MWh	1.624	1.645
		Total	MWh	9.351	9.122
	Número de Consumidores	Comercial		166	176
		Industrial		51	54
		Outros		-	-
		Residencial		1.291	1.299
		Rural		307	320
		Setor Público		33	34
		Total		1.848	1.883
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	3	3
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	1.200	990
		Valor da Produção	R\$ mil	11	2
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	5	5
		Valor da Produção	R\$ mil	4	4
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.875.013	2.888.662	
		De Capital	R\$	388.391	200.917	
		Total	R\$	3.263.404	3.089.579	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	3.086.468	3.187.531	
		De Capital	R\$	175.446	14.045	
		Total	R\$	3.261.914	3.201.576	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	975.297	
		ICMS	R\$	392.273	339.105	
		IPVA	R\$	178.789	223.940	
		ITBI	R\$	629	400	
	Tributos Federais	IPI	R\$	11.277	8.916	
		IRPJ	R\$	140.824	167.247	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	793.075	886.016	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	83.273	106.208		
	ISSQN	R\$	28.178	49.214		
	ITIBI	R\$	23.610	14.515		
	Total	R\$	210.152	262.056		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,82	0,82	
	Bloco Renda			0,65	0,64	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,57	0,57	
	Bloco Saúde			0,89	0,89	
	IDESE			0,73	0,73	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	71.242	175.041	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	197.080	368.439	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	608.650	609.521	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	2.925	3.868	
		Operações de Crédito	R\$	10.576.513	11.982.992	
		Poupança	R\$	13.663.739	14.882.447	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			1	1
		Caixa Econômica Federal			1	1
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	3.400	3.020	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	21	20	
		Codornas	cabeças	350	330	
		Coelhos	cabeças	70	75	
		Eqüinos	cabeças	39	32	
		Galinhas	cabeças	5.100	5.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	160.000	150.000	
		Muare	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	145	140	
		Suínos	cabeças	4.900	5.340	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	70	75		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		
Leite		Quantidade Produzida (mil litros)	2.610	2.650		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	1.000	1.050
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	45	45
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	4	4
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	36	36
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	961	960		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		130	-	
	Número de Eleitores Femininos		2.140	-	
	Número de Eleitores Masculinos		2.092	-	
	Número de Eleitores Menores		141	-	
	Número Total de Eleitores		4.232	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	2.161	2.159	
		Número de Internações por Ano	667	628	
		Óbitos por Ano	13	7	
		Taxa de Mortalidade por Ano	1,95	1,11	
	Número de Hospitais		1	1	
Número de Leitos		35	35		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	5.050	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	56	55
Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	520	500	
	Valor da Produção	R\$ mil	16	16	
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	237	265
			Outros	216	228
			Passageiro	1.400	1.435
		Por Tipo de Combustível	Álcool	120	125
			Diesel	170	196
			Gasolina	1.498	1.535
	Total		Outros	65	72
		Total	1.853	1.928	

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

13	13	15	15	12	14	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
5	5	5	5	5	5	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
12	14	14	13	17	28	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	-	-	-
3	3	3	3	-	-	-
20	20	19	19	-	-	-
6.667	6.667	6.333	6.333	-	-	-
14	18	17	19	-	-	-
22	22	22	22	22	22	-
22	22	22	22	22	22	-
587	587	587	587	165	185	-
26.682	26.682	26.682	26.682	7.500	8.409	-
211	167	184	235	71	204	-
0	0	0	-	-	1	-
1	1	1	1	1	1	-
0	0	0	-	-	2	-
		-	-	-	2.000	-
0	0	0	-	-	1	-
45	45	45	45	52	52	-
45	45	45	45	52	52	-
450	315	450	450	312	468	-
10.000	7.000	10.000	10.000	6.000	9.000	-
369	252	293	450	211	374	-
-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	1	2	-
-	-	-	-	1.000	2.000	-
-	-	-	-	1	4	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
2	2	2	2	2	2	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
5	6	6	8	9	8	-
10	10	10	15	15	15	-
10	10	10	15	15	15	-
6	6	6	14	14	14	-
600	600	600	933	933	933	-
8	18	15	28	39	63	-
2	2	2	-	2	2	-
2	2	2	-	2	2	-

2	2	2	-	2	2	-
1.000	1.000	1.000	-	1.000	1.000	-
1	3	1	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	20	20	20	20	20	-
20	20	20	20	20	20	-
300	400	400	400	300	400	-
15.000	20.000	20.000	20.000	15.000	20.000	-
132	272	207	220	191	400	-
4	4	4	4	4	4	-
4	4	4	4	4	4	-
20	20	20	20	20	20	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
5	6	7	7	15	6	-
195	195	195	195	195	195	-
195	195	195	195	195	195	-
5.850	5.850	3.900	3.900	5.850	7.800	-
30.000	30.000	20.000	20.000	30.000	40.000	-
550	673	491	507	878	663	-
3	5	5	5	5	5	-
3	5	5	5	5	5	-
17	28	28	28	28	28	-
5.667	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	-
7	13	14	14	10	22	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
2	2	2	2	2	2	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
4	4	5	5	7	8	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16	19	19	20	24	24	-
16	19	19	20	24	24	-
17	17	17	24	23	23	-
1.063	895	895	1.200	958	958	-
14	22	15	31	30	46	-
120	110	120	120	120	90	-
120	110	120	120	120	90	-
222	182	198	139	210	158	-
1.850	1.655	1.650	1.158	1.750	1.756	-
556	766	841	442	744	600	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
90	90	90	90	90	90	-
90	90	90	90	90	90	-
1.620	1.620	1.080	756	1.620	1.620	-
18.000	18.000	12.000	8.400	18.000	18.000	-
559	824	648	394	859	1.847	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
12	12	12	12	12	12	-
12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	-
2	2	2	3	3	2	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
9	9	9	9	9	9	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
9	7	8	7	5	18	-
1.000	950	1.000	600	1.000	1.000	-
1.000	950	1.000	1.000	1.000	1.000	-
3.000	2.850	1.200	720	2.100	3.000	-
3.000	3.000	1.200	1.200	2.100	3.000	-
687	872	396	226	475	1.500	-
200	200	100	200	200	200	-
200	200	200	200	200	200	-
360	360	90	84	300	300	-
1.800	1.800	900	420	1.500	1.500	-
167	202	63	42	119	270	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	5	5	5	-
10	5	5	5	5	5	-
100	50	50	50	50	60	-
20.000	10.000	10.000	10.000	10.000	12.000	-
47	25	32	75	57	60	-
-	-	10	-	-	-	-
-	-	10	-	-	-	-
-	-	18	-	-	-	-
-	-	1.800	-	-	-	-
-	-	5	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2.544.214	55.471.675	27.604.070	8.406.149	2.295.050	4.612.352
145.000	102.000	151.000	105.000	117.000	139.748	-
1.141.030	1.227.000	1.314.000	1.391.000	1.322.000	1.345.298	-
2.702.000	2.282.500	1.732.000	1.795.000	1.890.000	1.919.950	-
1.143	1.157	1.183	1.097	1.050	985	-
2.456	3.727	7.377	6.455	5.360	-	-
32.204	45.768	93.359	76.146	66.530	-	-
6.867	9.790	20.034	16.393	14.369	-	-
4.912	7.381	6.155	5.676	6.969	-	-
6.198	12.024	51.046	33.115	22.774	-	-
5.131	5.747	6.062	6.865	7.630	-	-
18.639	22.636	28.781	30.899	31.428	-	-
29.748	42.041	85.982	69.690	61.170	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	22,73	0	0	19,23	0	-
0	1	0	0	1	0	-
21	21	24	17	17	17	-
-	-	-	-	-	-	-
56	44	55	54	52	56	-
43	31	52	35	44	44	-
-	-	-	-	-	-	-
144	141	139	136	133	-	127
146	141	138	134	131	-	130
173	166	159	150	146	-	134
189	188	182	178	170	-	160
160	168	173	178	178	-	183
146	141	139	143	149	-	161
156	151	145	136	127	-	127
182	178	174	167	157	-	150
158	164	172	179	187	-	175
144	142	140	138	138	-	160
161	162	161	156	148	-	147
131	136	144	154	164	-	156
112	109	103	101	101	-	121
95	100	104	108	113	-	99
160	168	173	177	178	-	201
2.257	2.255	2.246	2.235	2.220	-	2.231
101	97	98	100	100	-	107
154	144	136	131	127	-	115
181	177	172	165	157	-	141
174	173	173	174	176	-	168
159	159	158	156	157	-	161
156	152	150	148	146	-	147
176	166	159	154	149	-	145
183	186	185	178	169	-	165
174	173	176	180	187	-	186
168	167	166	165	165	-	169
177	174	170	166	161	-	163
155	160	166	170	172	-	167
122	122	126	129	136	-	149
105	105	107	106	108	-	107
244	250	254	260	266	-	287
2.429	2.405	2.396	2.382	2.376	-	2.377
975	936	898	860	822	-	697
4.686	4.660	4.642	4.617	4.596	4.574	4.608

3.711	3.724	3.744	3.757	3.774	-	3.911
79,2	79,9	80,7	81,4	82,1	-	84,9
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
33	12	40	41	44	-	-
-	-	-	-	-	-	-
35	14	42	44	46	-	-
35	35	32	31	23	-	-
-	-	-	-	-	-	-
195	202	248	205	193	-	-
-	-	-	-	-	-	-
230	237	280	236	216	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	5	5	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	6	6	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
3	4	4	5	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	4	4	5	7	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
34	35	28	25	30	-	-
-	-	-	-	-	-	-
42	40	44	66	59	-	-
-	-	-	-	-	-	-
76	75	72	91	89	-	-
490	448	402	356	359	-	-
-	-	-	-	-	-	-
361	455	436	404	371	-	-
-	-	-	-	-	-	-
851	903	838	760	730	-	-
64	50	74	37	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22	23	13	31	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
86	73	87	68	-	-	-
4	4	3	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

3	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	7	6	4	4	-	-
-	10	7,2	4,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1,2	7,1	7,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	5,7	7,2	5,9	-	-	-
-	85,7	82	85,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	86,4	82,6	84,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	86,1	82,3	84,8	-	-	-
33,3	21,7	25,6	22,2	20,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
46,8	39,1	28,9	28	21,6	-	-
-	0	-	-	-	-	-
39	30,5	27,3	25,3	20,8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	4,3	10,8	10,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12,4	10,3	8,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	8,2	10,5	9,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3	6	10	-	-	-
-	3	6	10	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	25	59	47	-	-	-
-	25	59	47	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	-	-	-
-	1	1	1	-	-	-
21	24	22	21	20	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	9	-	-	-	-	-
29	33	22	21	20	-	-
212	234	197	230	198	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
40	18	-	-	-	-	-
252	252	197	230	198	-	-
52	67	67	57	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
17	-	0	-	-	-	-
69	67	67	57	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-
2	2	1	1	1	-	-
2	11,7	7,3	1,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	-	-	-	-	-
1,7	10,9	7,3	1,1	-	-	-
92,5	87,4	87,5	94,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
97,5	100	-	-	-	-	-
93,3	88,3	87,5	94,9	-	-	-
36,8	36,3	47,2	36,5	30,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-
35,7	35,3	47,2	36,5	30,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5,5	0,9	5,2	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2,5	0	-	-	-	-	-
5	0,8	5,2	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.023	954	971	1.004	1.058	1.150	1.153
3.114	3.527	4.431	5.046	7.231	8.420	7.506
-	-	-	-	-	-	1.515
2.331	2.364	2.382	2.563	2.657	2.828	2.976
984	757	672	854	900	968	1.035
1.607	1.658	1.681	1.617	1.647	1.551	9
9.059	9.260	10.137	11.084	13.493	14.917	14.193
170	163	169	173	177	174	173
53	48	45	43	44	39	33
-	-	-	-	-	-	38
1.331	1.381	1.430	1.462	1.509	1.541	1.587
306	288	306	318	322	324	325
35	37	39	35	36	36	1
1.895	1.917	1.989	2.031	2.088	2.114	2.157
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-
100	-	90	95	96	-	-
2	2	2	2	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	-	5	5	5	-	-
5	8	9	9	8	6	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

3.576.009	4.660.851	4.193.022	5.251.656	5.606.245	6.663.034	-
681.620	516.266	705.695	423.846	128.568	573.404	-
4.257.628	5.177.117	4.898.717	5.675.502	5.734.813	7.236.438	-
5.040.274	4.624.209	5.187.515	5.993.189	6.161.829	7.292.683	-
162.618	167.712	299.111	39.492	3.938	258.410	-
5.040.274	4.387.222	5.014.941	5.456.708	5.602.564	6.790.785	-
1.007.341	-	-	-	-	-	-
357.735	429.901	647.112	378.593	462.185	455.308	844.913
227.218	277.307	267.250	269.759	305.071	355.791	372.569
80	5.065	2.286	-	-	-	-
22.940	18.492	14.989	16.759	17.304	20.936	6.020
134.096	361.261	171.489	337.523	159.878	752.669	654.833
-	-	-	-	-	3.816.676	4.741.137
893.580	1.501.105	1.326.470	1.250.912	994.468	6.299.137	6.622.506
114.128	132.018	152.117	167.650	186.538	190.868	-
59.999	71.151	72.657	107.544	142.515	161.141	-
11.277	27.288	21.736	33.244	26.359	155.543	-
307.781	450.352	407.411	511.175	544.024	603.816	-
0,83	0,84	0,84	0,83	0,84	-	-
0,65	0,69	0,73	0,7	0,7	-	-
0,57	0,57	0,57	0,57	0,58	-	-
0,89	0,89	0,9	0,89	0,88	-	-
0,74	0,75	0,76	0,75	0,75	-	-
190.829	211.837	805.025	3.579.136	4.915.696	2.415.019	2.795.437
126.625	63.493	140.454	129.582	87.264	414.127	351.426
1.115.215	683.016	697.599	899.439	1.207.506	1.772.312	1.716.945
3.369	4.337	8.520	7.053	7.214	6.095	2.593
4.722.049	16.708.042	18.809.044	20.587.229	22.566.916	25.493.535	27.505.744
16.900.273	16.971.645	18.033.687	18.569.906	19.405.664	25.369.041	26.983.172
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.000	3.010	2.450	2.340	2.450	2.450	-
-	-	-	-	-	-	-
20	20	25	50	50	50	-
-	-	-	-	-	-	-
70	65	68	70	70	70	-
32	31	30	32	32	16	-
4.300	3.900	3.700	3.900	3.950	2.890	-
60.000	65.000	54.000	47.700	62.500	25.360	-
-	-	-	-	-	-	-
140	145	150	155	155	100	-
5.820	9.665	9.240	8.240	7.509	12.415	-
65	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	-	-
2.400	-	-	-	-	-	-
888	986	887	819	894	1.259	-

1.100	-	-	-	-	-	-
5	7	29	21	21	25	-
40	40	45	47	47	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
38	-	-	-	-	-	-
36	52	43	46	36	-	-
980	990	810	815	815	980	-
115	-	74	-	77	78	71
2.154	-	1.952	-	2.010	2.005	1.911
2.063	-	1.927	-	1.931	1.916	1.852
76	-	135	-	68	42	127
4.217	-	3.879	-	3.941	3.921	3.763
1.864	1.931	2.520	2.239	2.006	-	1.328
549	507	656	494	489	-	290
20	17	18	16	27	-	10
3,64	3,35	2,74	3,24	5,52	-	3,45
1	1	-	-	1	1	1
35	35	-	30	30	29	29
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5.200	-	5.100	5.000	5.100	-	-
73	133	148	148	140	243	-
510	-	480	460	460	-	-
20	23	23	23	23	23	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
291	308	259	259	278	291	301
255	245	211	204	197	186	112
1.478	1.553	1.384	1.461	1.577	1.640	1.834
124	137	110	96	101	90	80
217	226	201	199	204	202	212
1.612	1.670	1.479	1.559	1.646	1.692	1.758
71	73	64	70	101	133	197
2.024	2.106	1.854	1.924	2.052	2.117	2.247

Nova Brésia

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	2	1
		Área Destinada à Colheita	ha	2	1
		Quantidade Produzida	t	14	34
		Rendimento Médio	Kg/ha	7.000	34.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	15
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	5	3
		Área Destinada à Colheita	ha	5	3
		Quantidade Produzida	t	5	14
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.000	4.667
		Valor da Produção	R\$ mil	11	4
	Caqui	Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	284	36
		Rendimento Médio	Kg/ha	71.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	32	29
	Erva mate	Área Colhida	ha	30	30
		Área Destinada à Colheita	ha	30	30
		Quantidade Produzida	t	315	315
		Rendimento Médio	kg/ha	10.500	10.500
		Valor da Produção	R\$ mil	61	72
	Figo	Área Colhida	ha	3	2
		Área Destinada à Colheita	ha	3	2
		Quantidade Produzida	t	249	6
		Rendimento Médio	Kg/ha	83.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	25	2
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	40	22
		Área Destinada à Colheita	ha	40	22
		Quantidade Produzida	t	3.360	264
		Rendimento Médio	Kg/ha	84.000	12.000
		Valor da Produção	R\$ mil	187	84
	Limão	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	185	21
		Rendimento Médio	Kg/ha	92.500	10.500
		Valor da Produção	R\$ mil	12	11
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	1	3
		Rendimento Médio	kg/ha	500	1.500
		Valor da Produção	R\$ mil	2	7
Pêra		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	64	12
		Rendimento Médio	kg/ha	32.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	6	10
Pêssego		Área Colhida	ha	5	3
		Área Destinada à Colheita	ha	5	3
		Quantidade Produzida	t	355	21
		Rendimento Médio	kg/ha	71.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	21	13
Tangerina		Área Colhida	ha	21	21
		Área Destinada à Colheita	ha	21	21
		Quantidade Produzida	t	1.428	252
		Rendimento Médio	Kg/ha	68.000	12.000
		Valor da Produção	R\$ mil	70	77
Tungue		Área Colhida	ha	12	12
		Área Destinada à Colheita	ha	12	12
		Quantidade Produzida	t	24	24
		Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	3	3
Uva		Área Colhida	ha	150	84
		Área Destinada à Colheita	ha	150	84
		Quantidade Produzida	t	1.800	907
		Rendimento Médio	kg/ha	12.000	10.798
		Valor da Produção	R\$ mil	900	490
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	1	1
		Área Plantada	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	3	3
		Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	8
Amendoim		Área Colhida	ha	10	6
		Área Plantada	ha	10	6
		Quantidade Produzida	t	11	9
		Rendimento Médio	kg/ha	1.100	1.500
		Valor da Produção	R\$ mil	16	15
		Área Colhida	ha	10	6
		Área Plantada	ha	10	6

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	17	10
	Rendimento Médio	kg/ha	1.700	1.667
	Valor da Produção	R\$ mil	5	3
Aveia	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	1	1
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	0	0
Batata Doce	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	54	54
	Rendimento Médio	kg/ha	10.800	10.800
	Valor da Produção	R\$ mil	23	20
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	5	3
	Área Plantada	ha	5	3
	Quantidade Produzida	t	26	16
	Rendimento Médio	kg/ha	5.200	5.333
	Valor da Produção	R\$ mil	14	9
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	60	37
	Área Destinada à Colheita	ha	60	37
	Quantidade Produzida	t	1.020	629
	Rendimento Médio	kg/ha	17.000	17.000
	Valor da Produção	R\$ mil	85	55
Cebola	Área Colhida	ha	6	3
	Área Plantada	ha	6	3
	Quantidade Produzida	t	28	14
	Rendimento Médio	kg/ha	4.667	4.667
	Valor da Produção	R\$ mil	11	5
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	605	224
	Área Plantada	ha	605	224
	Quantidade Produzida	t	814	336
	Rendimento Médio	kg/ha	1.345	1.500
	Valor da Produção	R\$ mil	430	212
Fumo	Área Colhida	ha	80	22
	Área Plantada	ha	80	22
	Quantidade Produzida	t	140	39
	Rendimento Médio	kg/ha	1.750	1.773
	Valor da Produção	R\$ mil	279	91

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	20	11
	Área Destinada à Colheita	ha	20	11
	Quantidade Produzida	t	270	149
	Rendimento Médio	kg/ha	13.500	13.545
	Valor da Produção	R\$ mil	68	43
Melancia	Área Colhida	ha	7	4
	Área Plantada	ha	7	4
	Quantidade Produzida	t	20	84
	Rendimento Médio	kg/ha	2.857	21.000
	Valor da Produção	R\$ mil	17	11
Melão	Área Colhida	ha	6	3
	Área Plantada	ha	6	3
	Quantidade Produzida	t	12	9
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	11	9
Milho	Área Colhida	ha	2.170	1.215
	Área Plantada	ha	2.170	1.215
	Quantidade Produzida	t	6.510	4.860
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1.335	826
Soja	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	19	19
	Rendimento Médio	kg/ha	19.000	19.000
	Valor da Produção	R\$ mil	6	7
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	47.000	38.000	
		Gasolina Automotiva	litros	492.000	491.000	
		Óleo Diesel	litros	447.000	496.000	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		492	504		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	49.263	43.714	
	PIB per capita		R\$	10.822	14.207	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	36.033	27.589
		Indústria		R\$ mil	1.422	6.193
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	5.261	3.783	
			Total (R\$ mil)	11.850	9.906	
Total		R\$ mil	49.304	43.688		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	75,56	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-	
	Número de Casamentos		15	19		
	Número de Divórcios		-	-		
	Número de Nascidos Vivos		57	32		
	Número de Óbitos		54	27		
	Número de Separações Judiciais		-	-		
	População	Homens	de 0 a 04 anos	155	86	
			de 05 a 09 anos	184	122	
			de 10 a 14 anos	216	126	
			de 15 a 19 anos	200	140	
			de 20 a 24 anos	125	106	
			de 25 a 29 anos	127	92	
			de 30 a 34 anos	138	95	
			de 35 a 39 anos	183	115	
			de 40 a 44 anos	175	123	
			de 45 a 49 anos	171	123	
			de 50 a 54 anos	166	118	
			de 55 a 59 anos	148	96	
de 60 a 64 anos			109	89		
de 65 a 69 anos			95	65		
de 70 e mais anos	162	93				
Total		2.354	1.589			
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	131	92		
		de 05 a 09 anos	170	126		
		de 10 a 14 anos	161	128		
		de 15 a 19 anos	178	133		
		de 20 a 24 anos	123	106		
		de 25 a 29 anos	122	95		
		de 30 a 34 anos	129	90		
		de 35 a 39 anos	145	104		
		de 40 a 44 anos	170	108		
		de 45 a 49 anos	182	109		
		de 50 a 54 anos	150	95		
		de 55 a 59 anos	125	82		
		de 60 a 64 anos	119	79		
		de 65 a 69 anos	110	63		
de 70 e mais anos	195	108				
Total		2.210	1.518			
Rural		3.078	1.765			
Total		4.564	3.107			

		Urbana		1.486	1.342	
		Taxa de Urbanização	%	32,6	43,2	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	26	-	
			Urbana	-	-	
		Poço ou Nascente	Rural	719	-	
			Urbana	49	-	
		Rede Geral	Rural	125	-	
			Urbana	412	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	37	-	
			Urbana	432	-	
		Enterrado	Rural	64	-	
			Urbana	7	-	
		Jogado	Rural	201	-	
			Urbana	6	-	
		Outro Destino	Rural	5	-	
			Urbana	1	-	
		Queimado	Rural	563	-	
			Urbana	15	-	
	Por Situação e Total			Rural	870	-
				Total	1.331	-
				Urbana	461	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	551	-	
			Urbana	76	-	
		Fossa Séptica	Rural	125	-	
			Urbana	365	-	
Outro Escoadouro		Rural	10	-		
		Urbana	1	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	1	-		
		Urbana	3	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	23	-		
		Urbana	12	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	34	-		
		Urbana	-	-		
Vala		Rural	126	-		
		Urbana	4	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	1		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	11		
		Particular	-	-		
		Total	-	12		
	Matrícula Inicial	Estadual	-	6		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	103		
		Particular	-	-		
		Total	-	109		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	1		
		Federal	-	-		
		Municipal	-	6		
		Particular	-	-		
		Total	-	7		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	5	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	45	28
		Federal	-	-
		Municipal	8	3
		Particular	-	-
		Total	53	31
	Matrícula Inicial	Estadual	653	467
		Federal	-	-
		Municipal	58	17
		Particular	-	-
	Total	711	484	
	Número de Concluintes	Estadual	44	45
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Total	44	45	
		Estadual	10	6
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	5	3	
		Particular	-	-	
		Total	15	9	
	Taxa de Abandono	Estadual	0	0,7	
			Federal	-	-
			Total	0	0,6
		Municipal	0	0	
			Particular	-	-
			Total	0	0,6
	Taxa de Aprovação	Estadual	88,2	92,3	
		Federal	-	-	
		Municipal	87,8	88,2	
		Particular	-	-	
		Total	88,1	92,2	
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	19,9	20,8	
		Federal	-	-	
		Municipal	15,5	23,5	
		Particular	-	-	
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
		%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
		%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	11,8	7	
		Federal	-	-	
		Municipal	12,2	11,8	
		Particular	-	-	
		Total	11,9	7,2	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
Municipal		-	-		
Particular		-	-		
Total		-	-		
	Funções Docentes	Estadual	13	10	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	13	10	
	Matrícula Inicial	Estadual	202	187	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	202	187	
	Número de Concluintes	Estadual	56	31	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	56	31	
	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	1	1
		Taxa de Abandono	Estadual	0	7,9
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	0	7,9
			Estadual	87,4	84,8
		Taxa de Aprovação	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	87,4	84,8
			Estadual	38,6	18,2
			Federal	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	-	-
			Particular	-	-
Total	38,6		18,2		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	12,6	7,3		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	12,6	7,3		
Taxa de Analfabetismo		%	7,16	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	441	470
		Industrial	MWh	114	115
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	896	934
		Rural	MWh	3.306	4.279
		Setor Público	MWh	436	424
		Total	MWh	5.193	6.222
	Número de Consumidores	Comercial		95	95
		Industrial		24	21
		Outros		-	-
		Residencial		480	499
		Rural		443	453
		Setor Público		24	27
		Total		1.066	1.095
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	3	1
		Valor da Produção	R\$ mil	1	0
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	1.040	300
		Valor da Produção	R\$ mil	10	1
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	2	1
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	3.401.898	3.343.412	
		De Capital	R\$	736.562	500.454	
		Total	R\$	4.138.460	3.843.866	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	3.736.526	4.093.050	
		De Capital	R\$	439.130	201.277	
		Total	R\$	4.175.656	4.294.327	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	387.178	
		ICMS	R\$	95.675	177.613	
		IPVA	R\$	118.482	154.276	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	2.630	2.898	
		IRPJ	R\$	41.618	34.405	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	248.831	272.420	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	44.152	45.761		
	ISSQN	R\$	12.257	16.816		
	ITIBI	R\$	13.782	12.481		
	Total	R\$	89.838	111.247		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,85	0,85	
	Bloco Renda			0,63	0,65	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,26	0,31	
	Bloco Saúde			0,89	0,89	
	IDESE			0,65	0,68	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	83.050	431.618	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	469.967	432.338	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	2.792	4.618	
		Operações de Crédito	R\$	197.163	387.139	
		Poupança	R\$	3.409.447	3.666.139	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			1	1
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	7.700	3.600	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	85	100	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	-	-	
		Eqüinos	cabeças	100	60	
		Galinhas	cabeças	30.000	8.500	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	3.930.000	2.800.000	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	340	200	
		Suínos	cabeças	10.240	5.360	
	Leite	Lã	Quantidade Produzida (kg)	270	250	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	3.668	1.452	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	6.200	4.500
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	125	120
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	238	73
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	2.020	880		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		79	-	
	Número de Eleitores Femininos		1.331	-	
	Número de Eleitores Masculinos		1.360	-	
	Número de Eleitores Menores		105	-	
	Número Total de Eleitores		2.691	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	2.952	2.211	
		Número de Internações por Ano	650	556	
		Óbitos por Ano	9	4	
		Taxa de Mortalidade por Ano	1,38	0,72	
	Número de Hospitais		1	1	
	Número de Leitos		32	32	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	330	130
		Valor da Produção	R\$ mil	17	8
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	185	75
		Valor da Produção	R\$ mil	52	23
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	35.000	5.500
		Valor da Produção	R\$ mil	368	61
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	1.220	400
		Valor da Produção	R\$ mil	39	13
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	173	167
			Outros	156	143
			Passageiro	910	754
		Por Tipo de Combustível	Álcool	86	59
			Diesel	146	148
			Gasolina	998	849
	Outros		9	8	
	Total			1.239	1.064

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
3	3	3	3	3	3	-
1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	-
7	9	9	8	10	17	-
2	2	1	1	1	1	-
2	2	1	1	1	1	-
12	12	6	6	6	6	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
10	20	11	11	5	6	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
21	21	21	21	4	20	-
7.000	7.000	7.000	7.000	1.333	6.667	-
15	19	19	21	4	24	-
21	21	21	21	21	21	-
21	21	21	21	21	21	-
252	252	252	252	252	252	-
12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	-
91	72	79	101	184	284	-
12	12	12	12	12	12	-
12	12	12	12	12	12	-
24	24	24	24	24	24	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
4	7	7	8	9	7	-
84	84	84	84	95	95	-
84	84	84	84	95	95	-
907	252	1.260	882	1.017	1.140	-
10.798	3.000	15.000	10.500	10.705	12.000	-
744	202	819	882	686	912	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
8	9	9	12	13	12	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
9	9	9	5	9	9	-
1.500	1.500	1.500	833	1.500	1.500	-
13	28	23	10	25	36	-
6	6	8	8	8	8	-
6	6	8	8	8	8	-

10	10	14	14	14	14	-
1.667	1.667	1.750	1.750	1.750	1.750	-
3	16	9	5	6	6	-
1	1	1	1	1	10	-
1	1	1	1	1	10	-
1	1	1	1	1	8	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	800	-
0	0	0	0	1	3	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
54	54	54	54	33	33	-
10.800	10.800	10.800	10.800	6.600	6.600	-
24	37	28	30	21	33	-
3	3	3	3	3	5	-
3	3	3	3	3	5	-
16	16	16	16	16	26	-
5.333	5.333	5.333	5.333	5.333	5.200	-
4	5	5	6	12	13	-
37	37	37	37	37	37	-
37	37	37	37	37	37	-
629	629	629	252	252	629	-
17.000	17.000	17.000	6.811	6.811	17.000	-
59	72	79	33	38	53	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
14	14	14	14	14	14	-
4.667	4.667	4.667	4.667	4.667	4.667	-
6	6	7	7	5	11	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
224	224	224	120	120	80	-
224	224	224	120	120	80	-
336	168	168	144	168	120	-
1.500	750	750	1.200	1.400	1.500	-
279	216	146	186	269	240	-
22	22	44	100	100	100	-
22	22	44	100	100	100	-
39	26	53	250	198	150	-
1.773	1.182	1.205	2.500	1.980	1.500	-
98	109	225	795	701	570	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
52.000	45.000	54.000	50.000	55.000	50.001	-
555.000	516.000	628.000	620.000	667.000	676.437	-
510.000	547.000	620.000	664.000	669.000	656.736	-
508	540	590	595	600	619	-
961	1.045	1.120	1.493	1.508	-	-
23.222	30.250	28.464	29.360	32.163	-	-
7.582	9.921	9.378	9.718	10.696	-	-
9.441	13.891	11.491	10.348	11.637	-	-
2.677	2.746	3.094	2.981	3.320	-	-
3.999	5.735	5.854	6.492	6.949	-	-
10.143	12.568	12.758	14.539	15.698	-	-
22.262	29.205	27.343	27.867	30.655	-	-
0	-	-	-	-	-	-
-	0	0	27,78	0	0	-
0	0	0	1	0	0	-
19	13	15	8	12	13	-
-	-	-	-	-	-	-
32	30	34	36	20	20	-
18	27	28	14	18	21	-
-	-	-	-	-	-	-
81	79	78	78	78	-	76
119	115	110	108	105	-	95
128	130	131	129	127	-	125
138	137	137	139	140	-	142
111	119	124	128	132	-	130
88	84	82	85	89	-	100
95	95	91	84	75	-	78
110	106	106	106	108	-	102
127	130	129	126	120	-	119
121	118	121	126	135	-	132
121	123	124	118	112	-	118
95	97	103	111	120	-	114
84	79	74	71	72	-	80
70	75	76	75	72	-	63
97	102	104	110	115	-	130
1.585	1.589	1.590	1.594	1.600	-	1.604
85	80	77	73	69	-	67
121	116	112	109	105	-	90
125	122	119	117	115	-	108
129	123	119	116	111	-	109
111	112	115	114	112	-	112
98	100	100	100	98	-	110
91	92	94	96	99	-	100
100	97	94	93	92	-	94
110	110	109	107	104	-	101
113	117	120	120	119	-	125
97	102	108	116	123	-	126
84	84	86	87	91	-	100
80	78	76	76	77	-	79
68	73	77	78	78	-	80
114	122	132	142	154	-	177
1.526	1.528	1.538	1.544	1.547	-	1.578
1.757	1.750	1.746	1.741	1.736	-	1.626
3.111	3.117	3.128	3.138	3.147	3.162	3.182

1.354	1.367	1.382	1.397	1.411	-	1.556
43,5	43,9	44,2	44,5	44,8	-	48,9
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	11	11	13	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	11	11	13	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
111	112	140	132	133	-	-
-	-	-	-	-	-	-
111	112	140	132	133	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	7	7	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	7	7	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
38	35	31	33	35	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	2	2	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
41	37	33	35	38	-	-
467	444	426	420	369	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13	11	9	9	14	-	-
-	-	-	-	-	-	-
480	455	435	429	383	-	-
60	48	54	52	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
60	48	54	52	-	-	-
6	6	6	6	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-

3	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	8	8	8	7	-	-
-	2,3	2,1	1,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2,2	2,1	1,2	-	-	-
-	97,5	87,3	89,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	100	100	100	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	97,6	87,5	89,9	-	-	-
16,1	12,6	11,7	11,2	11,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7,7	9,1	22,2	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15,8	12,5	12	11	11,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,2	10,6	9,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,2	10,4	8,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	17	18	18	18	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	17	18	18	18	-	-
218	214	211	211	207	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
218	214	211	211	207	-	-
63	52	63	68	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
63	52	63	68	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
10,3	6,6	6,1	2,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10,3	6,6	6,1	2,4	-	-	-
85	93,4	90,6	96,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
85	93,4	90,6	96,7	-	-	-
30,7	28,5	29,4	28	19,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30,7	28,5	29,4	28	19,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4,7	0	3,3	0,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4,7	0	3,3	0,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
466	440	487	524	503	591	572
114	107	117	126	132	130	223
-	-	-	-	-	-	469
989	981	999	1.019	1.016	1.078	1.139
4.457	4.231	4.044	5.009	5.280	5.607	6.177
435	486	513	554	546	550	90
6.461	6.245	6.160	7.232	7.477	7.956	8.670
76	79	84	91	89	88	88
14	13	14	16	16	15	14
-	-	-	-	-	-	18
461	496	494	501	501	512	550
274	270	289	310	311	319	321
17	19	19	20	18	18	3
842	877	900	938	935	952	994
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	20	-	-
0	0	0	0	5	7	-
320	-	2.000	1.980	3.900	-	-
4	7	44	51	100	99	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	8	-	-
1	1	2	2	14	8	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

4.169.770	5.324.228	5.214.790	6.523.833	7.032.390	7.974.499	-
1.289.466	883.413	473.105	869.146	786.602	854.161	-
5.459.236	6.207.642	5.687.895	7.392.980	7.818.992	8.828.660	-
5.080.842	6.369.139	6.802.563	7.835.569	8.064.201	8.876.834	-
359.253	121.500	19.000	59.908	60.172	224.750	-
5.080.842	6.490.639	6.038.735	7.882.530	8.111.725	9.021.089	-
391.329	-	-	-	-	-	-
257.992	136.624	169.772	165.818	217.479	196.103	194.897
112.490	164.612	158.531	176.287	215.267	278.106	290.871
0	-	-	105	-	-	-
5.662	6.687	5.461	5.830	5.543	3.469	-
45.805	55.310	86.881	65.666	79.440	137.146	148.362
-	-	-	-	-	742.164	807.676
331.700	347.939	473.703	481.021	504.725	1.339.325	1.436.411
49.197	67.341	76.671	75.981	80.235	105.069	-
40.990	20.686	25.940	32.462	38.381	36.176	-
17.744	12.880	10.387	15.167	18.508	27.710	-
182.739	228.389	225.399	218.189	229.943	289.692	-
0,86	0,87	0,87	0,86	0,86	-	-
0,6	0,61	0,6	0,61	0,63	-	-
0,31	0,32	0,32	0,32	0,32	-	-
0,89	0,88	0,89	0,89	0,88	-	-
0,67	0,67	0,67	0,67	0,67	-	-
-	-	0	-	122.136	1.318.132	2.915.105
561.199	550.258	643.728	511.845	549.905	1.157.413	565.994
555.288	568.640	593.433	660.861	576.519	592.308	952.521
3.373	3.609	3.715	4.091	3.330	3.388	218
471.240	568.048	560.901	639.302	853.426	3.635.119	7.123.479
4.860.341	5.107.294	6.371.660	6.643.515	7.037.526	10.301.591	9.726.464
1	1	1	1	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.610	3.580	3.400	3.600	3.500	3.250	-
-	-	-	-	-	-	-
105	108	105	100	100	80	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	600	605	605	600	-
60	60	60	58	58	58	-
6.850	6.240	5.200	4.200	4.300	34.850	-
4.056.000	4.000.000	3.900.000	4.018.500	4.567.369	3.830.190	-
-	-	-	-	-	-	-
208	210	200	210	210	260	-
5.380	5.970	5.950	5.760	7.297	15.100	-
209	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
1.720	-	-	-	-	-	-
619	789	1.049	1.350	1.398	1.836	-

4.400	-	-	-	-	-	-
20	25	44	41	53	55	-
110	105	100	105	105	50	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-
59	83	59	50	39	383	-
885	930	-	1.150	1.150	1.250	-
66	-	45	-	49	48	44
1.337	-	1.200	-	1.252	1.245	1.224
1.373	-	1.227	-	1.301	1.288	1.301
83	-	73	-	62	29	93
2.710	-	2.427	-	2.553	2.533	2.525
2.267	2.453	2.801	2.412	2.890	-	2.458
525	522	554	478	544	-	446
2	9	4	6	-	-	2
0,38	1,72	0,72	1,26	-	-	0,45
1	1	-	-	1	1	1
32	32	-	32	32	32	32
600	-	950	920	900	-	-
59	133	131	148	138	72	-
88	-	82	81	60	-	-
19	30	16	38	29	24	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6.500	-	71.000	82.000	123.000	-	-
91	156	2.059	2.419	3.383	5.940	-
470	-	1.300	5.000	10.000	-	-
18	53	61	250	510	1.000	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
185	184	161	175	190	206	229
153	160	123	125	126	118	60
795	869	846	912	972	1.045	1.167
61	63	48	47	39	39	37
163	162	137	145	162	167	176
899	978	938	997	1.034	1.082	1.114
10	10	7	23	53	81	129
1.133	1.213	1.130	1.212	1.288	1.369	1.456

Paverama

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Caqui	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	6
		Rendimento Médio	kg/ha	-	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1
	Figo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	35	30
		Área Destinada à Colheita	ha	35	30
		Quantidade Produzida	t	2.450	350
		Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	11.667
		Valor da Produção	R\$ mil	78	42
	Limão	Área Colhida	ha	1	-
		Área Destinada à Colheita	ha	1	-
Quantidade Produzida		t	100	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	100.000	-	
Valor da Produção		R\$ mil	4	-	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tangerina		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tungue		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Amendoim		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	10	-
	Área Plantada	ha	10	-
	Quantidade Produzida	t	120	-
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	-
	Valor da Produção	R\$ mil	31	-
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	13	6
	Área Destinada à Colheita	ha	13	6
	Quantidade Produzida	t	390	180
	Rendimento Médio	kg/ha	30.000	30.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	25	12
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	23	19
	Área Colhida	ha	35	20
	Área Plantada	ha	35	20
	Quantidade Produzida	t	23	18
	Rendimento Médio	kg/ha	657	900
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	30	38
	Área Colhida	ha	8	6
	Área Plantada	ha	8	6
	Quantidade Produzida	t	16	15
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.500

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	180	135
	Área Destinada à Colheita	ha	180	135
	Quantidade Produzida	t	1.260	1.350
	Rendimento Médio	kg/ha	7.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	282	108
Melancia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	2.200	2.100
	Área Plantada	ha	2.200	2.100
	Quantidade Produzida	t	3.872	6.300
	Rendimento Médio	kg/ha	1.760	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	565	989
Soja	Área Colhida	ha	350	350
	Área Plantada	ha	350	350
	Quantidade Produzida	t	632	532
	Rendimento Médio	kg/ha	1.806	1.520
	Valor da Produção	R\$ mil	145	185
Sorgo	Área Colhida	ha	-	60
	Área Plantada	ha	-	60
	Quantidade Produzida	t	-	180
	Rendimento Médio	kg/ha	-	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	22
Tomate	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	152.000	122.000
		Gasolina Automotiva	litros	1.534.000	1.924.000
		Óleo Diesel	litros	2.455.000	3.506.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		433	460	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	34.785	41.261
	PIB per capita		R\$	4.472	5.264
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	6.444	9.011
		Indústria	R\$ mil	12.847	15.237
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	7.448	7.718
			Total (R\$ mil)	15.290	16.755
Total		R\$ mil	34.581	41.003	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	74,64	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de mortalidade infantil (por mil nascidos vivos)		50	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		3	-
	Número de Casamentos		24	17	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		60	54	
	Número de Óbitos		52	52	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	287	290
			de 05 a 09 anos	298	296
			de 10 a 14 anos	338	333
			de 15 a 19 anos	349	353
			de 20 a 24 anos	305	309
			de 25 a 29 anos	306	303
			de 30 a 34 anos	305	304
			de 35 a 39 anos	283	286
			de 40 a 44 anos	283	280
			de 45 a 49 anos	255	257
			de 50 a 54 anos	223	225
			de 55 a 59 anos	179	184
de 60 a 64 anos			165	146	
de 65 a 69 anos			154	154	
de 70 e mais anos	210	218			
Total		3.940	3.938		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	277	260	
		de 05 a 09 anos	305	303	
		de 10 a 14 anos	288	285	
		de 15 a 19 anos	338	317	
		de 20 a 24 anos	305	302	
		de 25 a 29 anos	281	282	
		de 30 a 34 anos	263	265	
		de 35 a 39 anos	275	273	
		de 40 a 44 anos	271	276	
		de 45 a 49 anos	225	232	
		de 50 a 54 anos	220	224	
		de 55 a 59 anos	180	190	
		de 60 a 64 anos	144	134	
		de 65 a 69 anos	165	164	
de 70 e mais anos	267	297			
Total		3.804	3.804		
Rural		4.110	4.063		
Total		7.744	7.742		
Urbana		3.634	3.679		

		Taxa de Urbanização	%	46,9	47,5	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	421	-	
			Urbana	341	-	
		Poço ou Nascente	Rural	796	-	
			Urbana	36	-	
		Rede Geral	Rural	107	-	
			Urbana	756	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	234	-	
			Urbana	1.096	-	
		Enterrado	Rural	154	-	
			Urbana	-	-	
		Jogado	Rural	139	-	
			Urbana	2	-	
		Outro Destino	Rural	28	-	
			Urbana	1	-	
		Queimado	Rural	769	-	
			Urbana	34	-	
	Por Situação e Total			Rural	1.324	-
				Total	2.457	-
				Urbana	1.133	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	874	-	
			Urbana	950	-	
		Fossa Séptica	Rural	56	-	
			Urbana	130	-	
		Outro Escoadouro	Rural	60	-	
			Urbana	13	-	
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	3	-	
			Urbana	15	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	4	-		
		Urbana	4	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	106	-		
		Urbana	8	-		
Vala		Rural	221	-		
		Urbana	13	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	11	12		
		Particular	-	-		
		Total	11	12		
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	240	242		
		Particular	-	-		
	Total	240	242			
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	9	5		
		Particular	-	-		
	Total	9	5			
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			
Universidade		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Universidade	-	-	
	Funções Docentes	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Universidade	-	-	
	Matrículas	Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
Faculdades Integradas		-	-	
Total		-	-	
Universidade	-	-		
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
Municipal		10	-	
Particular		-	-	
Total		-	-	
	Funções Docentes	Estadual	20	25
		Federal	-	-
		Municipal	32	29
		Particular	-	-
	Total	52	54	
	Matrícula Inicial	Estadual	468	468
		Federal	-	-
		Municipal	397	407
		Particular	-	-
	Total	865	875	
	Número de Concluintes	Estadual	45	46
		Federal	-	-
		Municipal	8	21
Particular		-	-	
Total	53	67		
Número de Estabelecimentos	Estadual	2	2	
	Federal	-	-	
	Municipal	10	11	

Educação

		Estabelecimentos		
		Particular	-	-
Ensino Fundamental	Taxa de Abandono	Total	12	13
		Estadual	7	0,4
		Federal	-	-
		Municipal	0	1
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Total	3,7	0,7
		Estadual	81,9	87,9
		Federal	-	-
		Municipal	87,1	83,5
		Particular	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Total	84,3	85,9
		Estadual	21,4	18,2
		Federal	-	-
		Municipal	25,7	23,8
	Taxa de Escolarização Bruta	Total	23,4	20,8
		Estadual	21,4	18,2
		Federal	-	-
Municipal		25,7	23,8	
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
Taxa de Reprovação	%	-	-	
	Estadual	11,1	11,7	
	Federal	-	-	
	Municipal	12,9	15,5	
	Particular	-	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Total	12	13,4
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	5
	Matrícula Inicial	Particular	-	-
		Total	-	117
		Estadual	-	-
		Federal	-	-
	Número de Estabelecimentos	Municipal	-	117
		Particular	-	-
		Total	-	117
		Estadual	-	-
	Funções Docentes	Federal	-	-
		Municipal	-	1
		Particular	-	-
		Total	-	1
	Matrícula Inicial	Estadual	14	13
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Concluintes	Total	14	13
		Estadual	203	262
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
Número de Estabelecimentos	Particular	-	-	
	Total	203	262	
	Estadual	46	49	
	Federal	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Municipal	-	-
		Total	46	49
		Estadual	1	1

		Estabelecimentos					
Ensino Médio		Particular		-	-		
			Total	1	1		
	Taxa de Abandono			Estadual	6,3	7,2	
				Federal	-	-	
				Municipal	-	-	
				Particular	-	-	
				Total	6,3	7,2	
	Taxa de Aprovação			Estadual	90,3	87,1	
				Federal	-	-	
				Municipal	-	-	
				Total	90,3	87,1	
	Taxa de Distorção Idade Série			Estadual	42,9	53,8	
				Federal	-	-	
				Municipal	-	-	
				Total	42,9	53,8	
	Taxa de Escolarização Bruta			-	-		
Taxa de Escolarização Líquida			-	-			
Taxa de Reprovação (%)			Estadual	3,4	5,7		
			Federal	-	-		
			Municipal	-	-		
			Particular	-	-		
			Total	3,4	5,7		
Taxa de Analfabetismo			%	7,61	-		
Energia Elétrica	Consumo		Comercial	MWh	410	467	
			Industrial	MWh	1.622	2.285	
			Outros	MWh	-	-	
			Residencial	MWh	1.026	1.041	
			Rural	MWh	477	585	
			Setor Público	MWh	436	406	
			Total	MWh	3.971	4.784	
	Número de Consumidores			Comercial		86	94
				Industrial		34	36
				Outros		-	-
				Residencial		626	631
				Rural		237	249
				Setor Público		18	18
				Total		1.002	1.028
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	6		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1		
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	-		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-		
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-		
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-		
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-		
Valor da Produção (R\$ mil)	-		-				
Correntes			R\$	2.399.179	2.954.701		

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	De Capital	R\$	682.854	412.041	
		Total	R\$	3.082.033	3.366.742	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.578.956	3.516.430	
		De Capital	R\$	453.976	234.154	
	Tributos Estaduais	Total	R\$	3.032.932	3.750.583	
		Arrecadação Total	R\$	-	309.281	
		ICMS	R\$	120.898	140.054	
		IPVA	R\$	96.401	147.719	
	Tributos Federais	ITBI	R\$	-	-	
		IPI	R\$	7.981	24.629	
		IRPJ	R\$	34.618	460.990	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
	Tributos Municipais	Total das Receitas	R\$	425.501	1.315.745	
		IPTU	R\$	47.864	63.907	
ISSQN		R\$	18.569	81.321		
ITIBI		R\$	8.795	21.536		
	Total	R\$	101.031	287.578		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,82	0,82	
	Bloco Renda			0,59	0,6	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,24	0,24	
	Bloco Saúde			0,89	0,89	
	IDESE			0,63	0,64	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	45.418	26.528	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	316.988	351.293	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	3.486	6.315	
		Operações de Crédito	R\$	209.761	532.101	
		Poupança	R\$	851.588	1.207.625	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			1	1
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	7.800	7.396	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	80	80	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	-	-	
		Eqüinos	cabeças	80	80	
		Galinhas	cabeças	61.300	61.300	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	154.000	154.000	
		Muare	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	60	60	
		Suínos	cabeças	4.400	4.400	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)		120	120	
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		4.510	3.500
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)		9.000	9.000

	Produção de Origem Animal	Município de Azeiteira		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças		60	60
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)		-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)		175	175
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-
	Vacas Ordenhadas	cabeças		2.500	2.500	
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			375	-	
	Número de Eleitores Femininos			2.618	-	
	Número de Eleitores Masculinos			2.918	-	
	Número de Eleitores Menores			203	-	
	Número Total de Eleitores			5.536	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano		2.463	2.129	
		Número de Internações por Ano		664	565	
		Óbitos por Ano		8	6	
		Taxa de Mortalidade por Ano		1,2	1,06	
	Número de Hospitais			1	1	
	Número de Leitos			34	34	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	8.619	8.177	
		Valor da Produção	R\$ mil	603	654	
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	1.000	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	260	
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	1.062	3.113	
		Valor da Produção	R\$ mil	12	16	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	4.257	202.481	
		Valor da Produção	R\$ mil	115	4.657	
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	168	189	
			Outros	141	177	
			Passageiro	1.379	1.524	
		Por Tipo de Combustível	Álcool	83	91	
			Diesel	146	168	
			Gasolina	1.440	1.612	
	Outros		19	19		
	Total			1.688	1.890	

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	4	4	4	4	4	-
-	4	4	4	4	4	-
-	32	32	32	32	32	-
-	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	-
-	44	32	32	29	22	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1	2	2	2	2	2	-
1.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
0	12	7	7	7	11	-
-	1	1	1	1	1	-
-	1	1	1	1	1	-
-	1	1	1	1	1	-
-	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
-	2	2	2	3	1	-
-	2	0	1	-	-	-
-	2	2	1	-	-	-

-	8	0	2	-	-	-
-	4.000	-	2.000	-	-	-
-	5	0	1	-	-	-
-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	1.333	-
-	-	-	-	-	1	-
5	3	3	3	3	3	-
5	3	3	3	3	3	-
40	24	24	24	24	24	-
8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	-
32	19	12	9	9	7	-
-	5	3	3	3	3	-
-	5	3	3	3	3	-
-	60	36	36	36	36	-
-	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	-
-	42	18	25	25	10	-
6	10	10	10	10	10	-
6	10	10	10	10	10	-
180	300	300	300	300	300	-
30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	-
14	12	123	42	48	18	-
-	1	1	1	1	1	-
-	1	1	1	1	1	-
-	13	13	13	13	13	-
-	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	-
-	9	7	8	8	5	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	30	30	30	30	30	-
20	30	30	30	30	30	-
18	14	27	27	36	54	-
900	467	900	900	1.200	1.800	-
24	16	39	27	36	37	-
6	12	12	14	14	16	-
6	12	12	14	14	16	-
15	22	22	27	24	48	-
2.500	1.833	1.833	1.929	1.714	3.000	-
43	88	95	131	96	197	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
135	135	135	135	135	135	-
135	135	135	135	135	135	-
1.350	1.350	1.350	1.620	1.620	2.025	-
10.000	10.000	10.000	12.000	12.000	15.000	-
169	554	810	972	810	609	-
-	-	-	-	5	5	-
-	-	-	-	5	5	-
-	-	-	-	150	150	-
-	-	-	-	30.000	30.000	-
-	-	-	-	30	17	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.700	1.500	1.200	380	700	1.000	-
1.700	1.500	1.200	1.200	1.000	1.000	-
4.080	3.600	1.350	1.056	1.470	3.600	-
2.400	2.400	1.125	2.779	2.100	3.600	-
845	1.044	432	338	269	1.026	-
320	200	200	-	200	200	-
320	200	200	200	200	200	-
578	600	210	-	320	540	-
1.806	3.000	1.050	-	1.600	2.700	-
320	360	147	-	112	251	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	1	1	-
-	-	1	1	1	1	-
-	-	20	20	20	20	-
-	-	20.000	20.000	20.000	20.000	-
-	-	18	20	20	11	-
14	47	80	-	-	-	-
14	47	80	80	-	-	-
29	124	96	-	-	-	-
2.071	2.638	1.200	-	-	-	-
15	56	34	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10.974.582	10.017.207	4.639.015	-	29.859	207.724
105.000	120.000	108.000	111.000	73.000	109.903	-
1.407.000	1.491.000	1.094.100	1.243.000	1.181.000	1.208.635	-
3.199.000	1.886.000	1.300.300	1.384.000	1.807.000	1.844.153	-
581	626	654	636	551	512	-
3.442	3.615	3.785	3.208	2.964	-	-
43.445	48.781	63.964	56.541	56.604	-	-
5.499	6.127	7.974	6.994	6.950	-	-
6.527	11.681	22.276	16.834	15.750	-	-
13.724	10.978	12.429	8.114	7.801	-	-
7.951	9.526	10.325	11.367	12.624	-	-
19.753	22.506	25.474	28.386	30.089	-	-
40.003	45.166	60.179	53.333	53.640	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	17,86	0	15,87	22,99	23,81	-
0	1	0	1	2	2	-
24	22	23	32	18	28	-
-	-	-	-	-	-	-
55	56	77	63	87	84	-
52	58	48	47	53	54	-
-	-	-	-	-	-	-
284	272	259	242	225	-	226
290	288	287	288	287	-	267
326	317	309	301	294	-	294
347	339	334	329	325	-	304
310	312	312	311	312	-	309
297	290	286	280	274	-	288
300	296	295	290	284	-	277
290	292	292	290	285	-	289
279	276	278	280	282	-	289
263	268	270	269	270	-	273
231	234	239	246	252	-	263
192	200	207	212	216	-	234
147	154	164	173	181	-	195
149	140	133	130	129	-	140
231	241	247	255	257	-	269
3.936	3.919	3.912	3.896	3.873	-	3.917
249	243	241	242	241	-	244
301	294	282	269	256	-	247
290	297	303	305	305	-	297
304	294	290	293	297	-	304
302	299	294	287	284	-	274
281	280	277	272	267	-	272
268	270	271	270	268	-	272
271	269	268	270	270	-	275
274	273	270	270	269	-	266
237	243	246	249	252	-	258
223	223	222	221	220	-	235
195	200	204	212	216	-	213
140	148	157	163	170	-	187
147	133	126	124	127	-	136
313	324	329	329	326	-	350
3.795	3.790	3.780	3.776	3.768	-	3.830
4.011	3.953	3.898	3.842	3.781	-	3.496
7.731	7.709	7.692	7.672	7.641	7.616	7.747
3.720	3.756	3.794	3.830	3.860	-	4.251

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
27	29	30	30	27	-	-
-	-	-	-	-	-	-
31	43	51	46	40	-	-
-	-	-	-	-	-	-
58	72	81	76	67	-	-
451	436	410	374	375	-	-
-	-	-	-	-	-	-
482	578	562	582	551	-	-
-	-	-	-	-	-	-
933	1.014	972	956	926	-	-
44	40	32	31	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	32	41	45	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
59	72	73	76	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	9	9	8	15	-	-

-	-	-	-	-	-	-
11	11	11	10	17	-	-
-	0,2	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2,4	6	7,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1,4	3,5	4,6	-	-	-
-	92,4	83,6	87,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	77,3	75,5	77,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	84	78,9	81,4	-	-	-
16,2	7,6	12	2,7	17,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29,5	31,3	31,9	34	30,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23	21,1	23,5	21,8	25,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,4	16,4	12,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	20,3	18,5	15	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	14,6	17,6	14	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
18	18	18	12	21	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18	18	18	12	21	-	-
303	298	250	247	212	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
303	298	250	247	212	-	-
68	97	80	72	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
68	97	80	72	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
11	8,4	8,9	10,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	8,4	8,9	10,2	-	-	-
86,7	88,6	82,9	86,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
86,7	88,6	82,9	86,1	-	-	-
58,4	39,9	38,8	29,1	32,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
58,4	39,9	38,8	29,1	32,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2,3	3	8,2	3,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2,3	3	8,2	3,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
507	541	597	633	639	791	817
2.522	2.167	2.618	1.239	942	1.391	1.503
-	-	-	-	-	-	399
1.108	1.168	1.215	1.248	1.233	1.305	1.338
638	658	604	669	672	700	697
437	440	450	438	409	456	42
5.212	4.974	5.484	4.227	3.895	4.643	4.796
95	103	106	109	112	115	120
35	16	19	17	16	14	13
-	-	-	-	-	-	24
669	719	746	746	752	758	788
243	245	250	255	257	266	262
20	21	22	23	24	25	2
1.062	1.104	1.143	1.150	1.161	1.178	1.209
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.561.856	4.499.474	5.195.373	5.559.916	6.533.243	7.420.761	-

937.571	560.564	754.435	1.069.207	1.270.299	1.268.123	-
4.499.427	5.060.038	5.949.808	6.629.123	7.803.542	8.688.884	-
4.650.286	5.619.116	6.658.878	7.441.549	8.180.780	9.244.860	-
282.431	40.000	150.428	463.177	414.450	1.216.721	-
4.650.286	5.166.269	6.242.237	7.227.737	7.873.690	9.601.530	-
421.309	-	-	-	-	-	-
182.319	209.947	289.559	347.943	430.940	516.119	810.029
162.749	200.671	253.566	258.921	320.515	343.139	415.948
36	2.692	800	-	1.672	-	-
45.080	166.458	26.510	25.968	28.835	20.436	127
634.784	1.444.826	1.174.858	694.789	286.029	102.847	129.938
-	-	-	-	-	1.559.752	1.667.317
1.902.342	3.181.533	3.050.143	2.113.223	1.708.539	2.436.326	2.428.517
80.602	115.882	116.241	136.774	178.534	167.640	-
65.531	91.578	117.923	131.098	151.631	167.204	-
22.679	30.968	47.078	79.699	58.435	31.502	-
323.212	378.059	393.093	436.386	496.668	624.450	-
0,83	0,84	0,83	0,82	0,83	-	-
0,61	0,62	0,63	0,6	0,59	-	-
0,24	0,24	0,24	0,24	0,25	-	-
0,88	0,88	0,89	0,88	0,88	-	-
0,64	0,64	0,65	0,64	0,64	-	-
-	-	0	356.999	421.086	339.729	790.037
34.163	60.171	124.620	89.178	60.790	60.960	115.355
1.297.196	631.258	588.756	929.949	1.285.253	1.442.478	1.196.718
5.525	3.212	9.706	7.021	5.001	7.839	3.851
710.111	974.952	1.241.642	4.283.843	6.506.443	8.900.243	11.616.377
1.569.975	1.903.977	2.433.418	7.131.760	8.292.038	9.863.115	10.120.018
1	1	2	2	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	3	-
7.680	7.396	6.500	17.500	8.200	5.926	-
-	-	-	-	-	5	-
45	80	60	130	150	130	-
-	-	-	19.000	19.000	26.000	-
20	-	-	200	200	150	-
50	75	88	200	200	180	-
1.480	44.250	48.000	47.500	48.000	42.500	-
239.000	1.067.000	1.030.000	342.000	372.000	1.007.690	-
-	-	-	-	-	4	-
35	45	75	250	270	250	-
518	5.520	1.510	10.250	11.910	20.330	-
85	-	-	-	-	-	-
0	0	-	1	1	1	-
3.652	-	-	-	-	-	-
1.022	1.206	1.148	2.304	2.458	2.813	-
2.100	-	-	-	-	-	-

11	45	68	240	275	210	-
35	45	-	250	270	250	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	174	174	183	-
25	-	-	-	-	-	-
20	151	170	1.040	1.044	1.170	-
1.936	2.300	1.350	1.500	1.600	1.400	-
350	-	334	-	328	320	310
2.535	-	2.776	-	2.786	2.778	2.859
2.875	-	3.079	-	3.063	3.040	3.103
78	-	203	-	124	63	153
5.410	-	5.855	-	5.849	5.818	5.962
1.842	1.755	1.640	1.663	1.620	-	1.605
502	466	424	423	408	-	373
4	9	7	15	9	-	12
0,8	1,93	1,65	3,55	2,21	-	3,22
1	1	-	-	1	1	1
34	34	-	32	32	32	28
4.147	-	10.571	12.600	12.000	-	-
456	1.294	1.205	1.701	1.320	466	-
807	-	398	5.400	5.400	-	-
226	108	398	2.160	2.160	2.970	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
135.710	-	277.046	334.000	334.000	-	-
3.121	6.750	12.467	11.690	11.690	12.390	-
320	-	197.853	183.650	183.650	-	-
6	50	11.475	6.446	6.446	3.716	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
213	239	231	250	270	295	310
212	245	247	260	264	283	64
1.651	1.768	1.701	1.845	1.953	2.110	2.457
96	104	92	95	105	107	99
185	208	205	216	233	260	272
1.771	1.908	1.845	1.994	2.067	2.204	2.294
24	32	37	50	82	117	166
2.076	2.252	2.179	2.355	2.487	2.688	2.831

Poço das Antas

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	9	9
		Rendimento Médio	Kg/ha	9.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	3	4
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	1	2
		Rendimento Médio	Kg/ha	500	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	1
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	40	5
		Rendimento Médio	Kg/ha	40.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	4
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Figo	Área Colhida	ha	2	12
		Área Destinada à Colheita	ha	2	12
		Quantidade Produzida	t	154	12
		Rendimento Médio	Kg/ha	77.000	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	15	5
	Goiaba	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	50	6
		Rendimento Médio	Kg/ha	50.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	3
	Laranja	Área Colhida	ha	10	10
		Área Destinada à Colheita	ha	10	10
		Quantidade Produzida	t	640	80
		Rendimento Médio	Kg/ha	64.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	36	26
Limão	Área Colhida	ha	8	8	
	Área Destinada à Colheita	ha	8	8	
	Quantidade Produzida	t	480	60	
	Rendimento Médio	Kg/ha	60.000	7.500	
	Valor da Produção	R\$ mil	31	31	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1	
	Quantidade Produzida	t	4	4	
	Rendimento Médio	Kg/ha	4.000	4.000	

	Valor da Produção	R\$ mil	2	3
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	18	9
	Rendimento Médio	kg/ha	9.000	4.500
	Valor da Produção	R\$ mil	1	5
Tangerina	Área Colhida	ha	7	7
	Área Destinada à Colheita	ha	7	7
	Quantidade Produzida	t	560	71
	Rendimento Médio	Kg/ha	80.000	10.143
	Valor da Produção	R\$ mil	27	22
Tungue	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva	Área Colhida	ha	6	6
	Área Destinada à Colheita	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	30	30
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	15	16
Abacaxi	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	4	4
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	11	10
Amendoim	Área Colhida	ha	2	6
	Área Plantada	ha	2	6
	Quantidade Produzida	t	2	6
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	10
	Área Colhida	ha	7	4
	Área Plantada	ha	7	4

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	7	4
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	1
Aveia	Área Colhida	ha	1	2
	Área Plantada	ha	1	2
	Quantidade Produzida	t	1	1
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	500
	Valor da Produção	R\$ mil	0	0
Batata Doce	Área Colhida	ha	7	7
	Área Plantada	ha	7	7
	Quantidade Produzida	t	77	77
	Rendimento Médio	kg/ha	11.000	11.000
	Valor da Produção	R\$ mil	32	28
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	28	28
	Área Plantada	ha	28	28
	Quantidade Produzida	t	188	188
	Rendimento Médio	kg/ha	6.714	6.714
	Valor da Produção	R\$ mil	100	103
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	105	105
	Área Destinada à Colheita	ha	105	105
	Quantidade Produzida	t	3.150	3.150
	Rendimento Médio	kg/ha	30.000	30.000
	Valor da Produção	R\$ mil	262	274
Cebola	Área Colhida	ha	3	3
	Área Plantada	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	36	36
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	14	13
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	32	32
	Área Plantada	ha	32	32
	Quantidade Produzida	t	27	26
	Rendimento Médio	kg/ha	844	813
	Valor da Produção	R\$ mil	14	16
Fumo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	58	40
	Área Destinada à Colheita	ha	58	40
	Quantidade Produzida	t	754	520
	Rendimento Médio	kg/ha	13.000	13.000
	Valor da Produção	R\$ mil	189	151
Melancia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	455	455
	Área Plantada	ha	455	455
	Quantidade Produzida	t	1.638	1.638
	Rendimento Médio	kg/ha	3.600	3.600
	Valor da Produção	R\$ mil	336	278
Soja	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	2	1
	Área Plantada	ha	2	1
	Quantidade Produzida	t	42	15
	Rendimento Médio	kg/ha	21.000	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	13	5
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	15.000	15.000	
		Gasolina Automotiva	litros	189.000	188.000	
		Óleo Diesel	litros	194.000	280.000	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		191	192		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	13.970	15.410	
	PIB per capita		R\$	7.216	8.034	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	7.579	9.108
		Indústria		R\$ mil	1.420	1.333
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	2.565	2.379	
			Total (R\$ mil)	4.832	4.792	
Total		R\$ mil	13.832	15.233		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	76,48	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		41,67	58,82	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		1	1	
	Número de Casamentos		20	13		
	Número de Divórcios		-	-		
	Número de Nascidos Vivos		24	17		
	Número de Óbitos		22	17		
	Número de Separações Judiciais		-	-		
	População	Homens	de 0 a 04 anos	61	65	
			de 05 a 09 anos	66	65	
			de 10 a 14 anos	90	87	
			de 15 a 19 anos	82	84	
			de 20 a 24 anos	80	79	
			de 25 a 29 anos	72	72	
			de 30 a 34 anos	67	66	
			de 35 a 39 anos	70	70	
			de 40 a 44 anos	80	78	
de 45 a 49 anos			73	74		
de 50 a 54 anos			69	69		
de 55 a 59 anos			42	47		
de 60 a 64 anos			45	45		
de 65 a 69 anos			45	41		
de 70 e mais anos			53	59		
Total		995	1.001			
Mulheres		de 0 a 04 anos	55	49		
		de 05 a 09 anos	68	64		
		de 10 a 14 anos	71	71		
		de 15 a 19 anos	93	88		
		de 20 a 24 anos	59	63		
		de 25 a 29 anos	49	49		
		de 30 a 34 anos	62	60		
		de 35 a 39 anos	65	67		
		de 40 a 44 anos	63	65		
		de 45 a 49 anos	73	73		
		de 50 a 54 anos	60	64		
	de 55 a 59 anos	51	52			
de 60 a 64 anos	53	58				
de 65 a 69 anos	40	41				
de 70 e mais anos	89	87				
Total		951	951			
Rural		1.215	1.219			
Total		1.946	1.952			

		Urbana		731	733	
		Taxa de Urbanização	%	37,6	37,6	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	7	-	
			Urbana	-	-	
		Poço ou Nascente	Rural	73	-	
			Urbana	12	-	
		Rede Geral	Rural	279	-	
			Urbana	200	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	107	-	
			Urbana	151	-	
		Enterrado	Rural	13	-	
			Urbana	8	-	
		Jogado	Rural	13	-	
			Urbana	-	-	
		Outro Destino	Rural	1	-	
			Urbana	-	-	
		Queimado	Rural	225	-	
			Urbana	53	-	
	Por Situação e Total			Rural	359	-
				Total	571	-
				Urbana	212	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	198	-	
			Urbana	40	-	
		Fossa Séptica	Rural	109	-	
			Urbana	172	-	
Outro Escoadouro		Rural	7	-		
		Urbana	-	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-		
		Urbana	-	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	3	-		
		Urbana	-	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	20	-		
		Urbana	-	-		
Vala		Rural	22	-		
		Urbana	-	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	5	5		
		Particular	-	-		
		Total	5	5		
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	80	71		
		Particular	-	-		
		Total	80	71		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	3	2		
		Particular	-	-		
		Total	3	2		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	2	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	19	20
		Federal	-	-
		Municipal	7	4
		Particular	-	-
		Total	26	24
	Matrícula Inicial	Estadual	253	246
		Federal	-	-
		Municipal	74	53
		Particular	-	-
	Total	327	299	
	Número de Concluintes	Estadual	36	31
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Total	36	31	
		Estadual	2	2
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	2	2	
		Particular	-	-	
		Total	4	4	
	Taxa de Abandono	Estadual	3,1	0,8	
			Federal	-	-
			Municipal	0	0
		Particular	-	-	
			Total	2,5	0,7
			Estadual	87,2	89,6
	Taxa de Aprovação	Federal	-	-	
		Municipal	90,2	96,4	
		Particular	-	-	
		Total	87,8	90,9	
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	19,8	25,6	
		Federal	-	-	
		Municipal	18,9	11,3	
		Particular	-	-	
	Taxa de Escolarização Bruta	Total	19,6	23,1	
		%	-	-	
		%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
		Estadual	9,7	9,6	
		Federal	-	-	
	Taxa de Reprovação	Municipal	9,8	3,6	
		Particular	-	-	
		Total	9,7	8,4	
		Estadual	-	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
		Estadual	-	-	
	Matrícula Inicial	Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
		Estadual	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
Particular		-	-		
Total		-	-		
Estadual		-	-		
Ensino Superior	Funções Docentes	Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	8	10	
		Estadual	106	97	
	Matrícula Inicial	Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	106	97	
		Estadual	24	31	
Número de Concluintes	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	24	31		
	Estadual	1	1		
Número de Matrículas	Federal	-	-		
	Estadual	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	1	1
		Taxa de Abandono	Estadual	3,9	4,1
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	3,9	4,1
			Estadual	92,2	91,8
		Taxa de Aprovação	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	92,2	91,8
			Estadual	24,5	38,1
			Federal	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	-	-
			Particular	-	-
Total	24,5		38,1		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	3,9	4,1		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	3,9	4,1		
Taxa de Analfabetismo		%	4,36	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
Total		-	-		
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	8	7
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	250	230
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	2	2
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.064.292	1.963.025	
		De Capital	R\$	303.431	251.329	
		Total	R\$	2.367.723	2.214.354	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.457.851	2.683.677	
		De Capital	R\$	81.842	65.407	
		Total	R\$	2.539.692	2.749.084	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	170.977	
		ICMS	R\$	56.339	73.124	
		IPVA	R\$	43.095	71.011	
		ITBI	R\$	-	102	
	Tributos Federais	IPI	R\$	6.688	1.655	
		IRPJ	R\$	6.347	11.048	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	111.869	155.587	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	10.899	9.198		
	ISSQN	R\$	8.287	7.200		
	ITIBI	R\$	6.274	6.282		
	Total	R\$	44.072	50.212		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,93	0,93	
	Bloco Renda			0,63	0,63	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,47	0,47	
	Bloco Saúde			0,91	0,91	
	IDESE			0,74	0,74	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	3	3	
		Bovinos	cabeças	2.620	2.400	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	52	50	
		Codornas	cabeças	50	50	
		Coelhos	cabeças	100	100	
		Eqüinos	cabeças	15	15	
		Galinhas	cabeças	6.100	5.950	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	355.000	435.000	
		Muare	cabeças	1	1	
		Ovinos	cabeças	47	50	
		Suínos	cabeças	10.300	9.770	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	-	-		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	1.500	1.250	
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-		

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	2.950	2.900
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	-	-
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	1	1
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	56	55
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	837	715		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		23	-	
	Número de Eleitores Femininos		869	-	
	Número de Eleitores Masculinos		972	-	
	Número de Eleitores Menores		88	-	
	Número Total de Eleitores		1.841	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	-	-	
		Número de Internações por Ano	-	-	
		Óbitos por Ano	-	-	
		Taxa de Mortalidade por Ano	-	-	
	Número de Hospitais		1	1	
Número de Leitos		50	50		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	1.310	1.050
		Valor da Produção	R\$ mil	66	62
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	2.000	2.150
		Valor da Produção	R\$ mil	400	473
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	5.000	4.800
		Valor da Produção	R\$ mil	50	24
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	500	400
		Valor da Produção	R\$ mil	15	12
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	66	80
			Outros	89	121
			Passageiro	513	529
		Por Tipo de Combustível	Álcool	23	23
			Diesel	79	94
			Gasolina	560	608
	Total		Outros	6	5
			Total	668	730

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2	2	2	2	2	2	-
-	-	-	-	-	9	-
-	-	-	-	-	9	-
-	-	-	-	-	18	-
-	-	-	-	-	2.000	-
-	-	-	-	-	18	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	10	-
2	2	2	2	2	10	-
9	10	10	10	10	50	-
4.500	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
6	9	9	10	9	60	-
7	-	7	7	7	7	-
7	-	7	7	7	7	-
71	-	70	70	70	70	-
10.143	-	10.000	10.000	10.000	10.000	-
26	-	22	28	30	70	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
30	30	30	30	48	48	-
5.000	5.000	5.000	5.000	8.000	8.000	-
25	24	20	30	32	38	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
4	4	4	5	5	5	-
2.000	2.000	2.000	2.500	2.500	2.500	-
11	12	12	20	22	24	-
6	4	4	-	4	4	-
6	4	4	-	4	4	-
6	4	4	-	4	4	-
1.000	1.000	1.000	-	1.000	1.000	-
8	12	10	-	11	16	-
4	4	5	-	4	2	-
4	4	5	-	4	2	-

4	4	5	-	4	2	-
1.000	1.000	1.000	-	1.000	1.000	-
1	6	3	-	2	1	-
2	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
500	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	10	10	-
4	4	4	4	10	10	-
44	46	44	44	115	115	-
11.000	11.500	11.000	11.000	11.500	11.500	-
19	31	23	24	73	115	-
30	30	30	24	17	4	-
30	30	30	24	17	4	-
203	150	150	110	80	20	-
6.767	5.000	5.000	4.583	4.706	5.000	-
55	45	50	40	46	12	-
105	105	105	105	105	105	-
105	105	105	105	105	105	-
5.250	5.250	2.100	1.050	2.100	4.200	-
50.000	50.000	20.000	10.000	20.000	40.000	-
494	604	265	137	315	357	-
3	3	3	2	2	2	-
3	3	3	2	2	2	-
36	36	36	24	14	14	-
12.000	12.000	12.000	12.000	7.000	7.000	-
15	16	18	12	5	11	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
32	34	37	30	37	37	-
32	34	37	30	37	37	-
27	17	21	18	26	31	-
844	500	568	600	703	838	-
22	22	18	23	34	62	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9.000	15.000	15.000	15.000	12.000	16.000	-
156.000	148.000	186.000	164.000	161.000	192.000	-
268.000	162.000	157.000	139.000	141.000	159.000	-
209	241	285	281	286	284	-
504	656	680	796	806	-	-
11.784	16.626	16.281	15.404	16.738	-	-
6.202	8.834	8.735	8.345	9.157	-	-
5.295	8.963	8.143	6.119	6.892	-	-
1.115	1.201	1.355	1.516	1.619	-	-
2.284	2.596	2.751	3.239	3.377	-	-
4.870	5.806	6.103	6.973	7.422	-	-
11.280	15.971	15.601	14.608	15.932	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	58,82	0	76,92	0	0	-
0	1	0	1	0	0	-
9	5	14	10	10	8	-
-	-	-	-	-	-	-
14	17	22	13	13	15	-
17	15	17	23	10	21	-
-	-	-	-	-	-	-
65	62	61	55	50	-	51
64	64	63	62	59	-	60
81	77	75	74	73	-	67
85	86	84	82	80	-	74
77	76	75	76	76	-	77
73	73	70	70	66	-	67
66	65	64	64	66	-	65
74	75	74	70	67	-	69
77	76	80	83	87	-	84
76	79	80	80	80	-	85
70	71	72	74	78	-	80
52	59	64	66	67	-	74
40	41	44	47	53	-	61
43	41	38	36	34	-	33
62	67	71	76	80	-	105
1.005	1.012	1.015	1.015	1.016	-	1.052
46	44	40	38	35	-	30
61	58	57	60	65	-	51
70	70	66	61	54	-	59
83	78	76	77	78	-	69
68	71	72	71	71	-	68
49	49	50	51	52	-	61
57	55	52	49	48	-	47
68	68	66	65	63	-	57
67	70	70	74	74	-	76
72	72	71	72	75	-	77
67	70	71	73	73	-	73
54	57	59	62	64	-	72
56	54	54	55	56	-	59
46	48	51	52	52	-	50
88	90	93	97	98	-	118
952	954	948	957	958	-	967
1.223	1.230	1.229	1.235	1.237	-	1.193
1.957	1.966	1.963	1.972	1.974	1.976	2.019

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	19	20	23	24	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	3	4	4	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23	22	24	27	30	-	-
255	237	247	247	217	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	44	35	37	64	-	-
-	-	-	-	-	-	-
305	281	282	284	281	-	-
37	33	35	32	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
37	33	35	32	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2	2	2	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	5	-	-
-	0,4	1,6	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,4	1,4	1,8	-	-	-
-	88,7	87,6	87,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	95,6	94,3	97,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	89,7	88,4	89	-	-	-
21,2	19,8	19	19	21,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	11,4	11,4	10,8	4,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	18,5	18,1	18	17,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,9	10,8	10,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	4,4	5,7	2,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	9,9	10,2	9,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	8	10	11	9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	8	10	11	9	-	-
95	95	100	105	95	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
95	95	100	105	95	-	-
31	22	25	30	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
31	22	25	30	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
9,5	4,3	6,9	4,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9,5	4,3	6,9	4,8	-	-	-
84,2	84	86,2	92,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
84,2	84	86,2	92,3	-	-	-
48,4	42,1	42	40	34,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
48,4	42,1	42	40	34,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6,3	11,7	6,9	2,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6,3	11,7	6,9	2,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	-	4	3	3	-	-
2	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
218	-	240	250	250	-	-
3	6	5	7	6	7	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	1	-	-
1	2	2	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

1.911.981	2.420.189	2.678.733	3.324.992	3.667.170	4.471.712	-
884.283	1.134.935	2.126.267	763.921	1.440.223	1.993.591	-
2.796.264	3.555.124	4.805.000	4.088.913	5.107.393	6.465.303	-
3.197.025	3.563.461	3.887.444	4.570.589	5.207.771	6.035.210	-
152.868	56.364	136.240	11.670	133.282	521.060	-
3.197.025	3.564.362	3.971.531	4.531.868	5.284.885	6.426.570	-
224.486	-	-	-	-	-	-
134.428	119.718	160.916	121.180	185.572	148.906	323.817
73.464	87.760	100.484	114.759	129.979	157.903	162.349
-	33	53	-	-	-	-
3.734	3.633	4.492	5.177	10.570	8.297	102
10.528	11.779	12.527	14.573	15.450	17.599	30.359
-	-	-	-	-	429.011	874.644
168.787	198.497	212.816	277.618	249.323	698.079	1.081.042
11.675	11.824	12.891	20.553	23.794	37.540	-
12.864	21.739	24.580	20.765	30.166	38.514	-
6.271	9.919	9.436	14.628	15.026	39.947	-
74.766	108.306	99.865	112.049	141.810	156.287	-
0,95	0,96	0,97	0,97	0,97	-	-
0,61	0,63	0,63	0,62	0,64	-	-
0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	-	-
0,9	0,89	0,9	0,9	0,9	-	-
0,73	0,74	0,74	0,74	0,75	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	3	3	3	-	-
2.280	2.350	2.380	2.340	1.500	1.640	-
-	-	-	-	-	-	-
30	25	25	28	28	28	-
45	50	55	65	65	2.000	-
50	50	50	50	50	600	-
25	24	25	26	26	26	-
6.200	6.000	6.200	6.000	6.100	6.180	-
403.000	328.000	607.000	421.000	393.100	499.500	-
3	3	3	3	3	3	-
180	215	220	210	210	200	-
11.680	15.380	16.670	13.480	16.283	18.800	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.240	-	-	-	-	-	-
446	510	538	511	572	789	-

5.000	-	-	-	-	-	-
25	29	48	21	32	11	-
-	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-
0	1	0	0	0	18	-
56	-	-	-	-	-	-
53	86	75	-	55	77	-
780	785	700	-	710	650	-
21	-	9	-	9	9	9
844	-	799	-	808	806	867
917	-	884	-	890	883	946
31	-	58	-	43	23	66
1.761	-	1.683	-	1.698	1.689	1.813
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.355	-	3.000	2.950	3.000	-	-
369	331	414	475	459	270	-
3.500	-	3.500	3.400	3.402	-	-
1.050	1.260	1.400	1.598	1.633	1.440	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
21.600	-	35.000	34.000	34.500	-	-
302	813	1.015	1.003	949	932	-
450	-	11.700	11.000	11.100	-	-
18	451	550	550	566	555	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
92	93	101	114	133	154	154
138	145	145	152	149	149	50
557	613	617	647	661	707	851
23	28	25	21	19	21	22
103	109	110	125	139	146	146
657	707	720	747	746	781	795
4	7	8	20	39	62	92
787	851	863	913	943	1.010	1.055

Pouso Novo

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	80	40
		Rendimento Médio	Kg/ha	20.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	19	24
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	8	8
		Área Destinada à Colheita	ha	8	8
		Quantidade Produzida	t	8	40
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	16	12
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	100	17
		Rendimento Médio	Kg/ha	100.000	17.000
		Valor da Produção	R\$ mil	11	14
	Erva mate	Área Colhida	ha	30	40
		Área Destinada à Colheita	ha	55	55
		Quantidade Produzida	t	300	400
		Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	59	90
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	81	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	81.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	10
	Goiaba	Área Colhida	ha	3	2
		Área Destinada à Colheita	ha	3	2
		Quantidade Produzida	t	300	25
		Rendimento Médio	Kg/ha	100.000	12.500
		Valor da Produção	R\$ mil	20	10
	Laranja	Área Colhida	ha	42	42
		Área Destinada à Colheita	ha	42	42
		Quantidade Produzida	t	4.620	660
		Rendimento Médio	Kg/ha	110.000	15.714
		Valor da Produção	R\$ mil	257	231
	Limão	Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	400	34
		Rendimento Médio	Kg/ha	100.000	8.500
		Valor da Produção	R\$ mil	20	12
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	1	1
		Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	3	2
Pêra		Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	70	13
		Rendimento Médio	kg/ha	70.000	13.000
		Valor da Produção	R\$ mil	5	12
Pêssego		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	140	16
		Rendimento Médio	kg/ha	70.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	12
Tangerina		Área Colhida	ha	9	9
		Área Destinada à Colheita	ha	9	9
		Quantidade Produzida	t	900	150
		Rendimento Médio	Kg/ha	100.000	16.667
		Valor da Produção	R\$ mil	59	60
Tungue		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva		Área Colhida	ha	34	34
		Área Destinada à Colheita	ha	34	34
		Quantidade Produzida	t	340	306
		Rendimento Médio	kg/ha	10.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	255	230
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	2	3
		Área Plantada	ha	2	3
		Quantidade Produzida	t	4	6
		Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	12	19
Amendoim		Área Colhida	ha	10	10
		Área Plantada	ha	10	10
		Quantidade Produzida	t	12	12
		Rendimento Médio	kg/ha	1.200	1.200
		Valor da Produção	R\$ mil	13	13
		Área Colhida	ha	30	30
		Área Plantada	ha	30	30

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	30	39
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.300
	Valor da Produção	R\$ mil	5	9
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	20	20
	Área Plantada	ha	20	20
	Quantidade Produzida	t	240	240
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	72	77
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	8	8
	Área Plantada	ha	8	8
	Quantidade Produzida	t	56	64
	Rendimento Médio	kg/ha	7.000	8.000
	Valor da Produção	R\$ mil	10	22
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	36	36
	Área Destinada à Colheita	ha	36	36
	Quantidade Produzida	t	972	972
	Rendimento Médio	kg/ha	27.000	27.000
	Valor da Produção	R\$ mil	83	65
Cebola	Área Colhida	ha	10	10
	Área Plantada	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	10	15
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.500
	Valor da Produção	R\$ mil	3	7
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	600	400
	Área Plantada	ha	600	400
	Quantidade Produzida	t	713	576
	Rendimento Médio	kg/ha	1.188	1.440
	Valor da Produção	R\$ mil	416	423
Fumo	Área Colhida	ha	45	45
	Área Plantada	ha	45	45
	Quantidade Produzida	t	86	95
	Rendimento Médio	kg/ha	1.911	2.111
	Valor da Produção	R\$ mil	169	234

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	100	100
	Área Destinada à Colheita	ha	100	100
	Quantidade Produzida	t	1.400	1.400
	Rendimento Médio	kg/ha	14.000	14.000
	Valor da Produção	R\$ mil	368	434
Melancia	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	18
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	18.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	4
Melão	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	3
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	2
Milho	Área Colhida	ha	2.000	1.800
	Área Plantada	ha	2.000	1.800
	Quantidade Produzida	t	5.400	6.480
	Rendimento Médio	kg/ha	2.700	3.600
	Valor da Produção	R\$ mil	1.104	1.038
Soja	Área Colhida	ha	30	30
	Área Plantada	ha	30	30
	Quantidade Produzida	t	54	54
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	16	20
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	36	36
	Rendimento Médio	kg/ha	18.000	18.000
	Valor da Produção	R\$ mil	22	20
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	55.979	41.925	
		Gasolina Automotiva	litros	500.292	444.436	
		Óleo Diesel	litros	810.856	848.681	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		264	255		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	18.401	21.552	
	PIB per capita		R\$	8.387	9.837	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	12.355	15.213
		Indústria		R\$ mil	483	482
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)		2.811	2.770
			Total (R\$ mil)		5.485	5.667
Total		R\$ mil	18.323	21.362		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	75,06	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-	
	Número de Casamentos		6	8		
	Número de Divórcios		-	-		
	Número de Nascidos Vivos		19	20		
	Número de Óbitos		24	14		
	Número de Separações Judiciais		-	-		
	População	Homens	de 0 a 04 anos	94	135	
			de 05 a 09 anos	104	79	
			de 10 a 14 anos	122	116	
			de 15 a 19 anos	130	122	
			de 20 a 24 anos	84	88	
			de 25 a 29 anos	66	68	
			de 30 a 34 anos	56	56	
			de 35 a 39 anos	68	64	
			de 40 a 44 anos	75	73	
			de 45 a 49 anos	70	71	
			de 50 a 54 anos	69	58	
			de 55 a 59 anos	51	39	
de 60 a 64 anos			58	63		
de 65 a 69 anos			35	55		
de 70 e mais anos	55	56				
Total		1.137	1.143			
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	74	104		
		de 05 a 09 anos	91	67		
		de 10 a 14 anos	109	107		
		de 15 a 19 anos	107	100		
		de 20 a 24 anos	65	68		
		de 25 a 29 anos	61	60		
		de 30 a 34 anos	51	51		
		de 35 a 39 anos	63	61		
		de 40 a 44 anos	67	68		
		de 45 a 49 anos	66	69		
		de 50 a 54 anos	70	58		
		de 55 a 59 anos	64	50		
		de 60 a 64 anos	54	62		
		de 65 a 69 anos	43	62		
de 70 e mais anos	73	77				
Total		1.058	1.064			
Rural		1.548	1.557			
Total		2.195	2.207			

		Urbana		647	650	
		Taxa de Urbanização	%	29,5	29,5	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	4	-	
			Urbana	167	-	
		Poço ou Nascente	Rural	415	-	
			Urbana	16	-	
		Rede Geral	Rural	1	-	
			Urbana	2	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	33	-	
			Urbana	175	-	
		Enterrado	Rural	28	-	
			Urbana	1	-	
		Jogado	Rural	139	-	
			Urbana	2	-	
		Outro Destino	Rural	4	-	
			Urbana	-	-	
		Queimado	Rural	216	-	
			Urbana	7	-	
	Por Situação e Total			Rural	420	-
				Total	605	-
				Urbana	185	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	78	-	
			Urbana	1	-	
		Fossa Séptica	Rural	147	-	
			Urbana	167	-	
Outro Escoadouro		Rural	2	-		
		Urbana	1	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-		
		Urbana	1	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	-	-		
		Urbana	-	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	106	-		
		Urbana	10	-		
Vala		Rural	87	-		
		Urbana	5	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	3	4		
		Particular	-	-		
		Total	3	4		
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	64	60		
		Particular	-	-		
		Total	64	60		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	2	4		
		Particular	-	-		
		Total	2	4		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	7	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	11	12
		Federal	-	-
		Municipal	18	17
		Particular	-	-
		Total	29	29
	Matrícula Inicial	Estadual	209	220
		Federal	-	-
		Municipal	202	197
		Particular	-	-
		Total	411	417
	Número de Concluintes	Estadual	16	18
		Federal	-	-
		Municipal	13	9
		Particular	-	-
		Total	29	27
		Estadual	1	1
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	7	7	
		Particular	-	-	
		Total	8	8	
	Taxa de Abandono	Estadual	5,1	5,2	
			Federal	-	-
			Total	2,7	4,4
		Municipal	0	3,6	
			Particular	-	-
			Total	2,7	4,4
	Taxa de Aprovação	Estadual	64	81	
		Federal	-	-	
		Municipal	80,9	79,1	
		Particular	-	-	
	Taxa de Distorção Idade Série	Total	71,9	80,1	
		Estadual	30,6	26,8	
		Federal	-	-	
		Municipal	40,1	35	
	Taxa de Distorção Idade Série	Particular	-	-	
		Total	35,3	30,7	
		Total	35,3	30,7	
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	30,9	13,8	
		Federal	-	-	
		Municipal	19,1	17,3	
		Particular	-	-	
		Total	25,4	15,5	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
Municipal		-	-		
Particular		-	-		
Total		-	-		
Ensino Fundamental	Funções Docentes	Estadual	9	8	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	9	8	
	Matrícula Inicial	Estadual	74	84	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	74	84	
	Número de Concluintes	Estadual	15	32	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
Particular		-	-		
Total		15	32		
Número de Matrículas	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	1	1
		Taxa de Abandono	Estadual	4,1	1,2
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	4,1	1,2
			Estadual	91,8	95,2
		Taxa de Aprovação	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	91,8	95,2
			Estadual	16,2	23,8
			Federal	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	-	-
			Particular	-	-
Total	16,2		23,8		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	4,1	3,6		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	4,1	3,6		
Taxa de Analfabetismo		%	17,49	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
		Total		-	-
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	2	2
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	2.696	2.426
		Valor da Produção	R\$ mil	24	29
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	0	0
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.025.020	2.235.178	
		De Capital	R\$	120.902	293.472	
		Total	R\$	2.145.922	2.528.651	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.121.916	2.682.820	
		De Capital	R\$	54.820	43.711	
		Total	R\$	2.176.736	2.726.531	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	121.579	
		ICMS	R\$	20.156	21.040	
		IPVA	R\$	68.224	96.779	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	250	288	
		IRPJ	R\$	1.296	585	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	47.862	48.756	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	19.385	20.313		
	ISSQN	R\$	33.641	151.495		
	ITIBI	R\$	3.595	6.908		
	Total	R\$	77.647	178.836		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,76	0,76	
	Bloco Renda			0,63	0,61	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,05	0,05	
	Bloco Saúde			0,89	0,89	
	IDESE			0,58	0,58	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	2	13	
		Bovinos	cabeças	4.000	4.018	
		Bubalinos	cabeças	-	5	
		Caprinos	cabeças	70	72	
		Codornas	cabeças	110	150	
		Coelhos	cabeças	90	120	
		Eqüinos	cabeças	176	190	
		Galinhas	cabeças	6.710	7.717	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	853.000	852.000	
		Muares	cabeças	3	-	
		Ovinos	cabeças	350	354	
		Suínos	cabeças	10.043	11.478	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	613	638		
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	1.409	1.447	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	5.280	7.480	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovinos Tosquiados	cabeças	245	266	
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	1	2	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	64	74	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Vacas Ordenhadas	cabeças	783	804			
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			197	-	
	Número de Eleitores Femininos			929	-	
	Número de Eleitores Masculinos			1.021	-	
	Número de Eleitores Menores			99	-	
	Número Total de Eleitores			1.950	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano			-	-
		Número de Internações por Ano			-	-
		Óbitos por Ano			-	-
		Taxa de Mortalidade por Ano			-	-
	Número de Hospitais			-	-	
Número de Leitos			-	-		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	60.548	75.685	
		Valor da Produção	R\$ mil	484	1.135	
Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	175	201		
	Valor da Produção	R\$ mil	5	6		
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	83	96	
			Outros	95	112	
			Passageiro	281	295	
		Por Tipo de Combustível	Álcool	28	28	
			Diesel	87	101	
			Gasolina	323	345	
			Outros	21	29	
Total			459	503		

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
1.000	1.000	1.000	-	-	-	-
2	3	4	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
14	17	17	17	12	12	-
14.000	17.000	17.000	17.000	12.000	12.000	-
25	22	26	17	18	14	-
2	2	3	3	3	3	-
2	2	3	3	3	3	-
16	16	24	24	24	15	-
8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	5.000	-
15	14	25	19	19	14	-
9	9	9	12	12	12	-
9	9	9	12	12	12	-
153	153	153	144	144	144	-
17.000	17.000	17.000	12.000	12.000	12.000	-
82	80	95	71	108	86	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
35	35	35	35	36	36	-
35	35	35	35	36	36	-
420	350	490	350	432	432	-
12.000	10.000	14.000	10.000	12.000	12.000	-
266	327	376	350	259	484	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
6	6	12	12	12	12	-
2.000	2.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
23	25	45	30	84	78	-
8	8	8	1	8	8	-
8	8	8	8	8	8	-
14	14	14	1	13	14	-
1.750	1.750	1.750	1.000	1.625	1.750	-
20	31	32	2	39	49	-
25	18	18	-	18	18	-
25	18	18	18	18	18	-

45	32	32	-	18	32	-
1.800	1.778	1.778	-	1.000	1.778	-
16	17	16	-	5	10	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	20	20	20	35	35	-
20	20	20	20	35	35	-
300	320	320	320	630	630	-
15.000	16.000	16.000	16.000	18.000	18.000	-
113	202	193	227	399	504	-
8	6	6	10	10	10	-
8	6	6	10	10	10	-
64	48	48	90	100	25	-
8.000	8.000	8.000	9.000	10.000	2.500	-
33	30	21	83	53	20	-
40	45	45	45	45	80	-
40	45	45	45	45	80	-
1.080	1.215	1.215	1.215	1.215	2.400	-
27.000	27.000	27.000	27.000	27.000	30.000	-
86	103	110	126	73	132	-
10	12	10	12	12	12	-
10	12	10	12	12	12	-
40	60	50	72	72	72	-
4.000	5.000	5.000	6.000	6.000	6.000	-
17	25	22	41	28	36	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	6	6	6	6	-
-	-	6	6	6	6	-
-	-	12	12	12	12	-
-	-	2.000	2.000	2.000	2.000	-
-	-	21	19	17	6	-
-	-	-	3	3	3	-
-	-	-	3	3	3	-
-	-	-	9	9	9	-
-	-	-	3.000	3.000	3.000	-
-	-	-	12	12	5	-
450	450	450	85	400	400	-
450	450	450	85	400	400	-
648	315	540	71	480	480	-
1.440	700	1.200	835	1.200	1.200	-
760	369	598	111	468	398	-
47	50	80	92	100	100	-
47	50	80	92	100	100	-
99	105	150	132	240	240	-
2.106	2.100	1.875	1.435	2.400	2.400	-
277	339	483	528	1.037	960	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
110	120	160	160	130	180	-
110	120	160	160	130	180	-
1.540	1.680	1.600	1.600	1.300	2.880	-
14.000	14.000	10.000	10.000	10.000	16.000	-
471	746	1.020	604	628	1.008	-
1	1	1	1	-	-	-
1	1	1	1	-	-	-
20	18	9	9	-	-	-
20.000	18.000	9.000	9.000	-	-	-
35	8	3	2	-	-	-
1	1	2	2	2	2	-
1	1	2	2	2	2	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	1.500	1.500	1.500	1.500	-
3	3	2	4	2	3	-
1.800	1.800	1.800	720	2.000	1.800	-
1.800	1.800	1.800	1.800	2.000	1.800	-
5.832	6.480	3.060	1.080	6.000	5.940	-
3.240	3.600	1.700	1.500	3.000	3.300	-
1.648	1.864	933	336	1.253	1.705	-
35	40	40	30	20	20	-
35	40	40	30	20	20	-
63	96	67	27	46	53	-
1.800	2.400	1.675	900	2.300	2.650	-
33	60	42	12	17	24	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	1	1	1	-
2	1	1	1	1	1	-
36	18	18	18	18	18	-
18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	-
27	11	18	18	13	18	-
-	30	40	-	-	-	-
-	30	40	-	-	-	-
-	63	84	-	-	-	-
-	2.100	2.100	-	-	-	-
-	27	25	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
42.000	36.000	54.000	47.000	30.500	71.000	-
499.500	459.500	564.000	481.500	445.500	531.000	-
1.137.500	896.000	921.500	633.000	667.000	645.000	-
251	240	263	261	239	223	-
551	732	843	984	1.049	-	-
12.249	14.276	17.130	17.215	20.658	-	-
5.596	6.528	7.840	7.890	9.476	-	-
5.831	6.716	7.876	6.308	8.401	-	-
797	894	1.105	1.270	1.417	-	-
2.575	3.127	3.208	3.958	4.333	-	-
5.069	5.934	7.307	8.653	9.791	-	-
11.698	13.544	16.288	16.231	19.609	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	100	0	0	0	0	-
0	1	0	0	0	0	-
2	5	4	6	2	5	-
-	-	-	-	-	-	-
20	10	12	17	30	17	-
8	14	22	17	15	11	-
-	-	-	-	-	-	-
138	132	117	97	78	-	82
84	92	98	101	95	-	101
101	92	90	91	98	-	100
116	109	100	91	83	-	71
91	90	89	84	79	-	78
71	73	73	72	68	-	77
57	58	61	65	69	-	72
61	59	57	56	55	-	59
70	68	67	64	63	-	57
70	70	70	69	65	-	67
63	68	70	70	69	-	77
41	50	55	65	69	-	84
54	46	42	43	47	-	56
57	57	55	49	43	-	33
57	61	65	68	72	-	78
1.131	1.125	1.109	1.085	1.053	-	1.092
105	101	90	74	58	-	66
67	70	75	78	75	-	80
99	91	87	84	81	-	85
101	104	102	100	98	-	85
72	75	77	80	80	-	89
60	60	60	60	59	-	70
52	53	54	55	54	-	56
58	55	54	52	51	-	53
66	65	64	63	61	-	56
70	70	69	68	67	-	65
61	64	67	68	69	-	73
53	57	60	62	65	-	75
58	55	55	57	60	-	60
60	57	54	49	47	-	42
80	82	86	86	83	-	91
1.062	1.059	1.054	1.036	1.008	-	1.046
1.548	1.543	1.529	1.500	1.458	-	1.444
2.193	2.184	2.163	2.121	2.061	2.017	2.138

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	15	15	16	16	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17	21	23	23	23	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29	36	38	39	39	-	-
200	180	157	158	133	-	-
-	-	-	-	-	-	-
200	204	210	204	202	-	-
-	-	-	-	-	-	-
400	384	367	362	335	-	-
15	28	13	16	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	9	14	9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
25	37	27	25	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

4	4	4	4	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	5	5	-	-
-	3	1,3	3,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	1	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1,4	1,1	1,4	-	-	-
-	86,7	82,1	82,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	87,1	86,5	92,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	86,9	84,7	88,4	-	-	-
42	33,9	30,6	27,8	26,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
31	23	61,9	19,1	23,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
36,5	28,1	48,5	22,9	24,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,3	16,6	13,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12,9	12,5	7,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	11,7	14,2	10,2	-	-	-
-	7	12	8	14	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7	12	9	14	-	-
-	-	44	37	43	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	16	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	44	53	43	-	-
-	-	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	2	1	-	-
9	10	10	9	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	10	10	9	11	-	-
76	77	83	83	75	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
76	77	83	83	75	-	-
20	24	22	24	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	24	22	24	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
2,5	2,6	2,3	2,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2,5	2,6	2,3	2,4	-	-	-
96,2	92,1	93	92,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
96,2	92,1	93	92,8	-	-	-
39,5	36,4	26,5	26,5	22,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
39,5	36,4	26,5	26,5	22,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1,3	5,3	4,7	4,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1,3	5,3	4,7	4,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
172	-	158	110	99	-	-
40	36	40	35	32	37	-
2.305	-	2.320	2.459	2.582	-	-
37	52	67	74	77	79	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	-	0	0	0	-	-
0	0	0	0	0	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2.484.352	3.362.996	3.602.656	4.421.065	4.660.891	4.742.603	-
630.750	212.321	433.028	349.888	617.812	818.492	-
3.115.102	3.575.317	4.035.684	4.770.953	5.278.703	5.561.095	-
3.419.541	3.786.029	4.150.231	5.170.898	5.689.413	6.288.926	-
108.100	154.543	102.180	32.583	101.617	56.311	-
3.419.541	3.721.835	4.005.767	4.894.975	5.474.304	5.830.324	-
108.476	-	-	-	-	-	-
18.640	17.685	41.587	35.900	45.143	70.097	72.789
89.201	100.865	105.320	118.518	137.466	148.457	169.375
-	-	-	-	-	-	-
695	806	915	812	860	743	-
6.494	14.174	988	5.632	179	7.907	4.540
-	-	-	-	-	705.307	782.057
63.223	103.474	84.192	107.497	137.392	856.320	915.873
24.035	25.296	28.405	33.463	33.692	33.407	-
168.407	281.607	308.454	372.440	354.470	377.134	-
3.346	3.648	4.391	13.808	13.723	98.927	-
209.998	330.829	374.661	523.936	479.642	473.871	-
0,78	0,79	0,8	0,81	0,82	-	-
0,56	0,58	0,6	0,57	0,6	-	-
0,06	0,06	0,06	0,06	0,07	-	-
0,88	0,88	0,89	0,89	0,88	-	-
0,57	0,58	0,59	0,58	0,59	-	-
-	-	82.805	297.047	1.173.115	1.299.165	2.134.398
-	-	123.787	57.870	73.269	135.035	117.855
-	-	409.569	449.331	493.296	603.934	715.680
-	-	2.063	2.114	831	769	881
-	-	3.350.461	5.105.729	6.555.971	7.638.708	9.802.756
-	-	3.396.478	3.398.953	3.275.464	4.008.542	4.705.952
-	-	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13	13	13	13	13	13	-
3.554	2.674	4.235	4.472	4.561	4.206	-
5	5	5	7	7	7	-
50	49	54	60	75	83	-
140	130	115	120	140	145	-
96	57	47	50	58	64	-
143	129	127	125	125	125	-
48.302	51.565	70.500	68.000	78.939	93.202	-
1.060.000	387.445	1.519.000	1.491.000	1.456.000	1.418.500	-
-	-	-	-	-	-	-
102	100	92	98	115	204	-
1.243	5.367	4.500	4.300	4.050	4.424	-
197	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1.636	-	-	-	-	-	-
442	565	1.030	1.240	1.288	1.592	-

5.600	-	-	-	-	-	-
28	50	36	50	65	53	-
82	80	74	78	98	173	-
1	-	-	-	-	-	-
2	2	1	1	1	1	-
473	-	-	-	-	-	-
568	849	1.352	1.374	1.864	1.870	-
909	748	1.271	1.342	1.460	1.430	-
183	-	127	-	124	120	99
942	-	835	-	877	871	809
1.019	-	872	-	907	901	834
62	-	72	-	59	32	53
1.961	-	1.707	-	1.784	1.772	1.643
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14.000	-	12.500	11.500	12.305	-	-
252	302	400	345	369	359	-
8.424	-	8.700	7.395	5.916	-	-
337	607	827	629	473	466	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
103	105	106	115	118	112	117
117	133	127	131	132	129	57
317	329	319	360	400	421	507
31	31	24	18	17	17	19
103	104	94	98	104	103	108
370	402	401	452	474	483	479
33	30	33	38	55	59	75
537	567	552	606	650	662	681

Progresso

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	12	9
		Rendimento Médio	Kg/ha	6.000	4.500
		Valor da Produção	R\$ mil	4	4
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	15	14
		Área Destinada à Colheita	ha	15	14
		Quantidade Produzida	t	16	15
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.067	1.071
		Valor da Produção	R\$ mil	35	5
	Caqui	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	213	30
		Rendimento Médio	Kg/ha	71.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	24	24
	Erva mate	Área Colhida	ha	20	20
		Área Destinada à Colheita	ha	20	20
		Quantidade Produzida	t	280	300
		Rendimento Médio	kg/ha	14.000	15.000
		Valor da Produção	R\$ mil	54	69
	Figo	Área Colhida	ha	4	3
		Área Destinada à Colheita	ha	4	3
		Quantidade Produzida	t	294	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	73.500	2.667
		Valor da Produção	R\$ mil	29	3
	Goiaba	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	182	18
		Rendimento Médio	Kg/ha	91.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	9
	Laranja	Área Colhida	ha	50	49
		Área Destinada à Colheita	ha	50	49
		Quantidade Produzida	t	3.650	735
		Rendimento Médio	Kg/ha	73.000	15.000
		Valor da Produção	R\$ mil	204	234
	Limão	Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	352	28
		Rendimento Médio	Kg/ha	88.000	7.000
Valor da Produção		R\$ mil	23	14	
Maçã	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1	
	Quantidade Produzida	t	20	2	
	Rendimento Médio	Kg/ha	20.000	2.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	3	1	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	2	2
		Rendimento Médio	kg/ha	500	500
		Valor da Produção	R\$ mil	4	5
Pêra		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	58	12
		Rendimento Médio	kg/ha	29.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	5	10
Pêssego		Área Colhida	ha	6	6
		Área Destinada à Colheita	ha	6	6
		Quantidade Produzida	t	405	27
		Rendimento Médio	kg/ha	67.500	4.500
		Valor da Produção	R\$ mil	24	16
Tangerina		Área Colhida	ha	14	14
		Área Destinada à Colheita	ha	14	14
		Quantidade Produzida	t	1.106	112
		Rendimento Médio	Kg/ha	79.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	54	34
Tungue		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva		Área Colhida	ha	35	33
		Área Destinada à Colheita	ha	35	33
		Quantidade Produzida	t	245	165
		Rendimento Médio	kg/ha	7.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	123	89
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	3	4
		Área Plantada	ha	3	4
		Quantidade Produzida	t	6	8
		Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	17	20
Amendoim		Área Colhida	ha	10	9
		Área Plantada	ha	10	9
		Quantidade Produzida	t	11	10
		Rendimento Médio	kg/ha	1.100	1.111
		Valor da Produção	R\$ mil	16	17
		Área Colhida	ha	80	74
		Área Plantada	ha	80	74

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	138	127
	Rendimento Médio	kg/ha	1.725	1.716
	Valor da Produção	R\$ mil	45	34
Aveia	Área Colhida	ha	7	10
	Área Plantada	ha	7	10
	Quantidade Produzida	t	6	10
	Rendimento Médio	kg/ha	857	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	3
Batata Doce	Área Colhida	ha	160	160
	Área Plantada	ha	160	160
	Quantidade Produzida	t	1.760	1.760
	Rendimento Médio	kg/ha	11.000	11.000
	Valor da Produção	R\$ mil	739	648
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	14	13
	Área Plantada	ha	14	13
	Quantidade Produzida	t	39	36
	Rendimento Médio	kg/ha	2.786	2.769
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	21	20
	Área Colhida	ha	25	30
	Área Destinada à Colheita	ha	50	30
	Quantidade Produzida	t	462	555
	Rendimento Médio	kg/ha	18.480	18.500
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	38	48
	Área Colhida	ha	13	12
	Área Plantada	ha	13	12
	Quantidade Produzida	t	51	47
	Rendimento Médio	kg/ha	3.923	3.917
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	20	16
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	306	234
	Área Colhida	ha	485	413
	Área Plantada	ha	485	413
	Quantidade Produzida	t	580	371
	Rendimento Médio	kg/ha	1.196	898
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	7.005	6.510
	Área Colhida	ha	1.600	1.490
	Área Plantada	ha	1.600	1.490
	Quantidade Produzida	t	3.520	2.794
	Rendimento Médio	kg/ha	2.200	1.875

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	267	221
	Área Destinada à Colheita	ha	267	221
	Quantidade Produzida	t	3.231	2.674
	Rendimento Médio	kg/ha	12.101	12.100
	Valor da Produção	R\$ mil	808	775
Melancia	Área Colhida	ha	10	8
	Área Plantada	ha	10	8
	Quantidade Produzida	t	15	37
	Rendimento Médio	kg/ha	1.500	4.625
	Valor da Produção	R\$ mil	13	5
Melão	Área Colhida	ha	7	6
	Área Plantada	ha	7	6
	Quantidade Produzida	t	8	5
	Rendimento Médio	kg/ha	1.143	833
	Valor da Produção	R\$ mil	7	5
Milho	Área Colhida	ha	3.700	3.445
	Área Plantada	ha	3.700	3.445
	Quantidade Produzida	t	13.320	12.402
	Rendimento Médio	kg/ha	3.600	3.600
	Valor da Produção	R\$ mil	2.731	2.108
Soja	Área Colhida	ha	12	8
	Área Plantada	ha	12	8
	Quantidade Produzida	t	22	14
	Rendimento Médio	kg/ha	1.833	1.750
	Valor da Produção	R\$ mil	6	5
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	10	5
	Área Plantada	ha	10	5
	Quantidade Produzida	t	119	60
	Rendimento Médio	kg/ha	11.900	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	36	21
Trigo	Área Colhida	ha	10	-
	Área Plantada	ha	10	-
	Quantidade Produzida	t	9	-
	Rendimento Médio	kg/ha	900	-
	Valor da Produção	R\$ mil	2	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	76.000	51.000	
		Gasolina Automotiva	litros	635.300	567.000	
		Óleo Diesel	litros	667.100	699.000	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		362	367		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	40.666	43.953	
	PIB per capita		R\$	6.286	7.138	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	24.255	27.374
		Indústria		R\$ mil	2.482	2.846
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	7.007	6.480	
			Total (R\$ mil)	14.165	14.156	
Total		R\$ mil	40.901	44.377		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	68,9	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		21,05	-	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		2	-	
	Número de Casamentos		26	22		
	Número de Divórcios		-	-		
	Número de Nascidos Vivos		95	94		
	Número de Óbitos		46	43		
	Número de Separações Judiciais		-	-		
	População	Homens	de 0 a 04 anos	267	217	
			de 05 a 09 anos	360	318	
			de 10 a 14 anos	308	301	
			de 15 a 19 anos	290	281	
			de 20 a 24 anos	234	228	
			de 25 a 29 anos	215	205	
			de 30 a 34 anos	296	255	
			de 35 a 39 anos	278	260	
			de 40 a 44 anos	198	204	
			de 45 a 49 anos	230	211	
			de 50 a 54 anos	190	192	
de 55 a 59 anos			133	156		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	242	225		
		de 05 a 09 anos	343	332		
		de 10 a 14 anos	318	308		
		de 15 a 19 anos	287	282		
		de 20 a 24 anos	215	227		
		de 25 a 29 anos	211	198		
		de 30 a 34 anos	242	241		
		de 35 a 39 anos	229	232		
		de 40 a 44 anos	189	178		
		de 45 a 49 anos	175	169		
		de 50 a 54 anos	168	158		
		de 55 a 59 anos	153	133		
População	Total	de 60 a 64 anos	113	118		
		de 65 a 69 anos	104	84		
Rural		4.921	4.613			
Total		6.497	6.219			

		Urbana		1.576	1.606	
		Taxa de Urbanização	%	24,3	25,8	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	68	-	
			Urbana	1	-	
		Poço ou Nascente	Rural	1.039	-	
			Urbana	37	-	
		Rede Geral	Rural	201	-	
			Urbana	445	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	59	-	
			Urbana	460	-	
		Enterrado	Rural	127	-	
			Urbana	2	-	
		Jogado	Rural	307	-	
			Urbana	1	-	
		Outro Destino	Rural	49	-	
			Urbana	-	-	
		Queimado	Rural	766	-	
			Urbana	20	-	
	Por Situação e Total			Rural	1.308	-
				Total	1.791	-
				Urbana	483	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	618	-	
			Urbana	152	-	
		Fossa Séptica	Rural	212	-	
			Urbana	305	-	
Outro Escoadouro		Rural	52	-		
		Urbana	-	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	1	-		
		Urbana	4	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	31	-		
		Urbana	5	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	189	-		
		Urbana	1	-		
Vala		Rural	205	-		
		Urbana	16	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	1	3		
		Federal	-	-		
		Municipal	7	6		
		Particular	4	8		
		Total	12	17		
	Matrícula Inicial	Estadual	25	64		
		Federal	-	-		
		Municipal	123	89		
		Particular	24	62		
		Total	172	215		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	3		
		Federal	-	-		
		Municipal	7	4		
		Particular	2	4		
		Total	10	11		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	16	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	42	43
		Federal	-	-
		Municipal	28	27
		Particular	-	-
		Total	70	70
	Matrícula Inicial	Estadual	737	798
		Federal	-	-
		Municipal	385	396
		Particular	-	-
	Total	1.122	1.194	
	Número de Concluintes	Estadual	62	66
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Total	62	66	
		Estadual	4	4
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	16	15	
		Particular	-	-	
		Total	20	19	
	Taxa de Abandono	Estadual	Federal	1	7,4
			Municipal	0	0,5
			Particular	-	-
		Federal	Total	0,7	5,2
			Municipal	91	82,2
			Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Municipal	82,7	91	
		Particular	-	-	
		Total	88,2	85	
		Estadual	30,5	28,1	
	Taxa de Distorção Idade Série	Federal	-	-	
		Municipal	24,4	28	
		Particular	-	-	
		Total	28,4	28,1	
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	Federal	8	10,4
			Municipal	17,3	8,5
		Federal	Particular	-	-
			Total	11,1	9,8
		Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-
	Federal			-	-
	Municipal			-	-
	Particular			-	-
Total	-			-	
Matrícula Inicial	Estadual		-	-	
	Federal		-	-	
	Municipal		-	-	
	Particular		-	-	
	Total		-	-	
Número de Estabelecimentos	Estadual		-	-	
	Federal		-	-	
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	-	-		
Ensino Superior	Funções Docentes	Estadual	11	13	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	11	13	
	Matrícula Inicial	Estadual	160	169	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	160	169	
	Número de Concluintes	Estadual	36	46	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
Particular		-	-		
Total		36	46		
Número de Matrículas	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	1	1
		Taxa de Abandono	Estadual	8,3	7,5
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	8,3	7,5
			Estadual	88,7	92,5
		Taxa de Aprovação	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	88,7	92,5
			Estadual	36,9	47,9
			Federal	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	-	-
			Particular	-	-
Total	36,9		47,9		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	3	0		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	3	0		
Taxa de Analfabetismo		%	15,28	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
		Total		-	-
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	13	11
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	10.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	93	12
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	45	36
		Valor da Produção	R\$ mil	1	3
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	11	9
		Valor da Produção	R\$ mil	8	7
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	3.435.342	3.229.739	
		De Capital	R\$	594.271	394.896	
		Total	R\$	4.029.613	3.624.636	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	3.529.817	4.011.989	
		De Capital	R\$	189.455	9.166	
		Total	R\$	3.719.272	4.021.155	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	301.850	
		ICMS	R\$	87.430	139.122	
		IPVA	R\$	123.661	141.555	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	2.830	4.515	
		IRPJ	R\$	8.885	8.760	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	168.236	204.538	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	38.743	47.221		
	ISSQN	R\$	23.016	25.145		
	ITIBI	R\$	8.947	10.975		
	Total	R\$	105.700	108.892		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,79	0,79	
	Bloco Renda			0,56	0,56	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,23	0,24	
	Bloco Saúde			0,85	0,85	
	IDESE			0,61	0,61	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	74.972	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	38.593	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	470.604	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	2.260	-	
		Operações de Crédito	R\$	3.212.507	-	
		Poupança	R\$	3.276.054	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			1	1
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	10.230	10.550	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	130	300	
		Codornas	cabeças	85	200	
		Coelhos	cabeças	83	300	
		Eqüinos	cabeças	330	330	
		Galinhas	cabeças	30.000	27.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	1.300.000	1.200.000	
		Muare	cabeças	10	10	
		Ovinos	cabeças	500	410	
		Suínos	cabeças	10.220	12.100	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)		230	215	
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		4.608	4.790
Valor da Produção (R\$ mil)				-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	15.000	17.800
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	130	105
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	1	2
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	210	215
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	2.410	2.500		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		480	-	
	Número de Eleitores Femininos		2.265	-	
	Número de Eleitores Masculinos		2.690	-	
	Número de Eleitores Menores		210	-	
	Número Total de Eleitores		4.955	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	4.906	5.275	
		Número de Internações por Ano	1.066	1.166	
		Óbitos por Ano	20	16	
		Taxa de Mortalidade por Ano	1,88	1,37	
	Número de Hospitais		1	1	
Número de Leitos		40	40		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	40	32
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	22	18
		Valor da Produção	R\$ mil	5	4
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	24.000	19.000
		Valor da Produção	R\$ mil	250	95
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	4.800	3.850
		Valor da Produção	R\$ mil	154	39
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	180	192
			Outros	125	165
			Passageiro	1.010	1.096
		Por Tipo de Combustível	Álcool	90	100
			Diesel	170	185
			Gasolina	1.046	1.158
	Outros		9	10	
	Total			1.315	1.453

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
9	9	9	9	9	9	-
4.500	4.500	4.500	4.500	4.500	4.500	-
4	5	5	4	5	14	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	14	14	14	14	14	-
14	14	14	14	14	14	-
15	15	84	15	15	15	-
1.071	1.071	6.000	1.071	1.071	1.071	-
6	12	72	11	7	18	-
3	3	3	3	3	4	-
3	3	3	3	3	4	-
30	29	24	24	24	32	-
10.000	9.667	8.000	8.000	8.000	8.000	-
19	20	12	13	13	48	-
20	20	20	20	20	20	-
20	20	20	20	20	20	-
300	290	300	300	300	300	-
15.000	14.500	15.000	15.000	15.000	15.000	-
72	61	76	90	106	118	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
8	8	14	14	14	14	-
2.667	2.667	4.667	4.667	4.667	4.667	-
4	14	28	21	20	49	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
18	18	17	8	8	8	-
9.000	9.000	8.500	4.000	4.000	4.000	-
10	27	28	12	2	4	-
49	49	49	49	49	50	-
49	49	49	49	49	50	-
735	735	515	103	490	300	-
15.000	15.000	10.510	2.102	10.000	6.000	-
237	261	193	48	243	240	-
4	4	4	4	4	4	-
4	4	4	4	4	4	-
28	28	28	20	20	20	-
7.000	7.000	7.000	5.000	5.000	5.000	-
16	20	21	14	16	30	-
1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
2.000	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	2	2	2	-
4	4	2	2	2	2	-
2	1	1	1	1	1	-
500	500	500	500	500	500	-
5	3	3	3	3	6	-
2	2	2	2	2	3	-
2	2	2	2	2	3	-
12	12	11	11	11	17	-
6.000	6.000	5.500	5.500	5.500	5.667	-
10	20	21	20	9	17	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
27	26	26	26	26	21	-
4.500	4.333	4.333	4.333	4.333	3.500	-
19	23	23	26	23	25	-
14	17	17	20	20	20	-
14	17	17	20	20	20	-
112	153	170	200	200	200	-
8.000	9.000	10.000	10.000	10.000	10.000	-
40	44	53	80	86	220	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
33	33	33	33	35	35	-
33	33	33	33	35	35	-
165	99	330	231	420	420	-
5.000	3.000	10.000	7.000	12.000	12.000	-
135	79	215	231	284	342	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	3	3	3	3	3	-
4	3	3	3	3	3	-
8	6	6	6	6	6	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
21	18	18	24	26	24	-
9	9	9	9	9	12	-
9	9	9	9	9	12	-
10	10	10	2	10	14	-
1.111	1.111	1.111	222	1.111	1.167	-
14	31	25	4	28	56	-
74	74	74		14	15	-
74	74	74	14	14	15	-

127	127	127	-	28	38	-
1.716	1.716	1.716	-	2.000	2.533	-
40	202	80	-	12	16	-
10	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-
1.000	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
160	160	60	60	100	100	-
160	160	60	60	100	100	-
1.760	1.760	630	540	1.050	1.100	-
11.000	11.000	10.500	9.000	10.500	11.000	-
774	1.197	326	297	668	1.100	-
13	13	13	10	10	12	-
13	13	13	10	10	12	-
36	36	36	30	50	72	-
2.769	2.769	2.769	3.000	5.000	6.000	-
10	11	12	11	38	30	-
30	30	30	30	30	50	-
30	30	30	30	30	50	-
555	555	420	138	750	2.000	-
18.500	18.500	14.000	4.600	25.000	40.000	-
52	64	53	18	113	170	-
12	12	12	12	12	12	-
12	12	12	12	12	12	-
47	47	47	47	60	60	-
3.917	3.917	3.917	3.917	5.000	5.000	-
19	21	23	24	22	48	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
400	303	333	300	300	330	-
403	303	333	300	300	330	-
359	122	398	108	360	495	-
898	403	1.195	360	1.200	1.500	-
298	157	345	139	576	990	-
1.590	1.930	2.300	2.530	2.300	2.250	-
1.610	1.930	2.300	2.530	2.300	2.250	-
2.663	3.088	4.416	3.985	4.416	4.950	-
1.675	1.600	1.920	1.575	1.920	2.200	-
6.673	12.999	18.746	12.675	15.640	18.810	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2.601	2.661	6.727	22.473	25.386	-
78.000	77.000	85.000	87.500	56.000	54.906	-
652.000	684.000	791.000	734.000	672.500	641.701	-
713.000	759.000	716.000	716.500	603.000	507.621	-
392	413	455	455	421	400	-
1.048	1.278	1.406	1.595	1.678	-	-
34.068	46.587	50.575	45.817	56.944	-	-
5.573	7.679	8.401	7.669	9.606	-	-
14.971	23.538	25.056	17.630	25.532	-	-
2.728	3.201	3.583	3.660	3.884	-	-
6.475	7.662	8.020	9.041	9.818	-	-
15.321	18.570	20.530	22.931	25.850	-	-
33.020	45.309	49.169	44.222	55.266	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12,66	0	11,11	0	41,67	12,05	-
1	0	1	0	3	1	-
20	19	24	23	29	19	-
-	-	-	-	-	-	-
79	88	90	75	72	83	-
44	37	43	39	50	41	-
-	-	-	-	-	-	-
199	187	181	178	175	-	176
309	296	282	269	259	-	221
306	312	313	313	307	-	289
272	266	266	274	283	-	286
234	235	234	228	220	-	231
203	203	204	206	205	-	220
244	234	225	217	209	-	211
266	269	270	265	258	-	238
214	226	238	250	261	-	278
212	216	217	217	215	-	250
189	190	196	210	225	-	210
156	157	154	149	147	-	161
139	136	134	133	130	-	130
100	104	109	111	115	-	113
128	131	134	136	139	-	155
3.171	3.162	3.157	3.156	3.148	-	3.169
208	197	193	193	193	-	195
323	310	289	263	241	-	214
311	315	320	324	326	-	289
273	264	261	265	270	-	280
237	242	240	229	217	-	228
199	200	206	213	220	-	234
235	228	220	213	205	-	213
236	238	240	243	245	-	225
189	200	207	213	215	-	236
168	169	173	177	186	-	204
159	160	159	162	164	-	164
140	144	146	147	146	-	155
121	124	128	134	139	-	145
92	97	102	107	113	-	120
152	158	164	172	180	-	208
3.043	3.046	3.048	3.055	3.060	-	3.110
4.576	4.538	4.503	4.474	4.439	-	4.255
6.214	6.208	6.205	6.211	6.208	6.210	6.279

1.638	1.670	1.702	1.737	1.769	-	2.024
26,4	26,9	27,4	28	28,5	-	32,2
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	4	4	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	9	9	12	11	-	-
1	2	-	-	-	-	-
12	14	13	16	15	-	-
57	59	79	72	64	-	-
-	-	-	-	-	-	-
104	96	100	130	111	-	-
20	10	-	-	-	-	-
181	165	179	202	175	-	-
3	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	7	7	-	-
2	2	-	-	-	-	-
10	10	8	10	10	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
45	46	45	49	46	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29	28	28	33	35	-	-
-	-	-	-	-	-	-
74	74	73	82	81	-	-
769	785	828	810	733	-	-
-	-	-	-	-	-	-
407	372	342	365	380	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.176	1.157	1.170	1.175	1.113	-	-
86	90	78	118	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
86	90	78	118	-	-	-
4	4	4	4	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-

15	15	15	14	14	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	19	19	18	18	-	-
-	2,4	1,7	4,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,3	0	0,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1,8	1,2	3,2	-	-	-
-	86,2	74,9	83,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	91,6	90,9	90,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	87,8	79,6	85,5	-	-	-
22,6	29,6	26,6	29,1	25,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
24,6	23,4	25,1	24,1	20,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23,3	27,6	26,2	27,6	24,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	11,4	23,4	12,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	8,1	9,1	8,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,4	19,2	11,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	17	14	16	17	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	17	14	16	17	-	-
173	187	195	195	208	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
173	187	195	195	208	-	-
51	43	49	49	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
51	43	49	49	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
7,3	3,7	10,9	9,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7,3	3,7	10,9	9,7	-	-	-
88,7	92,1	76,1	82,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
88,7	92,1	76,1	82,1	-	-	-
32,9	28,3	21	16,9	24	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
32,9	28,3	21	16,9	24	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4,2	13	8,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4,2	13	8,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	-	11	10	12	-	-
2	2	2	2	3	4	-
5.000	-	4.800	5.000	4.000	-	-
65	115	106	130	102	260	-
31	-	30	150	150	-	-
1	1	1	7	7	5	-
8	-	6	6	9	-	-
8	12	11	12	16	6	-
-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	1.550	1.500	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

3.656.636	4.311.900	5.144.667	5.646.512	6.230.888	6.819.869	-
562.084	381.965	814.841	869.157	431.784	561.065	-
4.218.720	4.693.866	5.959.507	6.515.669	6.662.672	7.380.934	-
4.789.974	5.704.409	6.121.219	7.036.213	7.544.809	8.565.057	-
6.733	18.957	28.437	140.060	12.151	0	-
4.789.974	5.139.151	5.705.440	6.469.208	6.799.765	7.580.954	-
399.040	-	-	-	-	-	-
229.187	146.975	181.338	177.930	197.547	315.236	419.783
160.686	198.362	235.176	249.227	284.801	274.948	321.558
-	-	-	-	-	-	640
7.359	4.242	8.729	9.265	8.982	7.580	82
10.168	12.317	17.171	24.028	19.929	20.901	34.059
-	-	-	-	-	1.501.620	1.578.356
229.074	293.817	292.713	364.668	362.017	1.860.378	1.869.267
52.904	57.195	72.778	83.363	94.915	100.269	-
35.122	45.129	61.282	73.065	90.318	59.931	-
20.248	24.339	19.024	21.016	61.241	19.714	-
172.157	230.164	352.255	461.070	454.450	422.403	-
0,79	0,8	0,8	0,79	0,8	-	-
0,54	0,56	0,58	0,56	0,6	-	-
0,24	0,24	0,24	0,25	0,25	-	-
0,85	0,85	0,85	0,85	0,84	-	-
0,61	0,61	0,62	0,61	0,62	-	-
33.960	113.731	255.486	171.149	234.367	612.533	2.617.723
9.729	54.732	23.196	21.382	47.518	103.526	161.937
710.428	481.400	739.903	875.820	1.094.216	1.067.635	911.163
2.905	944	6.564	23.625	1.753	2.417	1.843
7.647.965	10.870.259	13.725.368	18.330.367	20.477.471	19.388.483	16.533.616
4.007.293	5.363.692	4.973.019	5.205.993	5.040.224	5.959.474	6.862.167
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	10	10	10	10	-
11.600	11.700	14.000	14.000	13.800	11.500	-
-	-	-	-	-	3	-
310	450	455	550	550	650	-
210	220	225	220	220	220	-
310	315	320	325	325	330	-
320	315	376	450	500	500	-
22.000	21.000	17.000	13.700	13.500	13.520	-
1.575.000	1.525.000	1.550.000	1.528.000	1.506.460	1.303.850	-
10	10	20	40	60	60	-
400	410	415	450	450	500	-
10.000	8.600	8.760	7.360	8.141	11.475	-
200	-	-	-	-	-	-
0	0	0	1	2	0	-
4.940	-	-	-	-	-	-
1.828	2.140	3.002	2.423	2.459	3.488	-

17.600	-	-	-	-	-	-
84	100	110	120	131	110	-
100	98	100	120	450	200	-
2	-	-	-	-	-	-
1	3	1	1	1	1	-
187	-	-	-	-	-	-
175	287	201	170	126	163	-
2.200	2.180	3.200	3.180	3.180	3.750	-
467	-	336	-	361	355	354
2.269	-	2.148	-	2.256	2.256	2.367
2.652	-	2.328	-	2.451	2.436	2.564
85	-	146	-	117	72	178
4.921	-	4.476	-	4.707	4.692	4.931
4.554	4.927	5.387	5.038	4.740	-	4.397
933	1.055	1.211	1.119	1.053	-	1.013
13	8	20	10	21	-	16
1,39	0,76	1,65	0,89	1,99	-	1,58
1	1	-	-	1	1	1
40	40	-	40	40	40	40
100	-	10	20	15	-	-
10	11	1	3	2	14	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22.500	-	26.000	31.000	50.000	-	-
315	625	754	915	1.375	3.510	-
5.400	-	6.800	8.100	15.000	-	-
216	262	320	405	765	900	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
202	208	208	224	226	235	229
220	238	256	279	283	270	74
1.215	1.304	1.339	1.418	1.480	1.525	1.816
111	101	91	88	81	81	82
199	203	190	206	203	206	207
1.317	1.432	1.501	1.585	1.638	1.662	1.715
10	14	21	42	67	81	115
1.637	1.750	1.803	1.921	1.989	2.030	2.119

Putinga

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	0	-
		Área Destinada à Colheita	ha	1	-
		Quantidade Produzida	t	0	-
		Rendimento Médio	Kg/ha		-
		Valor da Produção	R\$ mil	0	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Caqui	Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	330	45
		Rendimento Médio	Kg/ha	66.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	33	21
	Erva mate	Área Colhida	ha	250	250
		Área Destinada à Colheita	ha	550	550
		Quantidade Produzida	t	4.000	4.000
		Rendimento Médio	kg/ha	16.000	16.000
		Valor da Produção	R\$ mil	752	872
	Figo	Área Colhida	ha	15	15
		Área Destinada à Colheita	ha	15	15
		Quantidade Produzida	t	720	38
		Rendimento Médio	Kg/ha	48.000	2.533
		Valor da Produção	R\$ mil	9	9
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	42	42
		Área Destinada à Colheita	ha	42	42
		Quantidade Produzida	t	3.276	571
		Rendimento Médio	Kg/ha	78.000	13.595
		Valor da Produção	R\$ mil	39	187
	Limão	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	270	30
		Rendimento Médio	Kg/ha	90.000	10.000
Valor da Produção		R\$ mil	3	12	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra		Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	90	27
		Rendimento Médio	kg/ha	30.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1	24
Pêssego		Área Colhida	ha	6	6
		Área Destinada à Colheita	ha	6	6
		Quantidade Produzida	t	210	12
		Rendimento Médio	kg/ha	35.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	12	9
Tangerina		Área Colhida	ha	20	20
		Área Destinada à Colheita	ha	20	20
		Quantidade Produzida	t	232	100
		Rendimento Médio	Kg/ha	11.600	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	36
Tungue		Área Colhida	ha	2	-
		Área Destinada à Colheita	ha	2	-
		Quantidade Produzida	t	1	-
		Rendimento Médio	kg/ha	500	-
		Valor da Produção	R\$ mil	0	-
Uva		Área Colhida	ha	85	85
		Área Destinada à Colheita	ha	85	85
		Quantidade Produzida	t	850	850
		Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	315	525
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	1	1
		Área Plantada	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	3	3
		Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	6	6
Amendoim		Área Colhida	ha	20	20
		Área Plantada	ha	20	20
		Quantidade Produzida	t	25	25
		Rendimento Médio	kg/ha	1.250	1.250
		Valor da Produção	R\$ mil	9	21
		Área Colhida	ha	8	8
		Área Plantada	ha	8	8

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	12	12
	Rendimento Médio	kg/ha	1.500	1.500
	Valor da Produção	R\$ mil	3	3
Aveia	Área Colhida	ha	3	13
	Área Plantada	ha	3	13
	Quantidade Produzida	t	2	7
	Rendimento Médio	kg/ha	667	538
	Valor da Produção	R\$ mil	0	1
Batata Doce	Área Colhida	ha	50	50
	Área Plantada	ha	50	50
	Quantidade Produzida	t	550	550
	Rendimento Médio	kg/ha	11.000	11.000
	Valor da Produção	R\$ mil	127	128
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	15	25
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	13
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	25	25
	Área Destinada à Colheita	ha	25	25
	Quantidade Produzida	t	400	400
	Rendimento Médio	kg/ha	16.000	16.000
	Valor da Produção	R\$ mil	12	15
Cebola	Área Colhida	ha	7	7
	Área Plantada	ha	7	7
	Quantidade Produzida	t	63	63
	Rendimento Médio	kg/ha	9.000	9.000
	Valor da Produção	R\$ mil	10	20
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	300	280
	Área Plantada	ha	300	280
	Quantidade Produzida	t	180	197
	Rendimento Médio	kg/ha	600	704
	Valor da Produção	R\$ mil	112	132
Fumo	Área Colhida	ha	770	770
	Área Plantada	ha	770	770
	Quantidade Produzida	t	1.244	1.001
	Rendimento Médio	kg/ha	1.616	1.300
	Valor da Produção	R\$ mil	1.806	3.052

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	32	32
	Área Destinada à Colheita	ha	32	32
	Quantidade Produzida	t	480	480
	Rendimento Médio	kg/ha	15.000	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	84	149
Melancia	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	5	25
	Rendimento Médio	kg/ha	2.500	12.500
	Valor da Produção	R\$ mil	4	7
Melão	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	5	10
	Rendimento Médio	kg/ha	2.500	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	4
Milho	Área Colhida	ha	5.500	5.500
	Área Plantada	ha	5.500	5.500
	Quantidade Produzida	t	13.860	18.150
	Rendimento Médio	kg/ha	2.520	3.300
	Valor da Produção	R\$ mil	2.162	2.508
Soja	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	14	14
	Rendimento Médio	kg/ha	7.000	7.000
	Valor da Produção	R\$ mil	7	10
Trigo	Área Colhida	ha	-	4
	Área Plantada	ha	-	20
	Quantidade Produzida	t	-	4
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	1
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	57.000	50.000	
		Gasolina Automotiva	litros	401.200	384.000	
		Óleo Diesel	litros	413.600	466.000	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		198	409		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	26.069	35.343	
	PIB per capita		R\$	5.681	7.818	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	12.688	20.859
		Indústria		R\$ mil	2.111	2.102
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	4.903	4.879	
			Total (R\$ mil)	10.511	11.669	
Total		R\$ mil	25.311	34.630		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	73,84	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		17,86	-	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		1	-	
	Número de Casamentos		18	14		
	Número de Divórcios		-	-		
	Número de Nascidos Vivos		56	48		
	Número de Óbitos		33	32		
	Número de Separações Judiciais		-	-		
	População	Homens	de 0 a 04 anos	164	155	
			de 05 a 09 anos	204	196	
			de 10 a 14 anos	223	213	
			de 15 a 19 anos	233	230	
			de 20 a 24 anos	169	179	
			de 25 a 29 anos	139	138	
			de 30 a 34 anos	126	124	
			de 35 a 39 anos	178	169	
			de 40 a 44 anos	176	173	
			de 45 a 49 anos	179	178	
			de 50 a 54 anos	147	148	
de 55 a 59 anos			129	128		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	143	135		
		de 05 a 09 anos	176	169		
		de 10 a 14 anos	190	181		
		de 15 a 19 anos	196	185		
		de 20 a 24 anos	130	135		
		de 25 a 29 anos	113	112		
		de 30 a 34 anos	141	133		
		de 35 a 39 anos	166	159		
		de 40 a 44 anos	170	170		
		de 45 a 49 anos	172	174		
		de 50 a 54 anos	151	159		
		de 55 a 59 anos	112	114		
População	Total	de 60 a 64 anos	108	120		
		de 65 a 69 anos	90	89		
Rural		3.271	3.191			
Total		4.629	4.568			

		Urbana	1.358	1.377	
	Taxa de Urbanização	%	29,3	30,1	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	68	-
			Urbana	1	-
		Poço ou Nascente	Rural	679	-
			Urbana	52	-
		Rede Geral	Rural	112	-
			Urbana	366	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	73	-
			Urbana	393	-
		Enterrado	Rural	49	-
			Urbana	8	-
		Jogado	Rural	144	-
			Urbana	5	-
		Outro Destino	Rural	58	-
			Urbana	-	-
		Queimado	Rural	535	-
			Urbana	13	-
	Por Situação e Total	Rural	859	-	
		Total	1.278	-	
		Urbana	419	-	
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	450	-
			Urbana	69	-
		Fossa Séptica	Rural	173	-
			Urbana	309	-
Outro Escoadouro		Rural	6	-	
		Urbana	-	-	
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	1	-	
		Urbana	23	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	12	-	
		Urbana	13	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	35	-	
		Urbana	1	-	
Vala		Rural	182	-	
		Urbana	4	-	
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	9	9	
		Particular	-	-	
		Total	9	9	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	101	61	
		Particular	-	-	
		Total	101	61	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	2	2	
		Particular	-	-	
		Total	2	2	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		
Total		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	18	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	35	33
		Federal	-	-
		Municipal	28	28
		Particular	-	-
		Total	63	61
	Matrícula Inicial	Estadual	523	551
		Federal	-	-
		Municipal	209	202
		Particular	-	-
		Total	732	753
	Número de Concluintes	Estadual	62	67
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	62	67
		Estadual	3	3
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	18	18	
		Particular	-	-	
		Total	21	21	
	Taxa de Abandono	Estadual	Estadual	5,3	4,3
			Federal	-	-
			Total	5,3	4,3
		Municipal	Municipal	0	1,5
			Particular	-	-
			Total	3,8	3,5
	Taxa de Aprovação	Estadual	Estadual	85,6	87,9
			Federal	-	-
		Municipal	Municipal	93,9	88,6
			Particular	-	-
			Total	87,9	88,1
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	Estadual	26,2	32,8
			Federal	-	-
		Municipal	Municipal	20,6	15,8
			Particular	-	-
	Taxa de Escolarização Bruta	%	Estadual	-	-
			Municipal	-	-
	Taxa de Escolarização Líquida	%	Estadual	-	-
			Municipal	-	-
	Taxa de Reprovação	Estadual	Estadual	9,1	7,8
			Federal	-	-
		Municipal	Municipal	6,1	9,9
			Particular	-	-
			Total	8,3	8,4
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	Estadual	-	-
			Federal	-	-
		Municipal	Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	Estadual	-	-
			Federal	-	-
		Municipal	Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	Estadual	-	-
			Federal	-	-
Municipal		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
Funções Docentes	Estadual	Estadual	13	12	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	13	12	
	Municipal	Estadual	139	130	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	139	130	
Número de Concluintes	Estadual	Estadual	46	39	
		Federal	-	-	
	Municipal	Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	46	39	
Número de Matrículas	%	Estadual	1	1	
		Municipal	-	-	

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	1	1	
		Taxa de Abandono	Estadual	2,9	6,7	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	2,9	6,7	
			Taxa de Aprovação	Estadual	92,8	84,3
		Federal		-	-	
		Municipal		-	-	
		Particular		-	-	
			Total	92,8	84,3	
			Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	19,4	23,1
				Federal	-	-
				Municipal	-	-
		Particular		-	-	
	Total	19,4	23,1			
	Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
	Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
	Taxa de Reprovação (%)	Estadual	4,3	9		
Federal		-	-			
Municipal		-	-			
Particular		-	-			
Total		4,3	9			
Taxa de Analfabetismo		%	10,68	-		
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-	
		Industrial	MWh	-	-	
		Outros	MWh	4.106	-	
		Residencial	MWh	-	-	
		Rural	MWh	-	-	
		Setor Público	MWh	-	-	
		Total	MWh	4.106	-	
	Número de Consumidores	Comercial		-	-	
		Industrial		-	-	
		Outros		1	-	
		Residencial		-	-	
		Rural		-	-	
		Setor Público		-	-	
		Total		1	-	
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	150	156	
		Valor da Produção	R\$ mil	75	90	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	2.500	3.400	
		Valor da Produção	R\$ mil	20	41	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	15	20	
		Valor da Produção	R\$ mil	1	2	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-		

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.966.323	2.974.871	
		De Capital	R\$	359.511	553.676	
		Total	R\$	3.325.834	3.528.547	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	3.339.148	3.590.115	
		De Capital	R\$	95.557	188.729	
		Total	R\$	3.434.706	3.778.845	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	570.528	
		ICMS	R\$	413.810	396.096	
		IPVA	R\$	105.671	137.667	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	4.648	970	
		IRPJ	R\$	22.956	31.793	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	286.499	330.881	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	30.763	32.399		
	ISSQN	R\$	3.188	29.764		
	ITIBI	R\$	7.198	21.846		
	Total	R\$	82.776	110.392		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,81	0,83	
	Bloco Renda			0,63	0,65	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,24	0,25	
	Bloco Saúde			0,88	0,89	
	IDESE			0,64	0,65	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	5.095	57.632	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	274.643	318.642	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	1.192	2.223	
		Operações de Crédito	R\$	218.415	330.793	
		Poupança	R\$	1.988.166	2.064.278	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			1	1
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	2	2	
		Bovinos	cabeças	9.495	8.100	
		Bubalinos	cabeças	10	-	
		Caprinos	cabeças	210	210	
		Codornas	cabeças	950	900	
		Coelhos	cabeças	280	270	
		Eqüinos	cabeças	210	200	
		Galinhas	cabeças	40.000	38.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	185.500	342.000	
		Muare	cabeças	15	15	
		Ovinos	cabeças	900	850	
		Suínos	cabeças	11.350	21.820	
	Leite	Lã	Quantidade Produzida (kg)	1.345	1.280	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	4.060	6.089	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	3.400	3.900	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovinos Tosquiados	cabeças	480	450	
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	15	15	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	226	222	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Vacas Ordenhadas	cabeças	2.580	3.449			
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			261	-	
	Número de Eleitores Femininos			2.112	-	
	Número de Eleitores Masculinos			2.289	-	
	Número de Eleitores Menores			211	-	
	Número Total de Eleitores			4.401	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano			1.739	1.597
		Número de Internações por Ano			406	380
		Óbitos por Ano			6	7
		Taxa de Mortalidade por Ano			1,48	1,84
	Número de Hospitais			1	1	
	Número de Leitos			31	31	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	10	20	
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0	
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	35	73	
		Valor da Produção	R\$ mil	11	23	
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	36.000	70.000	
		Valor da Produção	R\$ mil	299	840	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	3.550	2.400	
		Valor da Produção	R\$ mil	149	101	
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	126	137	
			Outros	122	138	
			Passageiro	947	1.003	
		Por Tipo de Combustível	Álcool	104	115	
			Diesel	118	134	
			Gasolina	952	1.006	
	Outros		21	23		
	Total			1.195	1.278	

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
27	27	24	24	24	24	-
9.000	9.000	8.000	8.000	8.000	8.000	-
8	8	60	43	42	27	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
12	6	12	6	6	6	-
2.000	1.000	2.000	1.000	1.000	1.000	-
11	7	9	5	4	5	-
20	20	20	20	20	20	-
20	20	20	20	20	20	-
100	100	100	100	100	100	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
33	34	47	23	25	30	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
95	95	95	125	125	125	-
95	95	95	125	125	125	-
950	475	1.425	1.500	1.375	1.375	-
10.000	5.000	15.000	12.000	11.000	11.000	-
409	437	2.138	1.600	1.522	2.063	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	3	3	2	2	3	-
1	3	3	2	2	3	-
3	14	14	9	9	14	-
3.000	4.667	4.667	4.500	4.500	4.667	-
8	51	56	27	27	43	-
20	20	20	20	20	15	-
20	20	20	20	20	15	-
25	25	19	6	25	19	-
1.250	1.250	950	300	1.250	1.267	-
32	58	37	16	73	47	-
8	8	5	-	8	5	-
8	8	8	-	8	5	-

12	12	3	-	10	12	-
1.500	1.500	600	-	1.250	2.400	-
2	4	1	-	2	4	-
13	40	25	25	25	-	-
13	40	25	25	25	-	-
7	20	15	15	15	-	-
538	500	600	600	600	-	-
2	6	4	4	4	-	-
50	50	20	20	20	20	-
50	50	20	20	20	20	-
600	500	200	200	500	400	-
12.000	10.000	10.000	10.000	25.000	20.000	-
225	613	121	160	400	320	-
5	6	8	8	8	8	-
5	6	8	8	8	8	-
25	30	120	32	120	120	-
5.000	5.000	15.000	4.000	15.000	15.000	-
9	32	84	21	48	36	-
25	26	26	26	26	26	-
25	26	26	26	26	26	-
400	416	416	208	416	416	-
16.000	16.000	16.000	8.000	16.000	16.000	-
18	21	20	11	25	20	-
7	7	7	7	7	7	-
7	7	7	7	7	7	-
63	63	63	63	63	63	-
9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	-
28	39	35	27	20	21	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
280	280	280	280	250	200	-
280	280	280	280	250	200	-
287	242	336	190	300	220	-
1.025	864	1.200	679	1.200	1.100	-
324	474	412	203	300	198	-
940	1.200	1.200	1.200	1.230	1.200	-
940	1.200	1.200	1.200	1.230	1.200	-
1.880	1.440	2.160	1.512	2.267	2.700	-
2.000	1.200	1.800	1.260	1.843	2.250	-
5.538	4.403	4.536	5.806	8.989	10.714	-

-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	2.000	-
-	-	-	-	-	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
32	32	32	32	32	32	-
32	32	32	32	32	32	-
480	480	480	128	480	480	-
15.000	15.000	15.000	4.000	15.000	15.000	-
207	501	265	45	216	181	-
2	2	2	2	2	3	-
2	2	2	2	2	3	-
25	25	25	16	16	30	-
12.500	12.500	12.500	8.000	8.000	10.000	-
7	8	8	6	7	12	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
10	4	4	3	3	3	-
5.000	2.000	2.000	1.500	1.500	1.500	-
10	4	4	2	2	2	-
5.500	5.500	5.500	2.640	5.000	4.500	-
5.500	5.500	5.500	5.500	5.000	4.500	-
14.850	22.000	12.298	3.168	18.000	27.000	-
2.700	4.000	2.236	1.200	3.600	6.000	-
3.852	6.833	3.935	1.003	3.143	5.297	-
-	16	20	-	30	60	-
-	16	20	20	30	60	-
-	34	25	-	22	18	-
-	2.125	1.250	-	733	300	-
-	17	18	-	8	7	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
14	14	14	6	14	14	-
7.000	7.000	7.000	3.000	7.000	7.000	-
13	17	14	8	11	20	-
30	28	30	-	-	-	-
30	28	30	-	-	-	-
30	34	36	-	-	-	-
1.000	1.214	1.200	-	-	-	-
12	14	9	-	-	-	-
-	-	-	7	-	-	-
-	-	-	7	-	-	-
-	-	-	11	-	-	-

-	-	-	1.571	-	-	-
-	-	-	3	-	-	-
-	-	-	-	4.185	5.468	-
50.000	57.000	65.000	57.000	53.000	43.972	-
411.000	425.000	580.000	506.000	499.000	512.213	-
586.000	670.000	753.000	547.000	517.000	543.220	-
436	462	497	516	499	509	-
1.447	1.515	1.593	1.844	1.867	-	-
34.141	54.358	47.700	48.457	54.922	-	-
7.887	12.757	11.373	11.744	13.531	-	-
16.219	33.011	26.180	24.394	28.206	-	-
2.238	3.992	4.557	4.905	5.669	-	-
5.119	5.635	6.144	6.595	7.180	-	-
14.237	15.841	15.370	17.314	19.180	-	-
32.694	52.843	46.107	46.613	53.055	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	22,22	44,44	0	24,39	-
0	0	1	2	0	1	-
26	11	19	14	16	20	-
-	-	-	-	-	-	-
58	35	45	45	44	41	-
33	26	39	30	38	28	-
-	-	-	-	-	-	-
146	139	132	126	120	-	117
188	179	171	161	154	-	136
203	195	189	183	178	-	161
217	202	188	180	172	-	162
189	196	194	184	171	-	171
140	141	146	155	162	-	173
126	127	125	122	119	-	135
160	150	145	138	136	-	131
174	173	172	169	167	-	152
175	173	172	169	167	-	171
154	159	163	165	167	-	168
129	131	132	135	140	-	150
98	101	106	108	112	-	115
70	73	75	74	75	-	86
137	136	137	138	139	-	151
2.306	2.275	2.247	2.207	2.179	-	2.179
128	121	116	111	106	-	113
164	159	153	147	138	-	128
175	170	169	169	168	-	157
180	174	165	161	157	-	154
143	148	149	149	145	-	147
112	114	115	116	117	-	136
128	123	120	116	113	-	115
154	146	140	135	131	-	120
165	162	156	150	144	-	137
170	168	163	160	156	-	153
160	163	163	163	160	-	159
118	124	130	136	142	-	148
112	102	95	93	93	-	106
100	108	112	107	99	-	91
199	199	202	205	212	-	234
2.208	2.181	2.148	2.118	2.081	-	2.098
3.117	3.041	2.964	2.881	2.804	-	2.630
4.514	4.456	4.395	4.325	4.260	4.192	4.277

1.397	1.415	1.431	1.444	1.456	-	1.647
30,9	31,8	32,6	33,4	34,2	-	38,5
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	9	8	6	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	9	8	6	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
106	120	136	138	137	-	-
-	-	-	-	-	-	-
106	120	136	138	137	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	3	2	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	3	2	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
33	37	35	29	29	-	-
-	-	-	-	-	-	-
28	25	24	23	22	-	-
-	-	-	-	-	-	-
61	62	59	52	51	-	-
506	488	470	459	457	-	-
-	-	-	-	-	-	-
219	215	217	165	157	-	-
-	-	-	-	-	-	-
725	703	687	624	614	-	-
54	72	78	56	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
54	72	78	56	-	-	-
3	3	3	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-

19	19	18	18	17	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22	22	21	20	19	-	-
-	3,5	0,8	1,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	2,6	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2,4	1,3	1,1	-	-	-
-	84,1	92,3	85,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	92,6	90,1	97,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	86,6	91,7	88,7	-	-	-
23,5	20,7	19,1	12,2	15,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	11,2	12,9	11,5	12,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19,4	-	17,2	12	14,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12,4	6,9	12,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7,4	7,3	2,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	11	7	10,2	-	-	-
-	5	9	14	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	5	9	14	8	-	-
-	38	74	150	143	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	38	74	150	143	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-
12	15	15	15	12	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	15	15	15	12	-	-
139	135	138	177	163	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
139	135	15	177	163	-	-
30	36	138	34	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	36	32	34	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

3.578.636	3.550.878	4.333.124	4.664.796	5.350.474	5.979.381	-
721.469	528.969	617.672	463.899	713.327	535.386	-
4.300.104	4.079.847	4.950.796	5.128.695	6.063.801	6.514.767	-
4.520.827	4.486.867	5.086.116	5.886.061	6.257.136	7.153.715	-
256.114	15.376	335.137	228.132	192.276	97.930	-
4.520.827	4.259.911	5.166.657	5.801.947	6.198.912	6.945.334	-
643.394	-	-	-	-	-	-
477.128	436.078	538.163	501.735	657.558	706.864	916.286
143.171	185.369	182.030	225.306	212.155	268.647	280.242
114	188	-	-	-	-	1.800
2.345	3.474	3.182	4.798	4.967	3.495	-
32.670	42.608	49.931	41.456	56.995	71.144	81.108
-	-	-	-	-	823.213	963.877
376.877	454.801	494.551	498.214	488.348	1.324.675	1.501.890
36.725	46.529	50.251	55.372	56.302	64.677	-
50.170	37.119	29.426	35.688	42.724	34.015	-
18.623	16.038	20.642	16.389	31.581	10.202	-
154.512	141.594	167.708	189.212	208.729	223.580	-
0,85	0,86	0,86	0,86	0,86	-	-
0,67	0,62	0,61	0,6	0,62	-	-
0,25	0,25	0,25	0,26	0,26	-	-
0,88	0,89	0,89	0,88	0,87	-	-
0,66	0,66	0,65	0,65	0,65	-	-
-	-	0	-	-	0	-
53.352	73.754	103.722	101.227	100.376	82.007	290.410
338.752	438.196	399.518	432.159	497.464	736.699	671.037
1.480	2.441	1.680	1.866	2.731	2.252	-
303.935	511.098	779.514	921.873	1.009.409	1.263.937	1.221.897
3.218.564	3.204.627	3.544.690	3.361.240	2.797.776	3.335.616	3.255.187
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
8.124	7.048	6.970	8.100	8.181	8.230	-
-	2	2	11	11	10	-
200	46	45	45	46	46	-
950	600	600	600	606	600	-
250	300	300	300	303	300	-
190	66	60	60	60	60	-
37.000	23.931	23.000	22.000	22.220	21.800	-
350.000	377.800	385.000	370.000	373.700	378.000	-
15	-	-	-	-	-	-
830	405	425	500	505	650	-
34.450	79.000	68.000	62.400	63.024	63.100	-
1.150	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
9.375	-	-	-	-	-	-
4.219	3.796	4.072	4.944	5.548	8.127	-

4.000	-	-	-	-	-	-
23	22	24	28	30	31	-
410	410	395	410	414	380	-
15	-	-	-	-	-	-
17	14	16	17	19	20	-
211	-	-	-	-	-	-
200	230	246	255	267	266	-
3.270	3.500	3.400	3.945	3.984	3.990	-
245	-	161	-	159	157	144
2.055	-	1.871	-	1.902	1.897	1.932
2.220	-	2.004	-	1.998	1.993	2.057
58	-	153	-	117	78	186
4.275	-	3.875	-	3.900	3.890	3.989
1.466	1.390	1.201	1.234	1.025	-	910
349	329	307	319	298	-	252
3	3	6	5	11	-	-
0,86	0,91	1,95	1,57	3,69	-	-
1	1	-	-	1	1	1
31	31	-	26	26	26	26
20	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-
70	-	-	-	-	-	-
25	11	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
70.000	-	75.000	74.000	76.960	-	-
840	840	1.125	1.110	1.231	1.963	-
2.500	-	2.600	2.550	2.652	-	-
100	100	117	112	122	183	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
167	182	167	169	172	185	194
166	184	184	188	187	178	54
1.072	1.160	1.129	1.181	1.233	1.305	1.543
110	113	112	102	97	90	82
160	167	145	147	158	167	179
1.110	1.223	1.199	1.256	1.297	1.348	1.437
25	23	24	33	40	63	93
1.405	1.526	1.480	1.538	1.592	1.668	1.791

Relvado

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	0	0
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	0	0
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	13	13
		Área Destinada à Colheita	ha	13	13
		Quantidade Produzida	t	13	33
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.000	2.538
		Valor da Produção	R\$ mil	25	16
	Caqui	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	122	16
		Rendimento Médio	Kg/ha	61.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	12	8
	Erva mate	Área Colhida	ha	35	35
		Área Destinada à Colheita	ha	80	90
		Quantidade Produzida	t	350	350
		Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	66	76
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	47	3
		Rendimento Médio	Kg/ha	47.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	45	43
		Área Destinada à Colheita	ha	45	43
		Quantidade Produzida	t	4.050	430
		Rendimento Médio	Kg/ha	90.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	49	141
	Limão	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	90	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	90.000	8.000
Valor da Produção		R\$ mil	1	3	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra		Área Colhida	ha	4	4
		Área Destinada à Colheita	ha	4	4
		Quantidade Produzida	t	132	20
		Rendimento Médio	kg/ha	33.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	18
Pêssego		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	70	4
		Rendimento Médio	kg/ha	35.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	3
Tangerina		Área Colhida	ha	15	15
		Área Destinada à Colheita	ha	15	15
		Quantidade Produzida	t	840	76
		Rendimento Médio	Kg/ha	56.000	5.067
		Valor da Produção	R\$ mil	15	27
Tungue		Área Colhida	ha	10	7
		Área Destinada à Colheita	ha	10	7
		Quantidade Produzida	t	7	4
		Rendimento Médio	kg/ha	700	571
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
Uva		Área Colhida	ha	64	60
		Área Destinada à Colheita	ha	64	60
		Quantidade Produzida	t	336	240
		Rendimento Médio	kg/ha	5.250	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	124	148
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	1	1
		Área Plantada	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	3	3
		Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	6	6
Amendoim		Área Colhida	ha	13	12
		Área Plantada	ha	13	12
		Quantidade Produzida	t	19	18
		Rendimento Médio	kg/ha	1.462	1.500
		Valor da Produção	R\$ mil	7	15
		Área Colhida	ha	18	17
		Área Plantada	ha	18	17

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	34	32
	Rendimento Médio	kg/ha	1.889	1.882
	Valor da Produção	R\$ mil	8	7
Aveia	Área Colhida	ha	6	9
	Área Plantada	ha	6	9
	Quantidade Produzida	t	4	5
	Rendimento Médio	kg/ha	667	556
	Valor da Produção	R\$ mil	0	1
Batata Doce	Área Colhida	ha	55	25
	Área Plantada	ha	55	25
	Quantidade Produzida	t	572	260
	Rendimento Médio	kg/ha	10.400	10.400
	Valor da Produção	R\$ mil	132	60
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	10	10
	Área Plantada	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	80	80
	Rendimento Médio	kg/ha	8.000	8.000
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	11	42
	Área Colhida	ha	28	26
	Área Destinada à Colheita	ha	28	26
	Quantidade Produzida	t	644	598
	Rendimento Médio	kg/ha	23.000	23.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	20	23
	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	28	28
	Rendimento Médio	kg/ha	7.000	7.000
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	4	9
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	109	94
	Área Colhida	ha	190	180
	Área Plantada	ha	190	180
	Quantidade Produzida	t	166	140
	Rendimento Médio	kg/ha	874	778
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	581	985
	Área Colhida	ha	200	190
	Área Plantada	ha	200	190
	Quantidade Produzida	t	400	323
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	1.700

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	25	23
	Área Destinada à Colheita	ha	25	23
	Quantidade Produzida	t	350	322
	Rendimento Médio	kg/ha	14.000	14.000
	Valor da Produção	R\$ mil	61	100
Melancia	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	3	15
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	4
Melão	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	4
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	2
Milho	Área Colhida	ha	2.500	2.400
	Área Plantada	ha	2.500	2.400
	Quantidade Produzida	t	8.150	8.640
	Rendimento Médio	kg/ha	3.260	3.600
	Valor da Produção	R\$ mil	1.271	1.194
Soja	Área Colhida	ha	25	25
	Área Plantada	ha	25	25
	Quantidade Produzida	t	52	53
	Rendimento Médio	kg/ha	2.080	2.120
	Valor da Produção	R\$ mil	16	18
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	32	32
	Rendimento Médio	kg/ha	16.000	16.000
	Valor da Produção	R\$ mil	17	24
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	22.000	23.000	
		Gasolina Automotiva	litros	228.000	222.100	
		Óleo Diesel	litros	182.000	188.300	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		238	250		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	15.200	23.189	
	PIB per capita		R\$	6.678	10.980	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	9.365	16.648
		Indústria		R\$ mil	596	772
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)		2.995	2.833
			Total (R\$ mil)		5.148	5.669
Total		R\$ mil	15.109	23.089		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	70,26	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	52,63	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	1	
	Número de Casamentos		9	21		
	Número de Divórcios		-	-		
	Número de Nascidos Vivos		17	19		
	Número de Óbitos		9	9		
	Número de Separações Judiciais		-	-		
	População	Homens	de 0 a 04 anos	55	41	
			de 05 a 09 anos	78	65	
			de 10 a 14 anos	107	86	
			de 15 a 19 anos	110	93	
			de 20 a 24 anos	64	59	
			de 25 a 29 anos	53	55	
			de 30 a 34 anos	61	56	
			de 35 a 39 anos	83	77	
			de 40 a 44 anos	94	85	
			de 45 a 49 anos	95	83	
			de 50 a 54 anos	73	79	
			de 55 a 59 anos	63	64	
de 60 a 64 anos			68	76		
de 65 a 69 anos			53	60		
de 70 e mais anos	85	85				
Total		1.142	1.064			
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	50	46		
		de 05 a 09 anos	75	74		
		de 10 a 14 anos	88	95		
		de 15 a 19 anos	96	94		
		de 20 a 24 anos	54	64		
		de 25 a 29 anos	62	59		
		de 30 a 34 anos	58	59		
		de 35 a 39 anos	79	77		
		de 40 a 44 anos	85	79		
		de 45 a 49 anos	79	75		
		de 50 a 54 anos	82	73		
		de 55 a 59 anos	69	62		
		de 60 a 64 anos	82	68		
		de 65 a 69 anos	65	59		
de 70 e mais anos	128	113				
Total		1.152	1.097			
Rural		1.656	1.514			
Total		2.294	2.161			

		Urbana		638	647	
		Taxa de Urbanização	%	27,8	29,9	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	3	-	
			Urbana	-	-	
		Poço ou Nascente	Rural	285	-	
			Urbana	4	-	
		Rede Geral	Rural	191	-	
			Urbana	214	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	29	-	
			Urbana	212	-	
		Enterrado	Rural	42	-	
			Urbana	4	-	
		Jogado	Rural	107	-	
			Urbana	-	-	
		Outro Destino	Rural	2	-	
			Urbana	-	-	
		Queimado	Rural	299	-	
			Urbana	2	-	
	Por Situação e Total			Rural	479	-
				Total	697	-
				Urbana	218	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	305	-	
			Urbana	149	-	
		Fossa Séptica	Rural	10	-	
			Urbana	31	-	
		Outro Escoadouro	Rural	17	-	
Urbana			-	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-		
		Urbana	18	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	31	-		
		Urbana	13	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	2	-		
		Urbana	-	-		
Vala		Rural	114	-		
		Urbana	7	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	1	1		
		Federal	-	-		
		Municipal	4	4		
		Particular	-	-		
		Total	5	5		
	Matrícula Inicial	Estadual	16	21		
		Federal	-	-		
		Municipal	43	46		
		Particular	-	-		
		Total	59	67		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1		
		Federal	-	-		
		Municipal	3	2		
		Particular	-	-		
		Total	4	3		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	7	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	15	11
		Federal	-	-
		Municipal	11	10
		Particular	-	-
		Total	26	21
	Matrícula Inicial	Estadual	266	262
		Federal	-	-
		Municipal	85	74
		Particular	-	-
	Total	351	336	
	Número de Concluintes	Estadual	31	34
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Total	31	34	
		Estadual	1	1
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	7	6	
		Particular	-	-	
		Total	8	7	
	Taxa de Abandono	Estadual	0	2,7	
			Federal	-	-
			Municipal	2,3	0
		Particular	-	-	
			Total	0,5	2,1
			Estadual	84,9	70,1
	Taxa de Aprovação	Federal	-	-	
			Municipal	93	91,5
			Particular	-	-
		Total	86,9	74,7	
			Estadual	39,1	23,3
			Federal	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	14,1	10,8	
			Particular	-	-
		Total	33	20,5	
			Taxa de Escolarização Bruta	%	-
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	15,1	27,2	
			Federal	-	-
		Municipal	4,7	8,5	
			Particular	-	-
		Total	12,6	23,2	
	Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-
			Federal	-	-
Municipal			-	-	
Particular			-	-	
Total			-	-	
Matrícula Inicial		Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
Número de Estabelecimentos		Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	-	-		
	Funções Docentes	Estadual	7	7	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	7	7	
	Matrícula Inicial	Estadual	88	103	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	88	103	
	Número de Concluintes	Estadual	22	26	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
Particular		-	-		
Total		22	26		
	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	1	1
		Taxa de Abandono	Estadual	2,2	4,9
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	2,2	4,9
			Estadual	92,2	85,4
		Taxa de Aprovação	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	92,2	85,4
			Estadual	52,3	62,1
			Federal	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	-	-
			Particular	-	-
Total	52,3		62,1		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	5,6	9,7		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	5,6	9,7		
Taxa de Analfabetismo		%	9,56	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
Total		-	-		
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	28	29
		Valor da Produção	R\$ mil	14	17
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	550	500
		Valor da Produção	R\$ mil	4	6
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	8	10
		Valor da Produção	R\$ mil	0	1
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
Madeira em Tora		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.178.778	2.410.447	
		De Capital	R\$	382.765	382.111	
		Total	R\$	2.561.543	2.792.558	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.649.354	2.939.567	
		De Capital	R\$	165.597	38.623	
		Total	R\$	2.814.950	2.978.190	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	136.956	
		ICMS	R\$	37.856	38.883	
		IPVA	R\$	75.558	92.233	
		ITBI	R\$	5	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	2.507	2.888	
		IRPJ	R\$	3.874	1.664	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	73.169	69.199	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	24.320	27.047		
	ISSQN	R\$	5.351	7.980		
	ITIBI	R\$	5.569	10.130		
	Total	R\$	55.909	60.980		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,82	0,81	
	Bloco Renda			0,57	0,6	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,36	0,36	
	Bloco Saúde			0,86	0,86	
	IDESE			0,65	0,66	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	5.410	4.300	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	250	240	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	250	250	
		Eqüinos	cabeças	60	60	
		Galinhas	cabeças	9.100	7.850	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	505.650	1.200.000	
		Muares	cabeças	2	2	
		Ovinos	cabeças	420	400	
		Suínos	cabeças	6.860	8.400	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)		335	300	
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		2.385	2.677
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	4.200	6.500
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	110	100
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	54	47
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	1.200	1.348		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		85	-	
	Número de Eleitores Femininos		1.117	-	
	Número de Eleitores Masculinos		1.140	-	
	Número de Eleitores Menores		76	-	
	Número Total de Eleitores		2.257	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	589	558	
		Número de Internações por Ano	186	170	
		Óbitos por Ano	-	-	
		Taxa de Mortalidade por Ano	-	-	
	Número de Hospitais		1	1	
Número de Leitos		17	17		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	10	13
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	11	12
		Valor da Produção	R\$ mil	3	4
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	25.000	25.500
		Valor da Produção	R\$ mil	208	306
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	650	650
		Valor da Produção	R\$ mil	28	28
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	69	66
			Outros	86	92
			Passageiro	512	538
		Por Tipo de Combustível	Álcool	53	50
			Diesel	46	47
			Gasolina	562	593
	Total		Outros	6	6
			Total	667	696

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
5	5	4	4	4	4	-
5.000	5.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
2	2	10	7	5	5	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
4	4	4	4	4	4	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
4	5	3	3	3	4	-
15	15	15	15	15	25	-
15	15	15	15	15	25	-
76	76	76	76	54	175	-
5.067	5.067	5.067	5.067	3.600	7.000	-
25	26	35	17	14	53	-
4	0	-	-	-	-	-
4	2	-	-	-	-	-
2	0	-	-	-	-	-
500	-	-	-	-	-	-
0	0	-	-	-	-	-
66	70	70	96	96	100	-
66	70	70	96	96	100	-
396	210	630	562	605	630	-
6.000	3.000	9.000	5.854	6.302	6.300	-
170	193	945	599	670	945	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
8	11	12	9	9	9	-
12	12	12	12	13	13	-
12	12	12	12	13	13	-
18	18	18	10	20	20	-
1.500	1.500	1.500	833	1.538	1.538	-
23	42	35	26	58	49	-
5	5	7	7	7	7	-
5	5	7	7	7	7	-

10	10	7	1	8	11	-
2.000	2.000	1.000	143	1.143	1.571	-
2	4	3	0	3	4	-
9	12	12	12	8	-	-
9	12	12	12	8	-	-
5	7	7	7	5	-	-
556	583	583	583	625	-	-
1	2	2	2	1	-	-
25	25	25	25	25	25	-
25	25	25	25	25	25	-
275	275	275	275	275	275	-
11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	-
103	337	166	220	220	220	-
9	6	6	6	6	6	-
9	6	6	6	6	6	-
72	48	48	41	48	48	-
8.000	8.000	8.000	6.833	8.000	8.000	-
25	51	34	27	19	14	-
35	35	35	35	25	25	-
35	35	35	35	25	25	-
875	875	875	175	625	625	-
25.000	25.000	25.000	5.000	25.000	25.000	-
39	44	42	10	38	31	-
4	6	6	6	6	6	-
4	6	6	6	6	6	-
28	42	42	25	42	42	-
7.000	7.000	7.000	4.167	7.000	7.000	-
12	26	24	11	13	14	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
190	190	180	180	120	120	-
190	190	190	180	120	120	-
157	90	162	81	120	144	-
826	474	900	450	1.000	1.200	-
177	176	199	87	120	130	-
190	220	240	240	250	250	-
190	220	240	240	250	250	-
323	286	420	252	460	425	-
1.700	1.300	1.750	1.050	1.840	1.700	-
951	875	1.336	968	1.824	1.686	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23	23	23	23	23	23	-
23	23	23	23	23	23	-
322	322	322	69	322	322	-
14.000	14.000	14.000	3.000	14.000	14.000	-
139	336	178	24	145	121	-
1	1	2	2	2	2	-
1	1	2	2	2	2	-
15	15	30	24	24	24	-
15.000	15.000	15.000	12.000	12.000	12.000	-
4	5	9	9	11	10	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	4	4	3	3	3	-
4.000	4.000	4.000	3.000	3.000	3.000	-
4	4	4	2	2	2	-
2.400	2.400	2.500	1.888	2.000	1.800	-
2.400	2.400	2.500	2.500	2.000	1.800	-
9.600	10.080	5.250	1.273	6.000	7.560	-
4.000	4.200	2.100	674	3.000	4.200	-
2.490	3.131	1.680	403	1.048	1.483	-
7	18	30	85	96	100	-
7	18	30	85	96	100	-
13	43	54	51	106	108	-
1.857	2.389	1.800	600	1.104	1.080	-
6	22	38	24	38	41	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
32	32	32	13	32	32	-
16.000	16.000	16.000	6.500	16.000	16.000	-
30	40	33	18	25	46	-
-	40	40	30	30	45	-
-	40	40	30	30	45	-
-	72	72	54	54	108	-
-	1.800	1.800	1.800	1.800	2.400	-
-	29	19	15	15	42	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22.000	23.000	33.000	39.000	31.000	39.999	-
229.000	213.000	246.000	310.000	323.000	335.671	-
165.000	214.000	190.000	258.000	319.000	319.261	-
309	341	385	401	396	405	-
390	481	554	681	721	-	-
13.458	17.410	17.200	16.731	19.687	-	-
6.095	7.997	8.015	7.910	9.447	-	-
6.840	9.495	7.854	6.017	7.860	-	-
871	1.010	1.176	1.314	1.452	-	-
2.698	3.249	3.490	3.874	4.303	-	-
5.356	6.424	7.617	8.718	9.654	-	-
13.067	16.930	16.647	16.049	18.966	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	62,5	0	0	-
0	0	0	1	0	0	-
9	11	10	15	15	5	-
-	-	-	-	-	-	-
14	14	11	16	22	16	-
22	12	11	18	19	21	-
-	-	-	-	-	-	-
43	45	47	51	52	-	59
63	61	61	62	62	-	65
81	76	75	74	74	-	66
90	88	83	80	77	-	70
64	69	71	74	74	-	75
56	56	56	55	53	-	67
56	57	59	61	62	-	61
72	67	64	63	62	-	63
89	89	88	84	80	-	74
85	88	92	97	98	-	100
78	79	81	83	88	-	90
65	67	67	68	68	-	71
70	65	60	57	56	-	57
65	68	69	66	63	-	55
90	95	101	107	116	-	140
1.067	1.070	1.074	1.082	1.085	-	1.113
45	45	48	51	52	-	57
69	65	61	56	54	-	53
86	81	77	75	74	-	59
89	84	78	73	68	-	62
67	70	69	66	61	-	64
59	59	60	60	57	-	66
60	61	62	64	67	-	67
74	71	70	66	66	-	67
81	82	83	84	84	-	76
76	77	79	81	83	-	88
75	75	75	77	80	-	83
65	69	71	74	77	-	80
65	63	61	64	67	-	71
63	67	66	64	61	-	61
117	124	131	142	151	-	180
1.091	1.093	1.091	1.097	1.102	-	1.134
1.503	1.499	1.492	1.493	1.490	-	1.447
2.158	2.163	2.165	2.179	2.187	2.196	2.247

655	664	673	686	697	-	800
30,4	30,7	31,1	31,5	31,9	-	35,6
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	4	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	5	6	-	-
20	26	18	17	14	-	-
-	-	-	-	-	-	-
46	42	29	34	30	-	-
-	-	-	-	-	-	-
66	68	47	51	44	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13	14	15	13	13	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	9	10	11	13	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22	23	25	24	26	-	-
253	226	222	213	196	-	-
-	-	-	-	-	-	-
68	65	69	60	60	-	-
-	-	-	-	-	-	-
321	291	291	273	256	-	-
32	19	31	25	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
32	19	31	25	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

6	6	6	6	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	7	7	7	6	-	-
-	1,7	1,3	0,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1,3	1	0,7	-	-	-
-	69,9	82,2	79,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	84,1	92,4	90,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	73,1	84,5	81,8	-	-	-
33,6	34,1	33,8	26,3	26,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10,3	12,3	15,9	11,7	21,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
28,7	29,2	29,6	23,1	25,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	28,4	16,5	19,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	15,9	7,6	9,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	25,6	14,5	17,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	9	9	5	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	9	9	5	7	-	-
119	109	91	91	82	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
119	109	91	91	82	-	-
21	24	23	24	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
21	24	23	24	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2.970.348	3.469.336	4.000.797	4.139.898	4.786.125	5.512.624	-
503.949	498.623	462.593	255.302	719.602	701.116	-
3.474.297	3.967.960	4.463.391	4.395.200	5.505.727	6.213.740	-
3.589.936	3.882.525	4.298.385	5.016.457	5.312.198	6.183.797	-
157.175	61.413	14.542	46.678	161.447	274.870	-
3.589.936	3.868.771	4.235.936	4.963.856	5.382.610	6.334.430	-
151.791	-	-	-	-	-	-
44.960	66.742	71.616	53.117	46.872	66.525	158.386
104.024	147.216	124.653	154.685	152.314	188.042	194.595
-	-	-	-	-	-	-
2.655	4.604	5.677	6.853	7.997	6.425	-
2.341	2.316	4.093	6.358	8.213	12.530	15.735
-	-	-	-	-	727.523	878.579
88.663	115.747	144.827	160.087	189.788	935.776	1.035.186
30.626	32.093	46.078	42.553	46.094	48.141	-
11.189	15.907	22.590	24.452	37.288	41.050	-
9.460	8.189	7.416	15.324	23.550	58.992	-
104.524	122.866	135.982	140.221	173.270	172.534	-
0,81	0,82	0,83	0,85	0,85	-	-
0,54	0,56	0,56	0,56	0,59	-	-
0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	-	-
0,86	0,85	0,86	0,86	0,85	-	-
0,64	0,65	0,66	0,66	0,66	-	-
-	-	33.000	267.122	366.655	422.915	1.209.226
-	-	94.147	364.211	254.151	415.702	205.734
-	-	361.569	270.174	334.774	404.890	409.227
-	-	4.801	4.118	2.645	2.187	3.487
-	-	3.551.678	4.374.086	5.344.383	6.146.483	8.666.299
-	-	4.280.693	4.550.960	4.402.754	5.141.712	5.852.935
-	-	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.360	4.660	4.600	4.550	4.595	4.610	-
-	-	-	-	-	-	-
240	200	210	210	214	215	-
-	-	-	-	-	-	-
250	250	250	250	252	252	-
60	40	40	40	40	40	-
24.000	24.000	23.000	40.000	40.019	40.100	-
1.300.000	1.250.000	1.180.000	1.150.000	1.161.500	1.162.000	-
1	1	1	1	1	-	-
400	400	390	400	408	410	-
8.500	7.900	7.480	7.350	7.424	7.470	-
280	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
2.780	-	-	-	-	-	-
1.084	1.192	1.258	1.325	1.487	2.223	-

5.000	-	-	-	-	-	-
25	33	36	39	43	43	-
90	100	110	105	106	106	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
242	-	-	-	-	-	-
242	243	386	559	856	856	-
1.400	1.500	1.450	1.430	1.444	1.450	-
77	-	43	-	45	44	47
1.072	-	962	-	999	995	1.079
1.118	-	996	-	1.017	1.015	1.112
38	-	70	-	53	36	67
2.190	-	1.958	-	2.016	2.010	2.191
495	364	298	211	69	-	-
154	116	95	66	23	-	-
3	-	-	-	-	-	-
1,95	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-
17	17	-	17	17	-	-
13	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
25.000	-	27.000	28.000	29.120	-	-
250	275	405	420	466	756	-
600	-	650	640	672	-	-
24	24	29	28	31	47	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
81	107	100	112	114	116	120
97	98	101	90	86	78	37
580	598	570	606	676	730	818
56	59	52	49	48	44	45
60	69	65	71	72	75	83
636	669	642	665	714	739	749
6	6	12	23	42	66	98
758	803	771	808	876	924	975

Roca Sales

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	7	7
		Área Destinada à Colheita	ha	7	7
		Quantidade Produzida	t	42	53
		Rendimento Médio	Kg/ha	6.000	7.571
		Valor da Produção	R\$ mil	13	23
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	15	15
		Área Destinada à Colheita	ha	15	15
		Quantidade Produzida	t	15	150
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	33	47
	Caqui	Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	305	60
		Rendimento Médio	Kg/ha	61.000	12.000
		Valor da Produção	R\$ mil	34	48
	Erva mate	Área Colhida	ha	55	65
		Área Destinada à Colheita	ha	55	65
		Quantidade Produzida	t	154	325
		Rendimento Médio	kg/ha	2.800	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	30	75
	Figo	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	189	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	63.000	2.667
		Valor da Produção	R\$ mil	19	3
	Goiaba	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	9	9
		Quantidade Produzida	t	264	51
		Rendimento Médio	Kg/ha	88.000	17.000
		Valor da Produção	R\$ mil	12	26
	Laranja	Área Colhida	ha	104	176
		Área Destinada à Colheita	ha	104	176
		Quantidade Produzida	t	8.008	2.420
		Rendimento Médio	Kg/ha	77.000	13.750
		Valor da Produção	R\$ mil	447	772
	Limão	Área Colhida	ha	1	-
		Área Destinada à Colheita	ha	1	-
		Quantidade Produzida	t	89	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	89.000	-
		Valor da Produção	R\$ mil	6	-
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	8	8
		Área Destinada à Colheita	ha	8	8
		Quantidade Produzida	t	19	19
		Rendimento Médio	kg/ha	2.375	2.375
		Valor da Produção	R\$ mil	41	46
Pêra		Área Colhida	ha	3	6
		Área Destinada à Colheita	ha	3	6
		Quantidade Produzida	t	93	19
		Rendimento Médio	kg/ha	31.000	3.167
		Valor da Produção	R\$ mil	8	16
Pêssego		Área Colhida	ha	40	40
		Área Destinada à Colheita	ha	40	40
		Quantidade Produzida	t	3.440	360
		Rendimento Médio	kg/ha	86.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	206	216
Tangerina		Área Colhida	ha	20	20
		Área Destinada à Colheita	ha	20	20
		Quantidade Produzida	t	1.700	260
		Rendimento Médio	Kg/ha	85.000	13.000
		Valor da Produção	R\$ mil	83	80
Tungue		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva		Área Colhida	ha	32	32
		Área Destinada à Colheita	ha	32	32
		Quantidade Produzida	t	384	448
		Rendimento Médio	kg/ha	12.000	14.000
		Valor da Produção	R\$ mil	192	242
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	2	2
		Área Plantada	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	4	4
		Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	11	10
Amendoim		Área Colhida	ha	19	19
		Área Plantada	ha	19	19
		Quantidade Produzida	t	18	18
		Rendimento Médio	kg/ha	947	947
		Valor da Produção	R\$ mil	26	31
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	60	60
	Área Plantada	ha	60	60
	Quantidade Produzida	t	720	720
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	302	265
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	34	34
	Área Plantada	ha	34	34
	Quantidade Produzida	t	172	172
	Rendimento Médio	kg/ha	5.059	5.059
	Valor da Produção	R\$ mil	91	95
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	95	95
	Área Destinada à Colheita	ha	95	95
	Quantidade Produzida	t	1.520	1.520
	Rendimento Médio	kg/ha	16.000	16.000
	Valor da Produção	R\$ mil	126	132
Cebola	Área Colhida	ha	9	9
	Área Plantada	ha	9	9
	Quantidade Produzida	t	48	48
	Rendimento Médio	kg/ha	5.333	5.333
	Valor da Produção	R\$ mil	19	17
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	40	40
	Área Plantada	ha	40	40
	Quantidade Produzida	t	43	43
	Rendimento Médio	kg/ha	1.075	1.075
	Valor da Produção	R\$ mil	23	27
Fumo	Área Colhida	ha	110	110
	Área Plantada	ha	110	110
	Quantidade Produzida	t	220	220
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	438	513

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	250	250
	Área Destinada à Colheita	ha	250	250
	Quantidade Produzida	t	3.000	3.000
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	750	870
Melancia	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	7	35
	Rendimento Médio	kg/ha	1.400	7.000
	Valor da Produção	R\$ mil	6	5
Melão	Área Colhida	ha	6	6
	Área Plantada	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	10	11
	Rendimento Médio	kg/ha	1.667	1.833
	Valor da Produção	R\$ mil	9	10
Milho	Área Colhida	ha	4.000	4.350
	Área Plantada	ha	4.000	4.350
	Quantidade Produzida	t	12.000	19.575
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	4.500
	Valor da Produção	R\$ mil	2.460	3.328
Soja	Área Colhida	ha	1.850	1.500
	Área Plantada	ha	1.850	1.500
	Quantidade Produzida	t	3.700	3.150
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.100
	Valor da Produção	R\$ mil	1.029	1.040
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	6	6
	Área Plantada	ha	6	6
	Quantidade Produzida	t	66	66
	Rendimento Médio	kg/ha	11.000	11.000
	Valor da Produção	R\$ mil	20	23
Trigo	Área Colhida	ha	72	50
	Área Plantada	ha	80	50
	Quantidade Produzida	t	72	25
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	500
	Valor da Produção	R\$ mil	14	6
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	109.100	77.000
		Gasolina Automotiva	litros	972.600	995.000
		Óleo Diesel	litros	1.669.500	1.805.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		1.317	1.431	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	127.817	140.975
	PIB per capita		R\$	13.756	15.160
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	25.408	30.203
		Indústria	R\$ mil	68.646	72.883
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	9.364	9.506
			Total (R\$ mil)	29.254	31.058
Total		R\$ mil	123.307	134.144	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	74,74	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		33	37	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		96	87	
	Número de Óbitos		83	59	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	284	270
			de 05 a 09 anos	310	287
			de 10 a 14 anos	386	345
			de 15 a 19 anos	453	423
			de 20 a 24 anos	352	366
			de 25 a 29 anos	322	304
			de 30 a 34 anos	339	320
			de 35 a 39 anos	357	366
			de 40 a 44 anos	347	369
de 45 a 49 anos			342	360	
de 50 a 54 anos			273	293	
de 55 a 59 anos			208	229	
de 60 a 64 anos			200	215	
de 65 a 69 anos			160	195	
de 70 e mais anos	330	358			
Total		4.663	4.700		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	268	293	
		de 05 a 09 anos	288	307	
		de 10 a 14 anos	339	369	
		de 15 a 19 anos	377	416	
		de 20 a 24 anos	336	363	
		de 25 a 29 anos	288	314	
		de 30 a 34 anos	314	318	
		de 35 a 39 anos	364	352	
		de 40 a 44 anos	358	340	
		de 45 a 49 anos	327	318	
		de 50 a 54 anos	248	253	
		de 55 a 59 anos	225	205	
		de 60 a 64 anos	239	199	
		de 65 a 69 anos	206	188	
de 70 e mais anos	444	442			
Total		4.621	4.677		
Rural		4.713	4.608		
Total		9.284	9.377		

		Urbana	4.571	4.769	
	Taxa de Urbanização	%	49,2	50,9	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	8	-
			Urbana	5	-
		Poço ou Nascente	Rural	464	-
			Urbana	19	-
		Rede Geral	Rural	967	-
			Urbana	1.446	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	385	-
			Urbana	1.417	-
		Enterrado	Rural	241	-
			Urbana	13	-
		Jogado	Rural	45	-
			Urbana	5	-
		Outro Destino	Rural	14	-
			Urbana	-	-
	Queimado	Rural	754	-	
		Urbana	35	-	
	Por Situação e Total		Rural	1.439	-
			Total	2.909	-
			Urbana	1.470	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	691	-
			Urbana	407	-
		Fossa Séptica	Rural	625	-
			Urbana	908	-
Outro Escoadouro		Rural	3	-	
		Urbana	-	-	
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	11	-	
		Urbana	146	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	21	-	
		Urbana	2	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	26	-	
		Urbana	3	-	
Vala	Rural	62	-		
	Urbana	4	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	2	2	
		Federal	-	-	
		Municipal	3	13	
		Particular	4	4	
		Total	9	19	
	Matrícula Inicial	Estadual	45	37	
		Federal	-	-	
		Municipal	73	205	
		Particular	49	54	
		Total	167	296	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
		Municipal	3	5	
		Particular	2	2	
		Total	6	8	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		
Total		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	1	1
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	1	1
	Matrícula Inicial	Estadual	12	7
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	12	7
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1
		Municipal	8	-
		Particular	-	-
		Total	1	1
	Funções Docentes	Estadual	31	24
		Federal	-	-
		Municipal	30	31
		Particular	41	33
		Total	102	88
	Matrícula Inicial	Estadual	541	510
		Federal	-	-
		Municipal	415	434
		Particular	238	234
		Total	1.194	1.178
	Número de Concluintes	Estadual	62	39
		Federal	-	-
		Municipal	30	32
		Particular	29	35
		Total	121	106
		Estadual	4	4
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	8	8	
		Particular	2	2	
		Total	14	14	
	Taxa de Abandono	Estadual		9,9	5,4
			Federal	-	-
			Total	1,7	0,7
		Particular		0	0
			Total	5,1	2,6
	Taxa de Aprovação	Estadual	71,3	76,5	
		Federal	-	-	
		Municipal	87,4	90	
		Particular	99,6	99,6	
		Total	82,4	86,1	
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	39,7	40	
		Federal	-	-	
		Municipal	25,1	23,5	
		Particular	4,6	4,7	
	Total		27,6	26,9	
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	18,8	18,1	
Federal		-	-		
Municipal		10,9	9,3		
Particular		0,4	0,4		
Total		12,5	11,3		
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
Municipal		-	-		
Particular		-	-		
Total		-	-		
Ensino Superior	Funções Docentes	Estadual	15	16	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	27	27	
		Total	42	43	
	Matrícula Inicial	Estadual	243	239	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	120	100	
		Total	363	339	
	Número de Concluintes	Estadual	54	57	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
Particular		47	28		
Total		101	85		
Número de Matrículas	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	2	2
			Total	3	3
		Taxa de Abandono	Estadual	15,6	24,4
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	0	0
			Total	10,4	17,2
		Taxa de Aprovação	Estadual	76,2	62,6
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	98,4	99
		Taxa de Distorção Idade Série	Total	83,6	73,3
			Estadual	50,6	54,4
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
	Particular	9,2	9		
	Total	36,9	41		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	8,2	13		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	1,6	1		
	Total	6	9,5		
Taxa de Analfabetismo		%	5,13	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
		Total		-	-
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	5.800	4.700
		Valor da Produção	R\$ mil	55	47
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	58	50
		Valor da Produção	R\$ mil	2	4
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	0	0
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
			Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	4.107.037	4.369.612	
		De Capital	R\$	823.382	1.174.206	
		Total	R\$	4.930.419	5.543.818	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	4.513.260	5.884.490	
		De Capital	R\$	239.140	267.465	
		Total	R\$	4.752.400	6.151.955	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	4.105.013	
		ICMS	R\$	2.644.721	3.714.017	
		IPVA	R\$	217.040	311.117	
		ITBI	R\$	974	119	
	Tributos Federais	IPI	R\$	37.119	25.720	
		IRPJ	R\$	545.399	1.081.176	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	4.416.851	6.304.048	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	93.049	106.681		
	ISSQN	R\$	25.088	42.249		
	ITIBI	R\$	30.532	45.784		
	Total	R\$	199.825	254.820		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,83	0,83	
	Bloco Renda			0,68	0,67	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,49	0,5	
	Bloco Saúde			0,89	0,89	
	IDESE			0,72	0,72	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	264.981	105.906	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	130.580	74.180	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	688.133	619.920	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	2.492	5.024	
		Operações de Crédito	R\$	9.895.283	9.927.202	
		Poupança	R\$	10.349.789	10.982.458	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			1	1
		Caixa Econômica Federal			1	1
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	9.000	9.700	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	150	145	
		Codornas	cabeças	4.000	3.800	
		Coelhos	cabeças	1.300	1.200	
		Eqüinos	cabeças	120	115	
		Galinhas	cabeças	31.000	26.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	1.300.000	1.280.000	
		Muares	cabeças	8	8	
		Ovinos	cabeças	340	330	
		Suínos	cabeças	28.200	28.270	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)		160	180	
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)		6.020	4.900
			Valor da Produção (R\$ mil)		-	-

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	2.000	2.350
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	100	100
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	20	22
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	260	258
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	3.340	2.750		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		199	-	
	Número de Eleitores Femininos		3.720	-	
	Número de Eleitores Masculinos		3.691	-	
	Número de Eleitores Menores		201	-	
	Número Total de Eleitores		7.411	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	4.530	2.758	
		Número de Internações por Ano	1.097	723	
		Óbitos por Ano	5	6	
		Taxa de Mortalidade por Ano	0,46	0,83	
	Número de Hospitais		1	1	
	Número de Leitos		46	46	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	108	89
		Valor da Produção	R\$ mil	5	5
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	2	2
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	5.100	4.800
		Valor da Produção	R\$ mil	56	24
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	9.500	7.700
		Valor da Produção	R\$ mil	333	270
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	318	349
			Outros	279	322
			Passageiro	2.016	2.184
		Por Tipo de Combustível	Álcool	175	172
			Diesel	269	297
			Gasolina	2.096	2.309
	Total		Outros	73	77
			Total	2.613	2.855

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

13	13	15	15	12	14	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	8	8	8	8	8	-
8	8	8	8	8	8	-
19	19	19	19	19	19	-
2.375	2.375	2.375	2.375	2.375	2.375	-
44	54	55	48	63	114	-
6	0	3	1	1	1	-
6	6	3	3	3	1	-
19	0	9	3	3	2	-
3.167		3.000	3.000	3.000	2.000	-
16	0	17	5	2	2	-
40	40	40	40	40	40	-
40	40	40	40	40	40	-
360	360	520	520	520	520	-
9.000	9.000	13.000	13.000	13.000	13.000	-
256	324	468	520	468	624	-
20	20	20	20	20	20	-
20	20	20	20	20	20	-
260	260	260	260	100	100	-
13.000	13.000	13.000	13.000	5.000	5.000	-
94	74	81	104	43	105	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
32	38	38	45	75	75	-
32	38	38	45	75	75	-
448	494	570	338	1.050	1.350	-
14.000	13.000	15.000	7.511	14.000	18.000	-
367	395	371	338	709	1.080	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	4	4	4	4	-
2	2	4	4	4	4	-
4	4	8	8	8	8	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
11	12	24	32	34	32	-
19	19	19	19	19	19	-
19	19	19	19	19	19	-
18	18	18	11	18	18	-
947	947	947	579	947	947	-
25	55	45	22	50	90	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
60	60	60	60	60	60	-
60	60	60	60	60	60	-
720	750	750	750	720	720	-
12.000	12.500	12.500	12.500	12.000	12.000	-
317	510	388	413	458	720	-
34	34	30	30	30	30	-
34	34	30	30	30	30	-
172	172	160	90	160	160	-
5.059	5.059	5.333	3.000	5.333	5.333	-
46	52	53	32	120	64	-
120	150	150	180	212	212	-
120	150	150	180	212	212	-
1.920	2.400	2.400	900	1.272	12.720	-
16.000	16.000	16.000	5.000	6.000	60.000	-
180	276	302	117	191	1.081	-
9	9	9	9	9	9	-
9	9	9	9	9	9	-
48	48	48	24	48	48	-
5.333	5.333	5.333	2.667	5.333	5.333	-
20	22	24	12	18	38	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
40	40	50	50	50	50	-
40	40	50	50	50	50	-
43	43	54	43	54	54	-
1.075	1.075	1.080	860	1.080	1.080	-
36	55	47	56	86	108	-
110	110	110	110	110	70	-
110	110	110	110	110	70	-
220	165	205	184	207	175	-
2.000	1.500	1.864	1.673	1.882	2.500	-
551	694	870	585	733	665	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
250	250	250	250	300	500	-
250	250	250	250	300	500	-
3.000	3.000	3.000	2.100	2.400	6.000	-
12.000	12.000	12.000	8.400	8.000	12.000	-
1.035	1.526	1.800	1.095	1.272	6.510	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
35	35	35	35	35	35	-
7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	-
5	6	6	9	9	7	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
11	11	11	11	11	11	-
1.833	1.833	1.833	1.833	1.833	1.833	-
11	9	10	9	6	22	-
4.000	4.000	3.500	2.000	4.200	4.200	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.200	4.200	-
14.000	14.400	4.900	3.200	5.880	18.900	-
3.500	3.600	1.400	1.600	1.400	4.500	-
3.206	4.404	1.617	1.003	1.330	9.450	-
1.850	1.850	1.850	1.470	2.100	2.100	-
1.850	1.850	1.850	2.100	2.100	2.100	-
3.885	3.885	1.166	1.511	2.520	5.040	-
2.100	2.100	630	1.028	1.200	2.400	-
1.807	2.183	822	760	1.003	4.536	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	6	6	6	6	-
6	6	6	6	6	6	-
66	66	66	66	66	66	-
11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	-
31	33	42	99	75	66	-
50	100	140	62	15	25	-
50	100	140	80	15	50	-
25	150	84	82	16	28	-
500	1.500	600	1.323	1.067	1.120	-
6	45	26	24	8	15	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10.032.159	21.066.302	30.755.204	27.668.003	39.423.689	50.120.397
73.000	80.000	85.000	118.000	95.000	106.952	-
899.200	845.000	954.000	1.122.000	1.425.000	1.146.260	-
1.474.600	1.478.000	1.748.000	2.265.000	3.260.000	2.791.413	-
1.450	1.492	1.448	1.431	1.334	1.277	-
9.479	15.392	21.871	13.481	16.066	-	-
107.413	137.113	162.103	156.026	181.030	-	-
11.535	14.704	17.358	16.684	19.331	-	-
15.127	23.599	18.538	16.141	19.691	-	-
47.716	57.558	77.366	72.369	83.946	-	-
9.767	11.498	12.337	13.904	15.107	-	-
35.091	40.563	44.329	54.034	61.328	-	-
97.934	121.720	140.232	142.545	164.965	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	10,87	32,97	37,97	9,17	10,31	-
0	1	3	3	1	1	-
25	23	19	21	29	26	-
-	-	-	-	-	-	-
80	92	91	79	109	97	-
88	80	80	78	75	77	-
-	-	-	-	-	-	-
273	273	272	268	265	-	275
289	293	299	304	309	-	312
344	345	344	341	341	-	351
418	410	406	405	406	-	394
396	422	441	445	447	-	455
311	325	348	380	413	-	459
314	311	306	303	306	-	337
359	352	345	337	330	-	313
371	373	373	373	371	-	358
361	361	362	364	368	-	367
307	321	331	336	342	-	345
232	240	251	266	279	-	300
207	199	194	194	198	-	209
191	191	187	183	174	-	163
364	368	371	371	369	-	384
4.737	4.784	4.830	4.870	4.918	-	5.022
291	286	280	271	261	-	258
303	299	299	300	300	-	292
361	352	344	334	324	-	318
406	398	390	387	385	-	356
375	386	390	389	387	-	387
322	332	343	350	356	-	380
310	304	304	311	322	-	332
352	350	341	327	310	-	312
345	352	360	369	376	-	362
324	331	336	340	346	-	365
272	289	304	317	327	-	344
209	220	233	251	270	-	302
204	202	200	199	201	-	228
191	200	210	219	225	-	218
457	473	487	504	522	-	568
4.722	4.774	4.821	4.868	4.912	-	5.022
4.497	4.392	4.281	4.165	4.047	-	3.619
9.459	9.558	9.651	9.738	9.830	9.922	10.044

4.962	5.166	5.370	5.573	5.783	-	6.425
52,5	54	55,6	57,2	58,8	-	64
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	3	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	16	14	18	13	-	-
4	4	4	4	5	-	-
13	22	21	25	20	-	-
35	42	51	60	42	-	-
-	-	-	-	-	-	-
196	201	192	257	232	-	-
47	50	64	53	48	-	-
278	293	307	370	322	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	10	8	8	9	-	-
2	2	2	2	2	-	-
10	13	11	11	12	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	-	-	-
4	6	11	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	6	11	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
32	29	31	27	26	-	-
-	-	-	-	-	-	-
37	35	34	35	39	-	-
37	41	35	35	34	-	-
106	105	100	97	99	-	-
493	453	415	365	377	-	-
-	-	-	-	-	-	-
489	448	485	518	501	-	-
260	259	232	239	232	-	-
1.242	1.160	1.132	1.122	1.110	-	-
50	57	29	37	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
32	36	39	40	-	-	-
33	40	34	46	-	-	-
115	133	102	123	-	-	-
4	4	4	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

6	6	5	5	8	-	-
2	2	2	2	2	-	-
12	12	11	9	11	-	-
-	2,4	3	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,7	0,6	3,1	-	-	-
-	0,4	0	0	-	-	-
-	1,3	1,4	2,1	-	-	-
-	87,6	85,7	89,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	90,2	85,3	82,4	-	-	-
-	98,8	99,6	99,6	-	-	-
-	91,1	88,4	88,2	-	-	-
37,3	30	26,5	20	24,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
26,6	20,8	20,6	20,5	19,6	-	-
3,5	1,2	1,3	0	2,2	-	-
26	20	18,8	16	17,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10	11,3	8,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	9,1	14,1	14,5	-	-	-
-	0,8	0,4	0,4	-	-	-
-	7,6	10,2	9,7	-	-	-
-	3	4	5	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	-	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	4	5	5	12	-	-
-	57	58	-	23	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	22	19	-	34	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	79	77	-	57	-	-
-	1	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2	2	-	2	-	-
17	15	21	20	21	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
31	29	30	26	30	-	-
48	44	51	46	51	-	-
219	206	275	264	267	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
117	118	159	135	157	-	-
336	324	434	399	424	-	-
64	36	61	73	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
38	23	48	36	-	-	-
102	59	109	109	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
3	3	3	3	3	-	-
14,3	12	17,4	14,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0,8	0	0	-	-	-
9,5	7,9	11,2	9,8	-	-	-
67,4	80,8	76,2	77,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
99,1	96,7	95,5	100	-	-	-
78	86,6	83,1	84,8	-	-	-
55,7	54,9	57,1	43,6	37,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9,4	-	6,3	6,7	3,8	-	-
39,6	-	38,5	31,1	25	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18,3	7,2	6,4	8,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0,9	2,5	4,5	0	-	-	-
12,5	5,5	5,7	5,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.900	-	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-	-
45	-	40	42	140	-	-
2	2	2	2	7	2	-
0	-	1	1	1	-	-
0	1	2	2	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

5.244.056	6.731.439	7.764.155	8.351.590	9.239.542	10.415.299	-
1.157.623	884.785	688.562	805.202	2.122.723	970.012	-
6.401.678	7.616.225	8.452.717	9.156.792	11.362.265	11.385.311	-
7.449.259	8.345.308	8.833.177	9.984.314	10.827.158	12.130.690	-
365.604	37.912	105.944	35.799	1.081.393	55.340	-
7.449.259	7.829.625	8.395.439	9.309.744	11.107.319	11.259.482	-
3.840.937	-	-	-	-	-	-
3.466.168	5.491.647	5.381.582	5.882.619	6.480.366	6.965.236	9.656.203
307.936	398.553	372.607	440.710	495.376	600.374	696.555
-	-	-	-	-	498	-
26.955	32.447	25.860	38.364	30.580	53.849	124.341
900.442	2.059.842	2.215.233	912.855	609.436	849.662	679.479
-	-	-	-	-	9.289.800	9.647.681
4.831.487	9.437.878	14.493.246	3.984.609	3.260.045	13.016.578	13.134.668
116.921	143.982	182.590	203.923	212.648	221.249	-
42.277	77.277	116.715	116.099	122.934	134.677	-
44.227	40.465	54.451	112.202	81.048	24.377	-
480.876	521.481	594.885	706.831	723.952	761.404	-
0,83	0,85	0,85	0,85	0,85	-	-
0,65	0,67	0,68	0,7	0,73	-	-
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	-	-
0,88	0,88	0,89	0,88	0,88	-	-
0,71	0,72	0,73	0,73	0,74	-	-
-	-	815.413	2.467.329	2.904.307	2.847.864	3.743.883
59.669	74.975	57.925	28.165	28.420	79.988	20.091
764.397	828.759	1.129.068	1.376.575	1.567.747	2.123.712	2.989.616
4.892	4.777	8.006	6.386	8.492	6.884	4.421
11.617.149	13.381.663	15.081.927	18.427.372	20.505.816	24.432.107	30.462.228
12.648.100	14.307.367	15.527.054	17.529.274	19.652.432	23.782.304	26.957.856
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9.400	9.300	9.000	9.200	8.900	8.400	-
-	-	-	-	-	3	-
140	130	135	140	250	160	-
200	210	200	210	400	1.200	-
200	1.250	280	270	270	195	-
110	103	143	115	108	92	-
22.000	20.000	19.800	16.000	16.600	24.160	-
1.678.000	1.786.000	1.903.000	2.213.500	1.806.310	1.964.630	-
8	8	8	8	2	-	-
320	570	256	264	264	400	-
22.740	24.920	28.220	25.300	28.475	34.310	-
160	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
4.980	-	-	-	-	-	-
1.843	1.790	2.070	2.105	2.216	2.809	-

1.950	-	-	-	-	-	-
10	12	32	30	30	32	-
90	100	50	42	160	160	-
2	-	-	-	-	-	-
1	5	2	2	3	13	-
234	-	-	-	-	-	-
220	326	286	240	185	330	-
2.700	2.500	2.400	2.420	2.420	2.420	-
181	-	181	-	180	174	110
3.694	-	3.835	-	3.917	3.917	3.578
3.711	-	3.819	-	3.886	3.874	3.585
139	-	182	-	161	103	186
7.405	-	7.654	-	7.803	7.791	7.163
2.293	2.229	2.314	1.916	2.107	-	1.910
604	585	633	518	580	-	451
5	3	4	3	1	-	-
0,83	0,51	0,63	0,58	0,17	-	-
1	1	-	-	1	1	1
46	46	-	41	41	41	41
80	-	40	20	10	-	-
8	13	6	3	2	0	-
3	-	6	6	6	-	-
1	2	1	3	3	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.700	-	5.700	6.600	15.000	-	-
63	120	165	195	413	810	-
1.200	-	1.450	3.500	5.000	-	-
47	64	68	175	255	400	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
355	379	312	323	350	383	396
360	361	312	288	273	238	161
2.338	2.520	2.411	2.613	2.838	3.086	3.366
172	164	131	135	129	132	128
301	311	283	277	289	306	325
2.499	2.701	2.548	2.714	2.887	3.043	3.149
81	84	73	98	156	226	321
3.053	3.260	3.035	3.224	3.461	3.707	3.923

Santa Clara do Sul

			2000	2001	
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	25	25
		Rendimento Médio	Kg/ha	5.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	11
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	1	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	1	40
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	12
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	68	10
		Rendimento Médio	Kg/ha	68.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	8
	Erva mate	Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	72	65
		Rendimento Médio	kg/ha	14.400	13.000
		Valor da Produção	R\$ mil	14	15
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	76	5
		Rendimento Médio	Kg/ha	76.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	2
	Goiaba	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	72	5
		Rendimento Médio	Kg/ha	72.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	3	3
	Laranja	Área Colhida	ha	37	37
		Área Destinada à Colheita	ha	37	37
		Quantidade Produzida	t	1.850	185
		Rendimento Médio	Kg/ha	50.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	103	59
Limão	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1	
	Quantidade Produzida	t	90	6	
	Rendimento Médio	Kg/ha	90.000	6.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	6	3	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1	
	Quantidade Produzida	t	7	11	
	Rendimento Médio	Kg/ha	7.000	11.000	

	Valor da Produção	R\$ mil	3	9
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	1	1
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	1	1
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Pêra	Área Colhida	ha	1	1
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	31	6
	Rendimento Médio	kg/ha	31.000	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	5
Pêssego	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	154	18
	Rendimento Médio	kg/ha	77.000	9.000
	Valor da Produção	R\$ mil	9	11
Tangerina	Área Colhida	ha	17	17
	Área Destinada à Colheita	ha	17	17
	Quantidade Produzida	t	1.105	170
	Rendimento Médio	Kg/ha	65.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	54	52
Tungue	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva	Área Colhida	ha	3	3
	Área Destinada à Colheita	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	18	18
	Rendimento Médio	kg/ha	6.000	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	9	10
Abacaxi	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	3	3
	Rendimento Médio	kg/ha	3.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	8	8
Amendoim	Área Colhida	ha	50	100
	Área Plantada	ha	50	100
	Quantidade Produzida	t	100	200
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	146	341
	Área Colhida	ha	21	15
	Área Plantada	ha	21	15

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	38	27
	Rendimento Médio	kg/ha	1.810	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	12	7
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	60	60
	Área Plantada	ha	60	60
	Quantidade Produzida	t	840	840
	Rendimento Médio	kg/ha	14.000	14.000
	Valor da Produção	R\$ mil	353	309
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	15	30
	Área Plantada	ha	15	30
	Quantidade Produzida	t	60	210
	Rendimento Médio	kg/ha	4.000	7.000
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	32	116
	Área Colhida	ha	30	30
	Área Destinada à Colheita	ha	50	30
	Quantidade Produzida	t	210	630
	Rendimento Médio	kg/ha	7.000	21.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	17	55
	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	25	25
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	10	9
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	23	35
	Área Colhida	ha	40	50
	Área Plantada	ha	40	50
	Quantidade Produzida	t	44	55
	Rendimento Médio	kg/ha	1.100	1.100
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	1.170	1.223
	Área Colhida	ha	280	250
	Área Plantada	ha	280	250
	Quantidade Produzida	t	588	525
	Rendimento Médio	kg/ha	2.100	2.100

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	253	200
	Área Destinada à Colheita	ha	253	200
	Quantidade Produzida	t	3.668	2.900
	Rendimento Médio	kg/ha	14.498	14.500
	Valor da Produção	R\$ mil	917	841
Melancia	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	12
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	1.920	2.000
	Área Plantada	ha	1.920	2.000
	Quantidade Produzida	t	6.912	7.800
	Rendimento Médio	kg/ha	3.600	3.900
	Valor da Produção	R\$ mil	1.417	1.326
Soja	Área Colhida	ha	500	500
	Área Plantada	ha	500	500
	Quantidade Produzida	t	1.000	1.050
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.100
	Valor da Produção	R\$ mil	340	347
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	17	17
	Rendimento Médio	kg/ha	17.000	17.000
	Valor da Produção	R\$ mil	5	6
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	130.000	97.000
		Gasolina Automotiva	litros	919.000	863.000
		Óleo Diesel	litros	587.000	676.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		479	679	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	61.653	70.586
	PIB per capita		R\$	12.707	14.318
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	10.741	12.379
		Indústria	R\$ mil	35.591	41.478
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	5.256	5.412
			Total (R\$ mil)	14.199	15.430
Total		R\$ mil	60.531	69.287	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	71,29	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		31	19	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		51	45	
	Número de Óbitos		30	45	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	139	133
			de 05 a 09 anos	196	195
			de 10 a 14 anos	209	211
			de 15 a 19 anos	222	231
			de 20 a 24 anos	202	213
			de 25 a 29 anos	176	186
			de 30 a 34 anos	182	183
			de 35 a 39 anos	186	186
			de 40 a 44 anos	189	190
			de 45 a 49 anos	185	187
			de 50 a 54 anos	147	152
			de 55 a 59 anos	109	112
de 60 a 64 anos			88	97	
de 65 a 69 anos			73	70	
de 70 e mais anos	116	113			
Total		2.419	2.459		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	127	121	
		de 05 a 09 anos	167	164	
		de 10 a 14 anos	191	186	
		de 15 a 19 anos	241	233	
		de 20 a 24 anos	207	218	
		de 25 a 29 anos	168	175	
		de 30 a 34 anos	153	153	
		de 35 a 39 anos	179	180	
		de 40 a 44 anos	169	173	
		de 45 a 49 anos	178	179	
		de 50 a 54 anos	136	146	
		de 55 a 59 anos	105	112	
		de 60 a 64 anos	96	106	
		de 65 a 69 anos	86	87	
de 70 e mais anos	184	191			
Total		2.387	2.424		
Rural		3.082	3.062		
Total		4.806	4.883		

		Urbana	1.724	1.821	
	Taxa de Urbanização	%	35,9	37,3	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	99	-
			Urbana	-	-
		Poço ou Nascente	Rural	353	-
			Urbana	6	-
		Rede Geral	Rural	414	-
			Urbana	506	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	457	-
			Urbana	504	-
		Enterrado	Rural	63	-
			Urbana	4	-
		Jogado	Rural	65	-
			Urbana	2	-
		Outro Destino	Rural	3	-
			Urbana	-	-
		Queimado	Rural	278	-
			Urbana	2	-
	Por Situação e Total		Rural	866	-
			Total	1.378	-
			Urbana	512	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	597	-
			Urbana	167	-
		Fossa Séptica	Rural	216	-
			Urbana	341	-
		Outro Escoadouro	Rural	8	-
Urbana			-	-	
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-	
		Urbana	2	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	2	-	
		Urbana	-	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	16	-	
		Urbana	1	-	
Vala		Rural	27	-	
		Urbana	1	-	
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	5	23	
		Particular	-	-	
		Total	5	23	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	38	204	
		Particular	-	-	
		Total	38	204	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	5	9	
		Particular	-	-	
		Total	5	9	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		
Total		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Matrícula Inicial	Total	-	-
		Universidade	-	-
		Estadual	-	-
		Municipal	-	-
	Número de Estabelecimentos	Particular	-	-
		Total	-	-
		Municipal	8	-
		Estadual	-	-
	Funções Docentes	Particular	-	-
		Total	8	-
		Municipal	8	-
		Estadual	9	19
	Matrícula Inicial	Federal	-	-
		Total	33	42
		Municipal	24	23
		Particular	-	-
	Número de Concluintes	Estadual	460	465
		Total	733	729
		Municipal	273	264
		Particular	-	-
		Estadual	58	65
		Total	80	75
		Municipal	22	10
		Particular	-	-
	Estadual	1	1	
	Federal	-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	8	7
		Particular	-	-
		Total	9	8
	Taxa de Abandono	Estadual	2,3	2,4
		Federal	-	-
		Municipal	0	1,6
		Particular	-	-
		Total	1,5	2,1
	Taxa de Aprovação	Estadual	86,6	85
		Federal	-	-
		Municipal	87,8	87,9
		Particular	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Total	87	86
		Estadual	28,9	26,2
		Federal	-	-
		Municipal	30	27,7
	Taxa de Escolarização Bruta	Particular	-	-
		Total	29,3	26,7
		%	-	-
		%	-	-
Taxa de Escolarização Líquida	Estadual	11,1	12,6	
	Federal	-	-	
	Municipal	12,2	10,5	
	Particular	-	-	
	Total	11,5	11,9	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Federal	-	-
Municipal		-	-	
Particular		-	-	
Total		-	-	
	Funções Docentes	Estadual	12	14
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	7	-
		Total	19	14
	Matrícula Inicial	Estadual	176	254
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	46	-
	Número de Concluintes	Total	222	254
		Estadual	-	61
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
	Particular	25	-	
	Total	25	61	
	Estadual	1	1	
	Federal	-	-	

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	1	-
			Total	2	1
		Taxa de Abandono	Estadual	1,7	9,5
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	0	-
			Total	1,5	9,5
			Estadual	91,9	76,6
		Taxa de Aprovação	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	100	-
			Total	92,9	76,6
			Estadual	41,5	41,3
			Federal	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	-	-
			Particular	21,7	-
Total	37,4		41,3		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	6,4	13,9		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	0	-		
Total		5,6	13,9		
Taxa de Analfabetismo		%	3,84	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
		Total		-	-
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	2	2
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	3.100	2.500
		Valor da Produção	R\$ mil	34	5
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	50	45
		Valor da Produção	R\$ mil	2	4
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.786.321	3.233.649	
		De Capital	R\$	465.821	516.805	
		Total	R\$	3.252.142	3.750.454	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	3.358.665	3.696.574	
		De Capital	R\$	161.500	169.276	
		Total	R\$	3.520.165	3.865.850	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	772.439	
		ICMS	R\$	461.061	529.681	
		IPVA	R\$	145.471	228.766	
	Tributos Federais	ITBI	R\$	-	-	
		IPI	R\$	17.858	18.674	
		IRPJ	R\$	105.396	515.470	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
	Tributos Municipais	Total das Receitas	R\$	1.179.516	2.238.867	
IPTU		R\$	81.874	99.058		
ISSQN		R\$	42.479	44.978		
ITIBI		R\$	18.460	23.010		
	Total	R\$	193.589	212.009		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,8	0,8	
	Bloco Renda			0,69	0,68	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,39	0,39	
	Bloco Saúde			0,87	0,87	
	IDESE			0,69	0,69	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	7.100	6.700	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	15	17	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	-	360	
		Eqüinos	cabeças	19	22	
		Galinhas	cabeças	49.000	40.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	138.000	145.000	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	17	20	
		Suínos	cabeças	11.250	11.400	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	-	-		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	4.600	3.880	
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-		

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	2.250	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	-	-
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	520	417
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	2.130	1.900		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		132	-	
	Número de Eleitores Femininos		1.991	-	
	Número de Eleitores Masculinos		2.159	-	
	Número de Eleitores Menores		202	-	
	Número Total de Eleitores		4.150	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	927	918	
		Número de Internações por Ano	247	231	
		Óbitos por Ano	1	11	
		Taxa de Mortalidade por Ano	0,4	4,76	
	Número de Hospitais		1	1	
Número de Leitos		23	23		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	6.200	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	68	30
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	600	550
		Valor da Produção	R\$ mil	18	18
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	158	189
			Outros	211	319
			Passageiro	1.443	1.430
		Por Tipo de Combustível	Álcool	95	96
			Diesel	157	168
			Gasolina	1.544	1.655
	Outros		16	19	
	Total			1.812	1.938

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

10	10	11	12	10	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
2	3	3	3	3	6	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
6	6	6	6	6	6	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
5	10	11	11	5	6	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
18	18	18	17	18	18	-
9.000	9.000	9.000	8.500	9.000	9.000	-
13	16	16	17	16	22	-
17	17	17	17	25	25	-
17	17	17	17	25	25	-
170	184	184	184	270	270	-
10.000	10.824	10.824	10.824	10.800	10.800	-
61	52	58	74	116	252	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	4	4	4	7	7	-
3	4	4	4	7	7	-
18	20	24	19	41	84	-
6.000	5.000	6.000	4.750	5.857	12.000	-
15	16	16	19	28	67	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
6	6	6	6	6	6	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
16	18	18	24	26	30	-
100	100	100	100	120	120	-
100	100	100	100	120	120	-
200	200	140	28	240	240	-
2.000	2.000	1.400	280	2.000	2.000	-
280	615	350	56	672	960	-
7	5	5	-	-	-	-
7	5	5	5	-	-	-

13	9	9	-	-	-	-
1.857	1.800	1.800	-	-	-	-
4	14	6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
60	60	60	60	60	60	-
60	60	60	60	60	60	-
840	840	840	840	840	840	-
14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	14.000	-
370	571	434	462	534	840	-
45	45	45	45	45	45	-
45	45	45	45	45	45	-
315	315	315	189	189	270	-
7.000	7.000	7.000	4.200	4.200	6.000	-
85	95	104	68	142	81	-
30	30	30	30	30	40	-
30	30	30	30	30	40	-
630	630	630	189	630	1.200	-
21.000	21.000	21.000	6.300	21.000	30.000	-
59	72	79	25	95	102	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
25	25	25	15	25	25	-
5.000	5.000	5.000	3.000	5.000	5.000	-
10	11	12	8	9	20	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	60	60	60	60	60	-
50	60	60	60	60	60	-
55	43	72	58	54	54	-
1.100	717	1.200	967	900	900	-
46	55	62	75	86	108	-
250	304	350	400	420	287	-
250	304	350	400	420	287	-
525	456	735	588	882	603	-
2.100	1.500	2.100	1.470	2.100	2.101	-
1.316	1.920	3.120	1.870	3.124	2.291	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
200	200	200	200	200	200	-
200	200	200	200	200	200	-
2.900	2.900	2.900	1.450	2.900	2.200	-
14.500	14.500	14.500	7.250	14.500	11.000	-
1.001	1.475	1.740	756	1.537	2.750	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
12	12	12	11	12	12	-
12.000	12.000	12.000	11.000	12.000	12.000	-
2	2	2	3	3	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.000	2.200	1.750	2.200	1.150	2.300	-
2.000	2.200	2.200	2.200	2.300	2.300	-
8.400	9.240	5.950	1.848	2.898	8.970	-
4.200	4.200	3.400	840	2.520	3.900	-
1.924	2.826	1.785	579	655	4.485	-
500	500	500	300	400	400	-
500	500	500	500	400	400	-
1.050	1.200	600	90	360	760	-
2.100	2.400	1.200	300	900	1.900	-
488	674	423	45	143	684	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
17	17	17	9	17	17	-
17.000	17.000	17.000	9.000	17.000	17.000	-
8	9	11	14	19	17	-
42	49	60	85	30	30	-
42	49	60	85	30	50	-
47	103	115	92	35	54	-
1.119	2.102	1.917	1.082	1.167	1.800	-
12	31	35	27	17	29	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	33.660.974	36.596.049	31.091.279	31.691.920	30.774.318	16.221.806
173.000	63.000	115.000	144.000	127.000	82.945	-
1.210.000	1.268.000	1.509.000	1.617.000	1.321.000	1.077.642	-
817.000	759.000	761.000	790.000	827.000	784.522	-
677	700	713	691	645	613	-
5.013	4.930	4.741	4.648	3.941	-	-
57.590	58.826	64.955	60.328	61.447	-	-
11.500	11.562	12.569	11.495	11.535	-	-
7.442	9.660	10.101	7.779	11.339	-	-
27.925	25.430	28.692	23.486	19.846	-	-
5.606	6.573	7.197	8.338	9.309	-	-
17.209	18.805	21.420	24.415	26.321	-	-
52.576	53.896	60.214	55.680	57.506	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	34,48	37,74	0	13,51	-
0	0	2	2	0	1	-
14	29	19	30	18	19	-
-	-	-	-	-	-	-
39	63	58	53	62	74	-
44	34	31	40	42	45	-
-	-	-	-	-	-	-
131	131	137	146	153	-	159
190	183	178	172	169	-	163
213	212	211	209	208	-	190
229	226	225	224	224	-	222
224	232	237	238	238	-	242
195	205	215	226	235	-	256
185	190	196	202	209	-	227
184	184	186	190	198	-	197
194	195	195	191	187	-	193
190	193	199	204	208	-	204
157	164	170	179	186	-	190
119	125	131	136	141	-	158
99	102	104	110	115	-	125
76	82	86	91	95	-	97
117	121	127	134	141	-	178
2.503	2.545	2.597	2.652	2.707	-	2.801
121	125	129	136	141	-	153
162	159	155	150	146	-	150
184	184	184	186	187	-	175
228	223	218	213	210	-	207
229	239	247	250	251	-	243
186	198	210	224	237	-	257
154	159	165	175	186	-	210
178	175	171	167	162	-	171
180	186	192	196	200	-	190
178	177	177	182	187	-	194
152	157	162	164	169	-	165
118	125	130	133	137	-	151
101	102	105	112	119	-	123
97	99	98	92	86	-	93
195	202	212	223	238	-	252
2.463	2.510	2.555	2.603	2.656	-	2.734
3.043	3.025	3.010	2.995	2.980	-	2.789
4.966	5.055	5.152	5.255	5.363	5.471	5.535

1.923	2.030	2.142	2.260	2.383	-	2.746
38,7	40,2	41,6	43	44,4	-	49,6
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	27	22	24	35	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	27	22	24	35	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
204	177	194	229	233	-	-
-	-	-	-	-	-	-
204	177	194	229	233	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	9	8	8	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	9	8	8	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22	28	24	21	19	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23	37	30	28	28	-	-
-	-	-	-	-	-	-
45	65	54	49	47	-	-
448	435	434	416	412	-	-
-	-	-	-	-	-	-
265	295	306	302	265	-	-
-	-	-	-	-	-	-
713	730	740	718	677	-	-
56	38	54	47	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18	20	22	29	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
74	58	76	76	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

7	7	6	6	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	8	7	7	6	-	-
-	3,2	1,4	0,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	1	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1,9	1,2	0,4	-	-	-
-	84,2	85,6	86	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	93,2	82,2	78,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	87,7	84,2	82,9	-	-	-
19,6	21,6	20	20	19,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18,9	20,7	25,2	26,2	27,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19,4	21,2	22,2	22,6	22,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12,6	13	13,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	6,8	16,8	21,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,4	14,6	16,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	30	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	30	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
16	17	17	13	14	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16	17	17	13	14	-	-
245	230	203	235	223	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
245	230	203	235	223	-	-
70	62	39	66	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
245	62	39	66	-	-	-
70	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

3.758.021	4.176.258	5.000.845	6.100.481	6.761.246	6.912.075	-
720.537	453.340	672.952	389.794	414.714	582.473	-
4.478.559	4.629.598	5.673.797	6.490.275	7.175.960	7.494.548	-
4.535.137	5.043.479	5.933.751	6.967.635	7.154.259	7.988.256	-
283.484	11.584	40.272	67.810	145.711	247.560	-
4.535.137	4.755.944	5.616.875	6.584.750	6.830.961	7.689.185	-
726.010	-	-	-	-	-	-
532.266	348.324	348.760	367.132	300.386	419.427	1.307.512
187.704	276.197	283.896	325.103	324.544	394.952	438.582
-	-	620	-	-	-	-
13.824	52.915	15.606	12.465	6.061	13.087	12.284
2.278.555	2.596.416	133.886	266.713	1.549.756	90.776	82.160
-	-	-	-	-	5.400.009	5.646.932
5.104.466	5.456.314	2.043.533	1.768.247	3.537.804	6.486.618	7.205.006
112.869	144.160	171.427	197.237	226.579	234.855	-
60.199	68.414	85.085	124.442	116.737	119.996	-
25.519	33.522	42.287	43.044	54.484	18.551	-
247.547	296.917	377.472	455.992	524.372	533.421	-
0,8	0,81	0,81	0,81	0,81	-	-
0,67	0,68	0,68	0,66	0,66	-	-
0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	-	-
0,86	0,86	0,87	0,86	0,86	-	-
0,68	0,68	0,69	0,68	0,68	-	-
-	-	484.014	1.017.043	1.117.820	611.606	1.208.718
-	-	1.072	5.544	17.667	21.430	18.148
-	-	690.670	993.215	1.309.138	1.337.967	4.538.322
-	-	5.203	5.663	2.051	3.366	2.606
-	-	3.883.071	6.773.786	11.034.224	14.095.167	15.564.472
-	-	4.428.824	4.859.884	5.414.614	5.908.966	6.646.278
-	-	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6.580	6.400	6.000	6.900	7.100	7.200	-
-	-	-	7	15	9	-
17	20	22	25	25	50	-
-	-	-	-	-	-	-
350	285	280	290	290	350	-
20	30	35	100	100	70	-
34.000	28.000	25.000	26.000	25.300	16.640	-
144.000	107.000	90.000	192.500	173.292	198.920	-
-	-	-	-	-	-	-
20	22	20	25	25	25	-
10.700	7.800	8.620	8.020	10.840	24.560	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.800	-	-	-	-	-	-
1.330	1.661	1.886	2.058	2.582	4.093	-

2.700	-	-	-	-	-	-
14	16	18	31	21	22	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
334	-	-	-	-	-	-
314	689	532	494	239	633	-
1.865	1.900	1.800	1.770	2.000	2.800	-
130	-	109	-	110	109	95
2.042	-	2.084	-	2.149	2.155	2.154
2.165	-	2.188	-	2.225	2.217	2.219
82	-	145	-	98	71	149
4.207	-	4.272	-	4.374	4.372	4.373
1.224	2.108	2.059	2.731	2.454	-	240
285	665	649	767	620	-	62
12	8	5	9	11	-	-
4,21	1,2	0,77	1,17	1,77	-	-
1	1	-	-	2	2	1
23	23	-	24	34	34	10
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5.500	-	5.900	5.800	7.500	-	-
77	125	171	171	206	216	-
400	-	450	500	500	-	-
16	17	21	25	26	40	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
198	212	223	240	252	274	287
429	488	460	464	436	365	105
1.486	1.547	1.603	1.745	1.895	2.093	2.523
98	99	91	95	97	97	96
169	167	168	181	183	198	204
1.824	1.953	1.987	2.120	2.216	2.306	2.441
22	28	40	53	87	131	174
2.113	2.247	2.286	2.449	2.583	2.732	2.915

Sério

			2000	2001	
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	6	2
		Rendimento Médio	Kg/ha	6.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	1
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	5	5
		Área Destinada à Colheita	ha	5	5
		Quantidade Produzida	t	4	20
		Rendimento Médio	Kg/ha	800	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	9	6
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	70	7
		Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	6
	Erva mate	Área Colhida	ha	10	6
		Área Destinada à Colheita	ha	10	6
		Quantidade Produzida	t	131	78
		Rendimento Médio	kg/ha	13.100	13.000
		Valor da Produção	R\$ mil	25	18
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	52	2
		Rendimento Médio	Kg/ha	52.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	5	1
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	30	30
		Área Destinada à Colheita	ha	30	30
		Quantidade Produzida	t	2.400	300
		Rendimento Médio	Kg/ha	80.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	134	96
Limão	Área Colhida	ha	1	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1	
	Quantidade Produzida	t	80	8	
	Rendimento Médio	Kg/ha	80.000	8.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	5	4	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra		Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	32	5
		Rendimento Médio	kg/ha	32.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	3	4
Pêssego		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	134	10
		Rendimento Médio	kg/ha	67.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	6
Tangerina		Área Colhida	ha	7	7
		Área Destinada à Colheita	ha	7	7
		Quantidade Produzida	t	511	74
		Rendimento Médio	Kg/ha	73.000	10.571
		Valor da Produção	R\$ mil	25	23
Tungue		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva		Área Colhida	ha	12	12
		Área Destinada à Colheita	ha	12	12
		Quantidade Produzida	t	48	84
		Rendimento Médio	kg/ha	4.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	24	45
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	3	3
		Área Plantada	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	7	8
		Rendimento Médio	kg/ha	2.333	2.667
		Valor da Produção	R\$ mil	19	20
Amendoim		Área Colhida	ha	10	10
		Área Plantada	ha	10	10
		Quantidade Produzida	t	18	18
		Rendimento Médio	kg/ha	1.800	1.800
		Valor da Produção	R\$ mil	26	31
		Área Colhida	ha	30	30
		Área Plantada	ha	30	30

Agricultura - Culturas
Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	54	63
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	2.100
	Valor da Produção	R\$ mil	17	17
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	36	36
	Área Plantada	ha	36	36
	Quantidade Produzida	t	396	396
	Rendimento Médio	kg/ha	11.000	11.000
	Valor da Produção	R\$ mil	166	146
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	23	23
	Área Plantada	ha	23	23
	Quantidade Produzida	t	79	79
	Rendimento Médio	kg/ha	3.435	3.435
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	42	43
	Área Colhida	ha	30	27
	Área Destinada à Colheita	ha	30	27
	Quantidade Produzida	t	750	675
	Rendimento Médio	kg/ha	25.000	25.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	62	59
	Área Colhida	ha	10	10
	Área Plantada	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	50	50
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	20	18
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	35	60
	Área Colhida	ha	80	80
	Área Plantada	ha	80	80
	Quantidade Produzida	t	67	96
	Rendimento Médio	kg/ha	838	1.200
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	3.371	3.425
	Área Colhida	ha	700	700
	Área Plantada	ha	700	700
	Quantidade Produzida	t	1.694	1.470
	Rendimento Médio	kg/ha	2.420	2.100

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	90	85
	Área Destinada à Colheita	ha	90	85
	Quantidade Produzida	t	1.197	1.131
	Rendimento Médio	kg/ha	13.300	13.306
	Valor da Produção	R\$ mil	299	328
Melancia	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	8	40
	Rendimento Médio	kg/ha	1.600	8.000
	Valor da Produção	R\$ mil	7	5
Melão	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	2
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Milho	Área Colhida	ha	1.600	1.400
	Área Plantada	ha	1.600	1.400
	Quantidade Produzida	t	5.760	5.880
	Rendimento Médio	kg/ha	3.600	4.200
	Valor da Produção	R\$ mil	1.181	1.000
Soja	Área Colhida	ha	10	10
	Área Plantada	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	18	18
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	1.800
	Valor da Produção	R\$ mil	5	6
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	1	2
	Área Plantada	ha	1	2
	Quantidade Produzida	t	10	20
	Rendimento Médio	kg/ha	10.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	7
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	15.000	12.000
		Gasolina Automotiva	litros	192.000	169.000
		Óleo Diesel	litros	209.000	206.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		144	146	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	17.770	20.857
	PIB per capita		R\$	6.618	7.876
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	11.016	13.923
		Indústria	R\$ mil	1.017	1.036
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	3.284	3.152
			Total (R\$ mil)	5.715	5.873
Total		R\$ mil	17.747	20.832	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	75,06	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		32,26	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		1	-
	Número de Casamentos		18	21	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		31	21	
	Número de Óbitos		21	18	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	96	87
			de 05 a 09 anos	138	134
			de 10 a 14 anos	143	143
			de 15 a 19 anos	115	116
			de 20 a 24 anos	109	105
			de 25 a 29 anos	95	96
			de 30 a 34 anos	110	104
			de 35 a 39 anos	108	108
			de 40 a 44 anos	98	99
			de 45 a 49 anos	70	72
			de 50 a 54 anos	85	79
			de 55 a 59 anos	75	77
de 60 a 64 anos			58	56	
de 65 a 69 anos			46	46	
de 70 e mais anos	65	67			
Total		1.411	1.389		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	84	79	
		de 05 a 09 anos	104	98	
		de 10 a 14 anos	119	110	
		de 15 a 19 anos	121	114	
		de 20 a 24 anos	103	103	
		de 25 a 29 anos	82	83	
		de 30 a 34 anos	87	85	
		de 35 a 39 anos	89	90	
		de 40 a 44 anos	79	81	
		de 45 a 49 anos	78	77	
		de 50 a 54 anos	78	80	
		de 55 a 59 anos	73	74	
		de 60 a 64 anos	62	62	
		de 65 a 69 anos	60	60	
de 70 e mais anos	76	84			
Total		1.295	1.280		
Rural		2.138	2.105		
Total		2.706	2.669		

		Urbana		568	564	
		Taxa de Urbanização	%	21	21,1	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	85	-	
			Urbana	1	-	
		Poço ou Nascente	Rural	507	-	
			Urbana	20	-	
		Rede Geral	Rural	5	-	
			Urbana	155	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	12	-	
			Urbana	154	-	
		Enterrado	Rural	110	-	
			Urbana	4	-	
		Jogado	Rural	117	-	
			Urbana	1	-	
		Outro Destino	Rural	3	-	
			Urbana	-	-	
	Queimado	Rural	355	-		
		Urbana	17	-		
	Por Situação e Total			Rural	597	-
				Total	773	-
				Urbana	176	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	373	-	
			Urbana	166	-	
		Fossa Séptica	Rural	2	-	
			Urbana	5	-	
		Outro Escoadouro	Rural	15	-	
Urbana			-	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-		
		Urbana	-	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	5	-		
		Urbana	-	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	75	-		
		Urbana	4	-		
Vala		Rural	127	-		
		Urbana	1	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	3	5		
		Particular	-	-		
		Total	3	5		
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	52	74		
		Particular	-	-		
		Total	52	74		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	1	2		
		Particular	-	-		
		Total	1	2		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	8	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	18	16
		Federal	-	-
		Municipal	10	8
		Particular	-	-
		Total	28	24
	Matrícula Inicial	Estadual	277	273
		Federal	-	-
		Municipal	146	139
		Particular	-	-
	Total	423	412	
	Número de Concluintes	Estadual	30	32
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Total	30	32	
		Estadual	2	2
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	8	8	
		Particular	-	-	
		Total	10	10	
	Taxa de Abandono	Estadual	0	0,4	
			Federal	-	-
			Municipal	2	0
		Particular	-	-	
			Total	0,7	0,3
	Taxa de Aprovação	Estadual	88,8	79,4	
		Federal	-	-	
		Municipal	82,4	86,5	
		Particular	-	-	
		Total	86,5	81,7	
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	35,4	31,1	
		Federal	-	-	
		Municipal	30,8	23	
		Particular	-	-	
		Total	33,8	28,4	
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	11,2	20,2	
		Federal	-	-	
		Municipal	15,6	13,5	
		Particular	-	-	
		Total	12,8	18	
	Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-
Federal			-	-	
Municipal			-	-	
Particular			-	-	
Total			-	-	
Matrícula Inicial		Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
Número de Estabelecimentos		Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	-	-		
	Funções Docentes	Estadual	9	9	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	9	9	
	Matrícula Inicial	Estadual	43	86	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	43	86	
	Número de Concluintes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
Particular		-	-		
Total		-	-		
	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	1	1	
		Taxa de Abandono	Estadual	6,3	3,5	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	6,3	3,5	
			Taxa de Aprovação	Estadual	91,6	85,9
		Federal		-	-	
		Municipal		-	-	
		Particular		-	-	
			Total	91,6	85,9	
			Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	48,8	41,9
				Federal	-	-
				Municipal	-	-
		Particular		-	-	
	Total	48,8	41,9			
	Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
	Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
	Taxa de Reprovação (%)	Estadual	2,1	10,6		
Federal		-	-			
Municipal		-	-			
Particular		-	-			
Total		2,1	10,6			
Taxa de Analfabetismo		%	15,43	-		
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-	
		Industrial	MWh	-	-	
		Outros	MWh	-	-	
		Residencial	MWh	-	-	
		Rural	MWh	-	-	
		Setor Público	MWh	-	-	
		Total	MWh	-	-	
	Número de Consumidores	Comercial		-	-	
		Industrial		-	-	
		Outros		-	-	
		Residencial		-	-	
		Rural		-	-	
		Setor Público		-	-	
		Total		-	-	
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	5	4	
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	3.100	2.500	
		Valor da Produção	R\$ mil	31	5	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	90	74	
		Valor da Produção	R\$ mil	3	6	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	2	2	
		Valor da Produção	R\$ mil	2	2	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	2.221.015	2.294.843	
		De Capital	R\$	168.610	319.265	
		Total	R\$	2.389.625	2.614.108	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.570.000	2.873.828	
		De Capital	R\$	83.056	-	
		Total	R\$	2.653.056	2.873.828	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	74.699	
		ICMS	R\$	6.649	8.413	
		IPVA	R\$	48.824	63.020	
	Tributos Federais	ITBI	R\$	-	-	
		IPI	R\$	251	266	
		IRPJ	R\$	1.724	2.197	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
	Tributos Municipais	Total das Receitas	R\$	41.036	77.654	
IPTU		R\$	20.657	24.418		
ISSQN		R\$	8.045	5.210		
ITIBI		R\$	2.979	6.972		
Total		R\$	45.300	52.500		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,8	0,81	
	Bloco Renda			0,52	0,53	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,15	0,16	
	Bloco Saúde			0,89	0,89	
	IDESE			0,59	0,6	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	3.830	3.890	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	150	160	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	100	90	
		Eqüinos	cabeças	21	20	
		Galinhas	cabeças	10.900	10.500	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	650.000	770.000	
		Muare	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	120	145	
		Suínos	cabeças	4.820	4.805	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	120	140		
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Leite		Quantidade Produzida (mil litros)	1.333	1.175		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	2.980	3.550	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovinos Tosquiados	cabeças	76	80	
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	80	81	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Vacas Ordenhadas	cabeças	965	850			
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			265	-	
	Número de Eleitores Femininos			1.061	-	
	Número de Eleitores Masculinos			1.247	-	
	Número de Eleitores Menores			96	-	
	Número Total de Eleitores			2.308	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano			-	-
		Número de Internações por Ano			-	-
		Óbitos por Ano			-	-
		Taxa de Mortalidade por Ano			-	-
	Número de Hospitais			-	-	
Número de Leitos			-	-		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	390	350	
		Valor da Produção	R\$ mil	19	20	
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	23.500	20.000	
		Valor da Produção	R\$ mil	235	100	
Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	1.220	980		
	Valor da Produção	R\$ mil	39	10		
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	73	69	
			Outros	56	71	
			Passageiro	412	421	
		Por Tipo de Combustível	Álcool	24	27	
			Diesel	79	76	
			Gasolina	436	456	
	Outros		2	2		
	Total			541	561	

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
5	5	4	4	4	4	-
5.000	5.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
4	9	7	7	3	4	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
8	8	8	8	8	8	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
6	7	7	8	7	10	-
7	7	7	7	7	7	-
7	7	7	7	7	7	-
74	127	127	127	38	38	-
10.571	18.143	18.143	18.143	5.429	5.429	-
27	36	40	51	16	38	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	12	12	13	13	14	-
12	12	12	13	13	14	-
84	54	120	130	91	98	-
7.000	4.500	10.000	10.000	7.000	7.000	-
69	43	78	130	61	78	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
8	8	8	8	8	8	-
2.667	2.667	2.667	2.667	2.667	2.667	-
21	24	24	32	34	36	-
10	10	10	10	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
18	18	18	9	18	18	-
1.800	1.800	1.800	900	1.800	1.800	-
25	55	45	18	50	81	-
30	15	15	-	10	10	-
30	15	15	15	10	10	-

63	32	32	-	21	21	-
2.100	2.133	2.133	-	2.100	2.100	-
20	51	20	-	9	9	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	12	12	12	12	12	-
30	12	12	12	12	12	-
330	135	132	132	132	132	-
11.000	11.250	11.000	11.000	11.000	11.000	-
145	92	68	73	84	132	-
23	23	23	18	18	18	-
23	23	23	18	18	18	-
79	79	79	64	69	69	-
3.435	3.435	3.435	3.556	3.833	3.833	-
21	24	26	23	52	22	-
27	27	27	27	27	27	-
27	27	27	27	27	27	-
675	675	675	405	675	675	-
25.000	25.000	25.000	15.000	25.000	25.000	-
63	78	85	53	101	57	-
10	10	10	10	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
50	50	50	50	52	52	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.200	5.200	-
21	23	25	25	19	42	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
80	80	80	80	80	80	-
80	80	80	80	80	80	-
96	48	72	96	96	96	-
1.200	600	900	1.200	1.200	1.200	-
80	62	62	124	154	192	-
720	800	880	880	900	800	-
735	800	880	880	900	800	-
1.620	1.320	2.112	1.901	2.160	1.920	-
2.250	1.650	2.400	2.160	2.400	2.400	-
4.060	5.557	8.965	6.047	7.650	7.296	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15.000	15.000	12.000	15.000	12.000	11.000	-
178.000	146.000	182.000	164.000	153.000	159.000	-
278.000	260.000	248.000	235.000	261.000	256.000	-
167	175	211	201	194	216	-
265	309	350	416	334	-	-
14.104	17.305	19.278	17.027	20.979	-	-
5.402	6.726	7.602	6.816	8.525	-	-
7.036	9.251	11.016	7.936	11.243	-	-
740	731	712	881	916	-	-
3.323	3.875	4.059	4.302	4.687	-	-
6.062	7.014	7.200	7.794	8.486	-	-
13.839	16.996	18.928	16.611	20.645	-	-
-	-	-	-	-	-	-
68,97	35,71	0	0	0	0	-
2	1	0	0	0	0	-
13	14	18	15	14	10	-
-	-	-	-	-	-	-
29	28	26	19	14	18	-
19	27	21	19	13	18	-
-	-	-	-	-	-	-
78	73	67	65	63	-	66
126	114	104	93	81	-	70
142	139	136	131	127	-	107
117	117	119	122	125	-	121
101	96	91	87	86	-	94
98	99	96	90	81	-	82
100	96	95	95	98	-	95
109	109	104	100	92	-	92
99	99	101	102	103	-	103
78	84	86	88	86	-	96
75	73	71	73	77	-	84
79	79	79	76	72	-	69
60	65	69	72	74	-	78
45	45	45	48	52	-	59
70	70	71	71	71	-	75
1.377	1.358	1.334	1.313	1.288	-	1.291
75	72	68	65	61	-	62
94	90	85	80	75	-	69
104	100	100	96	96	-	84
105	100	93	91	88	-	83
102	99	94	87	79	-	77
81	81	80	80	81	-	79
82	80	76	73	68	-	72
90	89	88	86	84	-	78
82	84	86	86	88	-	88
76	75	73	74	76	-	81
80	79	79	76	73	-	74
73	74	74	77	80	-	77
60	59	59	59	58	-	62
55	54	53	52	51	-	49
91	95	100	103	105	-	120
1.250	1.231	1.208	1.185	1.163	-	1.155
2.069	2.036	1.995	1.958	1.918	-	1.845
2.627	2.589	2.542	2.498	2.451	2.399	2.446

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	19	17	14	17	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	10	10	9	9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
28	29	27	23	26	-	-
272	252	270	265	250	-	-
-	-	-	-	-	-	-
124	121	125	111	104	-	-
-	-	-	-	-	-	-
396	373	395	376	354	-	-
33	24	22	29	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
33	24	22	29	-	-	-
2	2	2	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

8	8	8	8	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	9	9	-	-
-	1,2	3	2,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,8	2	1,9	-	-	-
-	76,8	77,8	77,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	86,4	89,8	90,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	79,9	81,7	81,3	-	-	-
32,7	31,3	30	32,5	27,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23,4	24	27,2	24,3	25	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29,8	29	29,1	30,1	26,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	22	19,2	19,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	13,6	10,2	9,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	19,3	16,3	16,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	12	11	7	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	12	11	7	15	-	-
128	122	140	130	130	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
128	122	140	130	130	-	-
43	24	33	31	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
43	24	33	31	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
4,9	6,5	10,7	9,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4,9	6,5	10,7	9,7	-	-	-
88,6	87	77,9	82,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
88,6	87	77,9	82,1	-	-	-
39,8	33,6	29,3	19,2	22,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
39,8	-	29,3	19,2	22,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6,5	6,5	11,4	8,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6,5	6,5	11,4	8,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	-	4	4	4	-	-
1	1	1	1	1	1	-
2.400	-	2.300	2.250	-	-	-
31	53	51	59	-	-	-
65	-	66	60	-	-	-
3	3	3	3	-	-	-
2	-	1	1	2	-	-
2	2	2	3	3	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2.794.884	3.397.449	3.649.140	3.765.855	4.383.438	5.047.819	-
522.368	369.944	638.505	429.429	359.326	851.189	-
3.317.252	3.767.392	4.287.646	4.195.284	4.742.763	5.899.008	-
3.406.882	3.915.690	4.226.740	5.102.626	5.765.532	6.655.864	-
186.065	133.270	245.260	61.698	18.680	313.700	-
3.406.882	3.911.772	4.329.629	4.984.859	5.616.135	6.777.489	-
66.270	-	-	-	-	-	-
13.143	20.911	29.789	31.963	22.659	26.825	87.175
52.513	72.471	82.428	77.025	94.875	106.325	110.186
-	-	-	-	-	-	-
379	427	400	541	704	433	-
2.876	4.356	4.296	7.344	8.233	5.894	4.640
-	-	-	-	-	300.535	333.075
84.011	92.708	96.767	112.527	120.990	412.540	422.622
26.071	21.658	24.190	25.697	29.667	27.256	-
7.970	8.728	12.763	12.965	14.365	12.783	-
9.069	7.129	8.538	12.996	14.687	249.498	-
72.814	100.316	117.875	134.084	154.115	143.655	-
0,81	0,82	0,83	0,82	0,83	-	-
0,52	0,52	0,52	0,53	0,49	-	-
0,16	0,16	0,17	0,17	0,17	-	-
0,88	0,88	0,89	0,89	0,88	-	-
0,59	0,6	0,6	0,6	0,59	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3.850	3.900	4.500	4.650	4.551	4.230	-
-	-	-	-	-	-	-
100	160	100	105	100	150	-
-	100	110	115	115	115	-
85	500	510	500	500	500	-
80	90	95	98	98	98	-
7.000	7.700	7.000	6.900	7.000	6.120	-
750.000	415.000	490.000	739.000	584.000	616.060	-
-	-	-	-	-	-	-
145	180	175	190	193	200	-
4.010	4.650	4.830	4.505	6.268	13.090	-
135	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
1.249	-	-	-	-	-	-
462	607	814	607	799	1.305	-

2.500	-	-	-	-	-	-
13	21	28	25	26	17	-
80	90	85	110	110	110	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	-	1	-
55	-	-	-	-	-	-
52	94	80	82	63	71	-
820	860	1.200	1.100	1.100	1.400	-
255	-	204	-	201	199	159
1.060	-	1.011	-	1.033	1.033	953
1.202	-	1.137	-	1.161	1.151	1.082
61	-	93	-	85	46	106
2.262	-	2.148	-	2.194	2.184	2.035
-	1.361	341	1.972	595	-	310
-	331	104	575	141	-	70
-	3	2	1	1	-	-
-	0,91	1,92	0,17	0,71	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	17	17	17	14
419	-	420	400	400	-	-
42	58	58	64	61	9	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20.300	-	24.000	23.500	22.960	-	-
284	575	696	693	631	540	-
950	-	1.050	1.000	11.500	-	-
38	46	49	50	587	500	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
81	85	88	94	95	94	105
85	105	116	124	126	107	24
454	469	512	531	569	612	709
31	30	29	25	25	24	24
91	94	94	95	97	98	103
496	533	587	620	649	660	667
2	2	6	9	19	31	44
620	659	716	749	790	813	838

Tabaí

			2000	2001	
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Caqui	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Figo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	80	80
		Área Destinada à Colheita	ha	80	80
		Quantidade Produzida	t	6.400	933
		Rendimento Médio	Kg/ha	80.000	11.663
		Valor da Produção	R\$ mil	205	112
Limão	Área Colhida	ha	35	20	
	Área Destinada à Colheita	ha	35	20	
	Quantidade Produzida	t	3.798	362	
	Rendimento Médio	Kg/ha	108.514	18.100	
	Valor da Produção	R\$ mil	133	51	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tangerina		Área Colhida	ha	18	18
		Área Destinada à Colheita	ha	18	18
		Quantidade Produzida	t	900	198
		Rendimento Médio	Kg/ha	50.000	11.000
		Valor da Produção	R\$ mil	14	24
Tungue		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Amendoim		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-

Agricultura - Culturas
Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	5	5
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	1
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	5	4
	Área Destinada à Colheita	ha	5	4
	Quantidade Produzida	t	150	120
	Rendimento Médio	kg/ha	30.000	30.000
	Valor da Produção	R\$ mil	10	8
Cebola	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	5	5
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	20	20
	Área Plantada	ha	20	20
	Quantidade Produzida	t	6	8
	Rendimento Médio	kg/ha	300	400
	Valor da Produção	R\$ mil	6	9
Fumo	Área Colhida	ha	3	4
	Área Plantada	ha	3	4
	Quantidade Produzida	t	7	9
	Rendimento Médio	kg/ha	2.333	2.250
	Valor da Produção	R\$ mil	13	23

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	50	50
	Área Destinada à Colheita	ha	50	50
	Quantidade Produzida	t	600	600
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	134	120
Melancia	Área Colhida	ha	30	25
	Área Plantada	ha	30	35
	Quantidade Produzida	t	60	450
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	18.000
	Valor da Produção	R\$ mil	60	34
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	220	220
	Área Plantada	ha	220	220
	Quantidade Produzida	t	238	264
	Rendimento Médio	kg/ha	1.082	1.200
	Valor da Produção	R\$ mil	36	37
Soja	Área Colhida	ha	10	10
	Área Plantada	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	5	5
	Rendimento Médio	kg/ha	500	500
	Valor da Produção	R\$ mil	1	2
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	20	20
	Rendimento Médio	kg/ha	20.000	20.000
	Valor da Produção	R\$ mil	10	10
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-	
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	-	-	
		Gasolina Automotiva	litros	-	-	
		Óleo Diesel	litros	-	-	
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		-	225		
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-	
	PIB		R\$ mil	11.403	12.118	
	PIB per capita		R\$	3.159	3.286	
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária		R\$ mil	3.242	3.565
		Indústria		R\$ mil	1.522	1.516
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)		3.807	3.893
			Total (R\$ mil)		6.527	6.877
Total		R\$ mil	11.292	11.959		
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	68,9	-	
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		48,78	-	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		2	-	
	Número de Casamentos		11	9		
	Número de Divórcios		-	-		
	Número de Nascidos Vivos		41	47		
	Número de Óbitos		24	35		
	Número de Separações Judiciais		-	-		
	População	Homens	de 0 a 04 anos	141	136	
			de 05 a 09 anos	161	167	
			de 10 a 14 anos	150	154	
			de 15 a 19 anos	178	180	
			de 20 a 24 anos	143	150	
			de 25 a 29 anos	142	143	
			de 30 a 34 anos	142	145	
			de 35 a 39 anos	141	146	
			de 40 a 44 anos	111	107	
de 45 a 49 anos			123	109		
de 50 a 54 anos			113	115		
de 55 a 59 anos			74	81		
de 60 a 64 anos			82	65		
de 65 a 69 anos			58	69		
de 70 e mais anos	88	107				
Total		1.847	1.874			
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	122	114		
		de 05 a 09 anos	145	145		
		de 10 a 14 anos	129	132		
		de 15 a 19 anos	153	147		
		de 20 a 24 anos	133	136		
		de 25 a 29 anos	138	137		
		de 30 a 34 anos	127	134		
		de 35 a 39 anos	112	118		
		de 40 a 44 anos	131	122		
		de 45 a 49 anos	101	98		
		de 50 a 54 anos	105	106		
		de 55 a 59 anos	78	85		
		de 60 a 64 anos	67	60		
		de 65 a 69 anos	55	63		
de 70 e mais anos	120	152				
Total		1.716	1.749			
Rural		2.517	2.558			
Total		3.563	3.623			

		Urbana		1.046	1.065	
		Taxa de Urbanização		%	29,4	29,4
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	124	-	
			Urbana	42	-	
		Poço ou Nascente	Rural	700	-	
			Urbana	277	-	
		Rede Geral	Rural	1	-	
	Urbana		-	-		
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	169	-	
			Urbana	285	-	
		Enterrado	Rural	34	-	
			Urbana	2	-	
		Jogado	Rural	50	-	
			Urbana	-	-	
		Outro Destino	Rural	2	-	
			Urbana	1	-	
	Queimado	Rural	570	-		
		Urbana	31	-		
	Por Situação e Total		Rural	825	-	
			Total	1.144	-	
			Urbana	319	-	
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	428	-	
Urbana			111	-		
Fossa Séptica		Rural	252	-		
		Urbana	198	-		
Outro Escoadouro		Rural	2	-		
		Urbana	-	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-		
		Urbana	-	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	-	-		
		Urbana	-	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	34	-		
		Urbana	8	-		
Vala	Rural	109	-			
	Urbana	2	-			
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	5	6		
		Particular	-	-		
		Total	5	6		
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	78	92		
		Particular	-	-		
		Total	78	92		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-		
		Federal	-	-		
		Municipal	3	4		
		Particular	-	-		
		Total	3	4		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Funções Docentes	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Matrículas	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
			Municipal	-	-
Particular			-	-	
Total			-	-	
Matrícula Inicial		Estadual	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
Número de Estabelecimentos		Estadual	-	-	
		Municipal	4	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Funções Docentes	Estadual	24	29	
		Federal	-	-	
		Municipal	12	18	
		Particular	-	-	
		Total	36	47	
	Matrícula Inicial	Estadual	415	378	
		Federal	-	-	
		Municipal	149	206	
		Particular	-	-	
	Total	564	584		
	Número de Concluintes	Estadual	48	36	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
	Total	48	36		
		Estadual	3	3	
Federal		-	-		

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	4	5	
		Particular	-	-	
		Total	7	8	
	Taxa de Abandono	Estadual		0	1,8
			Federal	-	-
			Total	0	1,7
		Municipal		0	1,5
			Particular	-	-
			Total	0	1,7
	Taxa de Aprovação	Estadual	93,6	76,9	
		Federal	-	-	
		Municipal	81,3	87,4	
		Particular	-	-	
		Total	90,4	80,4	
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	25,8	21,2	
		Federal	-	-	
		Municipal	30,2	39,3	
		Particular	-	-	
	Taxa de Escolarização Bruta		%	-	-
			%	-	-
	Taxa de Escolarização Líquida		%	-	-
			%	-	-
	Taxa de Reprovação	Estadual	6,4	21,3	
		Federal	-	-	
		Municipal	18,7	11,1	
		Particular	-	-	
		Total	9,6	17,9	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	4	6	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	4	6	
	Matrícula Inicial	Estadual	46	77	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	46	77	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
Municipal		-	-		
Particular		-	-		
Total		1	1		
	Funções Docentes	Estadual	9	16	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	9	16	
	Matrícula Inicial	Estadual	140	219	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	140	219	
	Número de Concluintes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
Particular		-	-		
Total		-	-		
	Estadual	1	1		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	1	1
		Taxa de Abandono	Estadual	0	24,1
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	0	24,1
			Estadual	98	66,6
		Taxa de Aprovação	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	98	66,6
			Estadual	66,4	55,7
			Federal	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	-	-
			Particular	-	-
Total	66,4		55,7		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	2	9,3		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	2	9,3		
Taxa de Analfabetismo		%	12,78	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
		Total		-	-
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
			Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	1.705.557	2.210.634	
		De Capital	R\$	285.684	139.922	
		Total	R\$	1.991.241	2.350.556	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	1.927.449	2.383.054	
		De Capital	R\$	87.640	11.760	
		Total	R\$	2.015.089	2.394.814	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	122.197	
		ICMS	R\$	41.250	37.745	
		IPVA	R\$	60.185	79.800	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	2.629	3.997	
		IRPJ	R\$	10.545	5.270	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	80.969	88.783	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	-	-		
	ISSQN	R\$	17.638	72.076		
	ITIBI	R\$	5.478	6.631		
	Total	R\$	25.209	83.049		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,81	0,8	
	Bloco Renda			0,56	0,54	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,06	0,06	
	Bloco Saúde			0,85	0,85	
	IDESE			0,57	0,56	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	3.340	3.884	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	20	20	
		Codornas	cabeças	5.200	-	
		Coelhos	cabeças	40	40	
		Eqüinos	cabeças	70	70	
		Galinhas	cabeças	30.950	30.950	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	58.500	60.100	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	220	220	
		Suínos	cabeças	1.979	1.979	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	400	400		
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	750	750	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	2.000	2.000	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovinos Tosquiados	cabeças	220	220	
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	158	-	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	526	453	
			Valor da Produção (R\$ mil)	520	520	
Vacas Ordenhadas	cabeças	-	-			
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			214	-	
	Número de Eleitores Femininos			1.545	-	
	Número de Eleitores Masculinos			1.733	-	
	Número de Eleitores Menores			185	-	
	Número Total de Eleitores			3.278	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano			-	-
		Número de Internações por Ano			-	-
		Óbitos por Ano			-	-
		Taxa de Mortalidade por Ano			-	-
	Número de Hospitais			-	-	
Número de Leitos			-	-		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	87	1.264	
		Valor da Produção	R\$ mil	5	101	
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	3.000	600	
		Valor da Produção	R\$ mil	450	156	
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	16.042	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	176	-	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	7.773	16.592	
		Valor da Produção	R\$ mil	215	382	
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-		
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-		
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	100	114	
			Outros	97	100	
			Passageiro	522	603	
		Por Tipo de Combustível	Álcool	35	39	
			Diesel	83	96	
			Gasolina	585	660	
	Outros	16	22			
	Total			719	817	

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
16	16	16	8	8	4	-
16	16	16	8	8	4	-
208	208	208	104	104	52	-
13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	-
83	64	62	36	36	19	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	-	-	-	-
-	1	1	-	-	-	-
-	1	1	-	-	-	-
-	1.000	1.000	-	-	-	-
-	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
24	24	24	24	24	24	-
8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	-
19	19	12	9	9	7	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	1	-	-	-	-
3	3	1	-	-	-	-
90	90	30	-	-	-	-
30.000	30.000	30.000	-	-	-	-
7	4	12	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
30	25	20	20	20	20	-
30	25	20	20	20	20	-
11	19	20	16	16	18	-
367	760	1.000	800	800	900	-
14	21	29	16	21	12	-
21	25	28	35	32	32	-
21	25	28	35	32	32	-
45	53	60	63	54	80	-
2.143	2.120	2.143	1.800	1.688	2.500	-
130	211	260	306	216	327	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	38.000	71.000	60.000	65.000	253.000	-
52.000	853.000	813.000	1.381.000	2.095.000	2.968.000	-
24.000	3.852.000	2.200.000	3.117.000	3.343.500	3.817.000	-
273	295	226	192	177	138	-
671	888	1.137	1.423	1.423	-	-
22.013	20.631	27.041	21.528	22.548	-	-
5.844	5.361	6.884	5.371	5.514	-	-
11.498	8.577	12.681	5.068	4.678	-	-
1.275	1.440	1.775	2.048	2.219	-	-
3.902	4.695	5.123	5.886	6.749	-	-
8.569	9.725	11.448	12.990	14.228	-	-
21.342	19.742	25.904	20.106	21.125	-	-
-	-	-	-	-	-	-
25,64	0	27,03	30,3	0	0	-
1	0	1	1	0	0	-
6	12	13	18	14	18	-
-	-	-	-	-	-	-
39	41	37	33	35	43	-
28	22	28	37	26	27	-
-	-	-	-	-	-	-
131	129	128	128	127	-	128
168	168	165	160	154	-	145
156	161	170	175	181	-	179
175	170	167	166	164	-	173
159	165	171	173	176	-	168
140	140	141	144	148	-	164
149	151	149	149	144	-	147
149	155	160	161	164	-	164
117	128	138	147	156	-	168
109	110	112	117	121	-	147
115	117	120	120	122	-	118
88	96	102	108	112	-	117
70	71	73	78	82	-	101
65	63	67	70	75	-	71
111	112	113	111	111	-	114
1.902	1.936	1.976	2.007	2.037	-	2.104
109	106	106	106	108	-	107
145	145	142	143	147	-	130
140	147	150	152	152	-	157
145	145	148	153	159	-	169
140	145	151	153	154	-	158
134	133	135	137	143	-	150
140	144	144	143	138	-	142
124	130	140	148	156	-	162
123	125	127	130	136	-	150
107	114	121	126	131	-	135
104	103	103	107	113	-	125
90	93	95	99	101	-	98
68	72	74	78	78	-	95
56	56	61	68	76	-	80
154	152	148	143	138	-	140
1.779	1.810	1.845	1.886	1.930	-	1.998
2.598	2.642	2.694	2.743	2.794	-	2.754
3.681	3.746	3.821	3.893	3.967	4.046	4.102

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
29	26	28	24	19	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	20	22	31	35	-	-
-	-	-	-	-	-	-
49	46	50	55	54	-	-
379	346	318	283	252	-	-
-	-	-	-	-	-	-
240	251	268	328	339	-	-
-	-	-	-	-	-	-
619	597	586	611	591	-	-
38	30	42	33	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10	6	10	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
38	40	48	43	-	-	-
3	3	3	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-

5	4	3	3	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	7	6	5	7	-	-
-	1,2	1,3	3,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	1,5	3,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,7	1,4	3,2	-	-	-
-	87	87,6	76,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	87,1	82,3	85,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	87	85,2	81,2	-	-	-
25,1	21,1	20,4	17,3	15,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18,8	17,1	16,8	18,9	18,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22,6	19,4	18,8	18,2	17,4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	11,8	11,1	20,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12,9	16,2	11	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	12,3	13,4	15,6	-	-	-
6	5	4	6	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	5	4	6	13	-	-
60	71	69	61	71	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	126	-	-
-	-	-	-	-	-	-
60	71	69	61	197	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	2	-	-
18	17	14	11	21	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18	17	14	11	21	-	-
287	259	240	259	227	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
287	259	240	259	227	-	-
84	52	59	52	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
84	52	59	52	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2.155.822	2.737.115	3.290.442	3.796.773	4.798.663	5.438.332	-
214.431	137.739	322.769	479.038	655.912	577.362	-
2.370.253	2.874.854	3.613.211	4.275.810	5.454.575	6.015.694	-
2.872.494	3.384.624	3.886.114	4.860.992	5.458.166	6.538.590	-
80.045	5.800	50.000	97.600	36.950	139.100	-
2.872.494	3.123.998	3.635.023	4.569.683	4.990.894	6.076.884	-
182.243	-	-	-	-	-	-
84.582	121.987	202.537	168.083	136.933	117.429	234.030
95.499	123.914	140.161	156.577	201.839	233.509	293.764
-	-	-	-	-	-	-
6.164	8.280	12.243	13.012	14.923	5.511	-
6.051	6.545	21.807	23.937	61.428	191.574	135.587
-	-	-	-	-	984.424	1.226.810
98.167	150.623	234.942	252.012	320.677	1.493.070	1.785.911
14.973	11.692	14.231	18.690	19.977	22.230	-
86.488	113.932	186.132	225.561	242.004	314.647	-
9.939	7.260	4.894	13.842	4.791	384.039	-
125.919	148.663	226.014	279.220	296.012	380.366	-
0,8	0,81	0,81	0,8	0,8	-	-
0,58	0,59	0,61	0,61	0,61	-	-
0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-	-
0,85	0,85	0,85	0,85	0,84	-	-
0,57	0,58	0,59	0,58	0,58	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	1	-
2.937	3.884	3.884	3.884	3.000	3.000	-
-	-	-	-	-	-	-
20	35	35	35	35	42	-
-	100	100	100	100	100	-
97	230	230	230	230	230	-
87	85	85	85	85	85	-
10.000	70.000	70.000	70.000	70.000	75.000	-
75.000	147.900	147.900	147.900	120.000	150.000	-
-	5	5	5	5	5	-
-	240	240	240	230	240	-
1.847	1.520	1.520	1.520	1.570	1.580	-
450	-	-	-	-	-	-
1	2	2	3	1	1	-
657	-	-	-	-	-	-
145	39	47	82	81	84	-

1.500	-	-	-	-	-	-
8	40	60	80	50	50	-
150	150	150	150	150	180	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2	2	3	2	2	-
167	-	-	-	-	-	-
234	1.200	2.400	2.400	2.400	3.188	-
360	121	121	165	165	190	-
203	-	129	-	127	127	135
1.503	-	1.400	-	1.399	1.397	1.554
1.668	-	1.529	-	1.531	1.519	1.678
68	-	121	-	67	35	111
3.171	-	2.929	-	2.930	2.916	3.232
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7.000	-	5.430	2.777	5.430	-	-
4.277	706	619	333	706	450	-
600	-	1.104	1.104	1.104	-	-
150	497	1.104	353	497	538	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
320.000	-	233.850	160.607	233.850	-	-
7.360	5.846	10.523	6.103	6.080	5.980	-
1.000	-	82.526	19.534	4.378	-	-
50	2.824	3.515	781	153	2.374	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
127	133	149	177	202	234	262
108	120	143	155	180	176	57
697	793	883	1.010	1.167	1.321	1.619
37	40	44	54	50	48	53
108	111	112	140	165	181	205
769	876	986	1.110	1.284	1.427	1.563
18	19	33	38	50	75	117
932	1.046	1.175	1.342	1.549	1.731	1.938

Taquari

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Caqui	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Figo	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	550	300
		Área Destinada à Colheita	ha	550	300
		Quantidade Produzida	t	43.852	5.100
		Rendimento Médio	Kg/ha	79.731	17.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1.403	612
Limão	Área Colhida	ha	35	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	35	-	
	Quantidade Produzida	t	3.798	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	108.514	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	133	-	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	

		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêra		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego		Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	300	38
		Rendimento Médio	kg/ha	100.000	12.667
		Valor da Produção	R\$ mil	24	24
Tangerina		Área Colhida	ha	350	100
		Área Destinada à Colheita	ha	350	100
		Quantidade Produzida	t	36.960	880
		Rendimento Médio	Kg/ha	105.600	8.800
		Valor da Produção	R\$ mil	591	106
Tungue		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Amendoim		Área Colhida	ha	1	2
		Área Plantada	ha	1	2
		Quantidade Produzida	t	1	2
		Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	1	2
		Área Colhida	ha	1.200	1.200
		Área Plantada	ha	1.200	1.200

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	5.100	6.000
	Rendimento Médio	kg/ha	4.250	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1.632	1.680
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	1	-
	Área Plantada	ha	1	-
	Quantidade Produzida	t	5	-
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	-
	Valor da Produção	R\$ mil	1	-
Cana de Açúcar	Área Colhida	ha	10	10
	Área Destinada à Colheita	ha	10	10
	Quantidade Produzida	t	600	300
	Rendimento Médio	kg/ha	60.000	30.000
	Valor da Produção	R\$ mil	39	20
Cebola	Área Colhida	ha	1	2
	Área Plantada	ha	1	2
	Quantidade Produzida	t	5	2
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	1
Centeio	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Cevada	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Fava	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Feijão	Área Colhida	ha	50	45
	Área Plantada	ha	50	45
	Quantidade Produzida	t	30	24
	Rendimento Médio	kg/ha	600	533
	Valor da Produção	R\$ mil	30	26
Fumo	Área Colhida	ha	170	150
	Área Plantada	ha	170	150
	Quantidade Produzida	t	383	390
	Rendimento Médio	kg/ha	2.253	2.600
	Valor da Produção	R\$ mil	625	989

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	250	200
	Área Destinada à Colheita	ha	250	200
	Quantidade Produzida	t	3.000	2.400
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	672	480
Melancia	Área Colhida	ha	230	230
	Área Plantada	ha	230	230
	Quantidade Produzida	t	460	4.600
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	20.000
	Valor da Produção	R\$ mil	460	345
Melão	Área Colhida	ha	5	5
	Área Plantada	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	8	8
	Rendimento Médio	kg/ha	1.600	1.600
	Valor da Produção	R\$ mil	12	2
Milho	Área Colhida	ha	1.800	2.000
	Área Plantada	ha	1.800	2.000
	Quantidade Produzida	t	4.158	7.200
	Rendimento Médio	kg/ha	2.310	3.600
	Valor da Produção	R\$ mil	611	1.015
Soja	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	1	2
	Área Plantada	ha	1	2
	Quantidade Produzida	t	20	70
	Rendimento Médio	kg/ha	20.000	35.000
	Valor da Produção	R\$ mil	10	34
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	527.939	387.700
		Gasolina Automotiva	litros	4.477.546	3.813.074
		Óleo Diesel	litros	8.891.336	8.039.967
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		4.234	4.634	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	305.277	293.226
	PIB per capita		R\$	11.684	11.049
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	18.516	18.735
		Indústria	R\$ mil	169.784	157.626
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	24.874	25.429
			Total (R\$ mil)	81.102	82.222
Total		R\$ mil	269.401	258.583	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	72,51	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		8,36	13,4
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		3	5
	Número de Casamentos		90	94	
	Número de Divórcios		30	16	
	Número de Nascidos Vivos		359	373	
	Número de Óbitos		208	212	
	Número de Separações Judiciais		35	30	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	1.032	987
			de 05 a 09 anos	1.193	1.204
			de 10 a 14 anos	1.129	1.131
			de 15 a 19 anos	1.259	1.236
			de 20 a 24 anos	1.045	1.081
			de 25 a 29 anos	931	923
			de 30 a 34 anos	1.006	979
			de 35 a 39 anos	1.027	1.019
			de 40 a 44 anos	920	922
de 45 a 49 anos			838	842	
de 50 a 54 anos			663	678	
de 55 a 59 anos			513	523	
de 60 a 64 anos			398	410	
de 65 a 69 anos			289	292	
de 70 e mais anos		513	504		
Total		12.756	12.731		
Mulheres		de 0 a 04 anos	1.050	1.000	
		de 05 a 09 anos	1.102	1.084	
		de 10 a 14 anos	1.071	1.046	
		de 15 a 19 anos	1.209	1.165	
		de 20 a 24 anos	1.012	1.029	
		de 25 a 29 anos	1.019	987	
		de 30 a 34 anos	1.068	1.051	
		de 35 a 39 anos	1.099	1.106	
		de 40 a 44 anos	936	971	
		de 45 a 49 anos	794	825	
		de 50 a 54 anos	644	672	
	de 55 a 59 anos	541	558		
	de 60 a 64 anos	467	496		
de 65 a 69 anos	352	371			
de 70 e mais anos	767	784			
Total		13.131	13.145		
Rural		5.095	4.993		
Total		25.887	25.876		

		Urbana		20.792	20.883	
		Taxa de Urbanização	%	80,3	80,7	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	275	-	
			Urbana	61	-	
		Poço ou Nascente	Rural	1.159	-	
			Urbana	191	-	
		Rede Geral	Rural	185	-	
			Urbana	6.378	-	
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	464	-	
			Urbana	6.472	-	
		Enterrado	Rural	86	-	
			Urbana	5	-	
		Jogado	Rural	65	-	
			Urbana	14	-	
		Outro Destino	Rural	105	-	
			Urbana	10	-	
		Queimado	Rural	899	-	
			Urbana	129	-	
	Por Situação e Total			Rural	1.619	-
				Total	8.249	-
				Urbana	6.630	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	942	-	
			Urbana	1.408	-	
		Fossa Séptica	Rural	551	-	
			Urbana	3.973	-	
Outro Escoadouro		Rural	1	-		
		Urbana	23	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	-		
		Urbana	950	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	2	-		
		Urbana	14	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	73	-		
		Urbana	121	-		
Vala		Rural	50	-		
		Urbana	141	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	8	7		
		Federal	-	-		
		Municipal	17	30		
		Particular	7	12		
		Total	32	49		
	Matrícula Inicial	Estadual	147	149		
		Federal	-	-		
		Municipal	258	293		
		Particular	45	118		
		Total	450	560		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	5	5		
		Federal	-	-		
		Municipal	6	9		
		Particular	1	4		
		Total	12	18		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	62	83
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	62	83
Ensino Especial	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Estadual	-	-
		Municipal	-	1
		Particular	7	6
	Total	7	7	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	80	33
		Total	80	33
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	14	-
		Particular	1	1
Total		1	1	
	Funções Docentes	Estadual	144	169
		Federal	-	-
		Municipal	116	99
		Particular	16	32
		Total	276	300
	Matrícula Inicial	Estadual	2.672	2.636
		Federal	-	-
		Municipal	1.151	1.142
		Particular	224	334
		Total	4.047	4.112
	Número de Concluintes	Estadual	234	206
		Federal	-	-
		Municipal	76	77
		Particular	27	32
		Total	337	315
		Estadual	12	12
Federal		-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	14	14	
		Particular	1	3	
		Total	27	29	
	Taxa de Abandono	Estadual	Federal	0,3	4
			Municipal	0	4,5
			Particular	0	0,6
		Total	Federal	-	-
			Municipal	0,2	3,9
			Particular	0,2	3,9
	Taxa de Aprovação	Estadual	Federal	84,2	78,7
			Municipal	87,6	80,7
			Particular	94,6	88,9
		Total	Federal	85,7	80,1
			Municipal	85,7	80,1
			Particular	85,7	80,1
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	Federal	24,5	23,7
			Municipal	-	-
		Total	Municipal	22,8	21,5
			Particular	7,1	32
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	Federal	15,5	17,3
			Municipal	-	-
		Total	Municipal	12,4	14,8
			Particular	5,4	10,5
			Total	14,1	16
	Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	20	27
Federal			-	-	
Municipal			32	21	
Particular			-	-	
Total		Federal	52	48	
		Municipal	265	486	
		Particular	-	-	
		Total	553	858	
Matrícula Inicial		Estadual	3	3	
		Federal	-	-	
		Municipal	3	3	
		Particular	-	-	
Total	Federal	6	6		
	Municipal	3	3		
	Particular	-	-		
	Total	6	6		
	Funções Docentes	Estadual	56	75	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	12	-	
	Total	Federal	68	75	
		Municipal	1.452	1.216	
		Particular	-	-	
		Total	1.521	1.216	
	Matrícula Inicial	Estadual	69	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
Total	Federal	250	247		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
	Total	250	247		
Número de Concluintes	Estadual	2	2		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	1	-
			Total	3	2
		Taxa de Abandono	Estadual	0	17,4
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	0	-
			Total	0	17,4
			Estadual	80,4	72,7
		Taxa de Aprovação	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	100	-
			Total	80,9	72,7
			Estadual	40,6	32,2
			Federal	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	-	-
			Particular	37,7	-
Total	40,4		32,2		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	19,6	9,9		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	0	-		
	Total	19,1	9,9		
Taxa de Analfabetismo		%	9,4	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
Total		-	-		
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	8.587.345	9.583.817	
		De Capital	R\$	852.834	731.448	
		Total	R\$	9.440.178	10.315.266	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	9.769.719	12.894.260	
		De Capital	R\$	159.480	90.287	
		Total	R\$	9.929.199	12.984.547	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	14.308.269	
		ICMS	R\$	12.213.889	12.876.528	
		IPVA	R\$	653.642	860.578	
		ITBI	R\$	-	528	
	Tributos Federais	IPI	R\$	5.797.956	4.601.254	
		IRPJ	R\$	287.585	719.300	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	14.435.262	11.716.576	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	257.351	308.515		
	ISSQN	R\$	149.874	226.472		
	ITIBI	R\$	57.145	71.113		
	Total	R\$	550.048	717.001		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,85	0,84	
	Bloco Renda			0,73	0,71	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,5	0,5	
	Bloco Saúde			0,85	0,86	
	IDESE			0,73	0,73	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	1.249.263	427.676	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	653.518	464.763	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	3.257.355	1.270.851	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	16.191	16.601	
		Operações de Crédito	R\$	15.875.048	11.665.518	
		Poupança	R\$	14.955.372	12.767.374	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			2	2
		Caixa Econômica Federal			1	1
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	14.000	13.830	
		Bubalinos	cabeças	130	130	
		Caprinos	cabeças	30	30	
		Codornas	cabeças	400	400	
		Coelhos	cabeças	200	200	
		Eqüinos	cabeças	400	400	
		Galinhas	cabeças	185.693	124.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	466.967	340.000	
		Muare	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	2.500	2.500	
		Suínos	cabeças	8.747	8.747	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	5.000	5.000		
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	2.600	1.500	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	11.000	5.000
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	2.500	2.500
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	6	6
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	3.240	3.000
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	1.450	1.450		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		1.135	-	
	Número de Eleitores Femininos		9.324	-	
	Número de Eleitores Masculinos		9.095	-	
	Número de Eleitores Menores		757	-	
	Número Total de Eleitores		18.419	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	9.859	10.215	
		Número de Internações por Ano	2.047	1.924	
		Óbitos por Ano	71	86	
		Taxa de Mortalidade por Ano	3,47	4,47	
	Número de Hospitais		1	1	
	Número de Leitos		80	80	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	146
		Valor da Produção	R\$ mil	-	12
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	1.200	600
		Valor da Produção	R\$ mil	180	156
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	74.256	-
		Valor da Produção	R\$ mil	817	-
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	5.693	114.721
		Valor da Produção	R\$ mil	153	2.639
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	821	900
			Outros	889	948
			Passageiro	5.414	5.751
		Por Tipo de Combustível	Álcool	550	532
			Diesel	628	700
			Gasolina	5.721	6.123
	Outros		225	244	
	Total			7.124	7.599

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	-	1	1	1	1	-
3	-	1	1	1	1	-
38	-	6	6	6	6	-
12.667	-	6.000	6.000	6.000	6.000	-
30	-	4	9	12	8	-
45	45	45	45	45	45	-
45	45	45	45	45	45	-
675	675	450	450	450	450	-
15.000	15.000	10.000	10.000	10.000	10.000	-
270	209	135	158	158	158	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14	16	30	40	40	42	-
14	16	30	40	40	42	-
28	32	60	340	1.000	1.050	-
2.000	2.000	2.000	8.500	25.000	25.000	-
13	19	60	340	1.000	814	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	1	1	1	1	-	-
-	2	2	2	2	-	-
-	2.000	2.000	2.000	2.000	-	-
-	12	7	7	7	-	-
2	1	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-
1.000	1.000	-	-	-	-	-
6	2	-	-	-	-	-
1.250	1.400	1.600	2.000	2.537	2.600	-
1.250	1.400	1.630	2.200	2.537	2.600	-

7.500	8.400	10.000	9.100	17.759	18.200	-
6.000	6.000	6.250	4.550	7.000	7.000	-
3.038	5.292	6.400	4.004	5.825	7.207	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
40	40	40	40	40	40	-
8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	-
32	32	20	15	14	11	-
-	-	1	1	1	1	-
-	-	1	1	1	1	-
-	-	5	5	5	5	-
-	-	5.000	5.000	5.000	5.000	-
-	-	3	4	4	1	-
35	35	35	10	10	10	-
35	35	35	10	10	10	-
1.050	1.750	1.750	500	500	500	-
30.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	-
84	72	718	70	80	23	-
2	-	1	2	2	2	-
2	-	1	2	2	2	-
18	-	13	26	26	26	-
9.000	-	13.000	13.000	13.000	13.000	-
8	-	7	16	16	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	45	50	50	50	40	-
45	45	70	50	50	40	-
3	14	60	42	15	48	-
333	311	1.200	840	300	1.200	-
4	16	86	42	20	32	-
170	200	340	450	450	450	-
170	200	340	450	450	450	-
375	441	749	629	810	990	-
2.206	2.205	2.203	1.398	1.800	2.200	-
1.086	1.755	3.243	3.051	3.240	4.047	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	55.464.888	70.466.080	88.631.993	79.104.235	93.157.676	98.341.915
314.729	264.847	294.846	343.000	260.000	224.700	-
3.286.405	3.023.722	3.197.323	3.188.100	3.222.500	3.036.496	-
4.685.462	3.435.449	3.664.522	3.530.183	3.503.620	2.860.308	-
4.819	4.856	4.767	4.550	3.746	3.515	-
24.645	32.492	44.030	34.548	34.333	-	-
232.867	276.070	353.802	313.180	319.864	-	-
8.639	10.085	12.730	11.100	11.171	-	-
12.742	18.408	30.374	19.993	21.232	-	-
96.704	111.120	148.065	118.671	116.568	-	-
26.086	31.552	34.323	37.986	42.570	-	-
98.776	114.050	131.333	139.969	147.732	-	-
208.222	243.578	309.772	278.632	285.531	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10,23	10,64	15,71	7,87	14,88	17,7	-
4	4	6	3	5	6	-
74	92	67	98	67	80	-
16	19	16	36	18	11	-
391	376	382	381	336	339	-
221	197	213	192	226	184	-
39	30	27	46	26	12	-
943	916	909	911	910	-	926
1.187	1.157	1.112	1.057	1.009	-	947
1.134	1.146	1.158	1.170	1.174	-	1.112
1.181	1.131	1.094	1.080	1.074	-	1.094
1.111	1.131	1.127	1.102	1.066	-	1.033
919	924	940	965	990	-	1.038
948	918	888	862	842	-	872
1.014	1.002	985	960	929	-	873
932	942	954	965	973	-	963
852	861	864	863	864	-	904
703	726	749	774	796	-	811
544	564	584	601	619	-	685
420	433	450	469	488	-	521
311	325	336	346	355	-	389
511	519	532	546	563	-	606
12.710	12.695	12.682	12.671	12.652	-	12.774
969	942	919	901	881	-	872
1.077	1.061	1.039	1.009	980	-	933
1.048	1.056	1.062	1.063	1.060	-	1.045
1.123	1.083	1.056	1.044	1.043	-	1.045
1.062	1.091	1.097	1.081	1.058	-	1.039
958	940	942	965	993	-	1.034
1.033	1.008	974	933	895	-	898
1.097	1.085	1.071	1.054	1.031	-	978
997	1.021	1.040	1.053	1.063	-	1.057
844	862	882	902	923	-	983
692	715	737	758	778	-	821
566	578	592	608	626	-	673
500	499	499	502	508	-	535
394	417	434	445	451	-	462
792	804	820	840	859	-	938
13.152	13.162	13.164	13.158	13.149	-	13.313
4.890	4.790	4.688	4.585	4.480	-	3.902
25.862	25.857	25.846	25.829	25.801	25.768	26.087

20.972	21.067	21.158	21.244	21.321	-	22.185
81,1	81,5	81,9	82,2	82,6	-	85
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	7	7	6	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
18	26	22	18	23	-	-
11	4	19	15	18	-	-
35	37	48	39	47	-	-
140	175	165	115	107	-	-
-	-	-	-	-	-	-
258	327	224	186	194	-	-
96	59	201	212	226	-	-
494	561	590	513	527	-	-
5	5	5	5	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	10	8	8	9	-	-
3	2	7	5	5	-	-
17	17	20	18	19	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
90	110	110	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
90	110	110	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	2	-	-
6	6	6	9	8	-	-
7	7	7	10	10	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
57	63	88	61	88	-	-
57	63	88	61	88	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
1	1	1	1	1	-	-
160	165	169	175	161	-	-
-	-	-	-	-	-	-
75	91	117	95	100	-	-
33	25	35	24	27	-	-
268	281	321	294	288	-	-
2.545	2.588	2.499	2.361	2.296	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.169	1.113	1.334	1.425	1.428	-	-
316	244	324	293	310	-	-
4.030	3.945	4.157	4.079	4.034	-	-
167	173	193	169	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
83	63	69	90	-	-	-
23	23	27	21	-	-	-
273	259	289	280	-	-	-
12	12	12	12	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-

14	14	13	13	20	-	-
3	2	3	2	2	-	-
29	28	28	27	33	-	-
-	2,7	2,5	1,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2,9	3,9	3,9	-	-	-
-	0,4	0,3	1,3	-	-	-
-	2,6	2,8	2,5	-	-	-
-	80,5	79,2	79,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	86,5	81,7	83,8	-	-	-
-	90,5	90,3	89,3	-	-	-
-	82,9	80,9	81,7	-	-	-
22,9	22,5	22,2	21,6	22,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19,1	22,9	20,4	18,2	20,2	-	-
18,7	23	23,8	18,4	18,7	-	-
21,5	22,6	21,7	20,2	21,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	16,8	18,3	18,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,6	14,4	12,3	-	-	-
-	9,1	9,4	9,4	-	-	-
-	14,5	16,3	15,8	-	-	-
35	30	39	35	32	-	-
-	-	-	-	-	-	-
23	19	18	11	10	-	-
-	-	-	-	-	-	-
58	49	57	46	42	-	-
443	333	457	414	541	-	-
-	-	-	-	-	-	-
249	201	209	189	166	-	-
-	-	-	-	-	-	-
692	534	666	603	707	-	-
4	4	4	4	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	3	2	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	7	6	5	5	-	-
72	75	66	74	92	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	5	-	-
72	75	66	74	97	-	-
1.261	1.292	1.169	1.102	1.141	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.261	1.292	1.169	1.102	-	-	-
313	272	225	222	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
313	272	225	222	-	-	-
2	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-

9.843.374	12.184.643	14.489.836	14.866.551	16.360.255	19.122.571	-
2.580.194	2.362.039	1.891.439	2.748.263	2.633.722	2.911.479	-
12.423.568	14.546.682	16.381.275	17.614.814	18.993.977	22.034.050	-
13.810.670	16.919.434	17.761.782	20.138.358	21.796.215	24.069.162	-
469.500	247.995	158.021	0	201.917	0	-
13.810.670	15.756.298	16.468.463	18.212.347	19.971.378	21.712.689	-
13.069.923	-	-	-	-	-	-
11.805.972	12.859.348	13.217.362	10.590.247	11.316.631	15.058.003	19.325.715
816.147	948.923	1.117.916	1.222.624	1.403.927	1.559.063	1.805.239
24	1.428	300	1.318	630	-	5.036
3.931.651	5.985.644	7.484.206	6.637.210	6.455.317	6.936.233	8.792.880
1.513.447	2.366.135	774.785	2.703.080	820.531	1.014.439	1.463.346
-	-	-	-	-	17.335.911	21.040.117
10.634.045	15.360.223	19.588.264	19.562.386	14.781.326	34.414.142	53.145.126
345.229	351.807	360.014	438.542	460.938	512.659	-
180.187	387.699	543.130	588.313	818.712	779.768	-
76.816	106.707	120.771	186.060	177.212	649.713	-
782.436	1.106.155	1.393.257	1.677.609	1.900.441	1.938.723	-
0,85	0,86	0,87	0,86	0,86	-	-
0,69	0,71	0,73	0,7	0,7	-	-
0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	-	-
0,84	0,83	0,84	0,86	0,85	-	-
0,72	0,73	0,74	0,73	0,73	-	-
2.720.187	4.089.407	4.099.580	5.319.524	7.037.061	5.432.774	6.227.422
2.737.697	1.713.105	2.606.278	2.883.060	2.360.057	2.198.535	864.833
4.115.974	5.135.983	5.597.198	6.207.281	6.685.660	8.004.667	9.840.527
26.749	20.973	46.215	40.329	26.353	27.205	11.358
27.372.843	34.875.958	41.208.123	46.878.508	47.597.491	53.143.542	64.477.149
20.123.561	23.435.176	26.552.031	29.064.277	32.590.908	36.889.319	43.772.165
2	2	2	2	2	2	-
1	1	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	-	-	-
18.000	14.696	14.500	13.285	15.708	13.579	-
30	40	30	55	37	54	-
55	73	55	60	63	81	-
-	-	-	2.000	2.000	2.000	-
-	132	-	500	492	500	-
600	560	550	750	582	415	-
150.000	161.259	195.908	195.000	235.000	300.000	-
466.900	317.492	470.000	420.000	420.000	422.000	-
-	-	-	5	-	-	-
1.000	515	900	550	947	930	-
8.400	11.392	8.900	5.871	5.910	6.416	-
1.500	-	-	-	-	-	-
5	5	4	3	4	6	-
1.188	-	-	-	-	-	-
582	792	239	556	662	663	-

5.000	-	-	-	-	-	-
28	54	196	53	38	38	-
600	400	500	400	650	930	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	16	16	24	-
3.000	-	-	-	-	-	-
2.820	4.477	4.768	2.925	782	890	-
600	1.000	500	600	600	600	-
1.062	-	1.023	-	1.010	994	954
9.551	-	9.996	-	10.147	10.112	10.168
9.208	-	9.588	-	9.654	9.611	9.687
504	-	593	-	477	310	441
18.759	-	19.584	-	19.801	19.723	19.855
10.003	9.149	9.160	7.069	7.794	7.287	6.862
2.027	2.006	2.001	1.645	1.775	1.683	1.583
78	51	76	63	62	70	60
3,85	2,54	3,8	3,83	3,49	4,16	3,79
1	1	-	-	1	1	1
80	80	-	59	59	59	59
7.500	-	7.700	14.400	15.000	-	-
750	1.992	770	1.728	1.800	1.860	-
0	-	-	500	500	-	-
0	25	-	200	125	280	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
108.000	-	630.000	774.400	764.000	-	-
3.780	225	18.900	21.180	19.100	20.790	-
-	-	77.879	15.000	95.000	-	-
-	5.190	3.314	675	2.350	2.740	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
928	1.004	906	962	995	1.077	1.154
1.008	1.076	1.059	1.078	1.106	1.086	363
6.188	6.763	6.466	7.013	7.561	8.072	9.339
496	501	439	441	417	395	396
715	753	658	678	686	724	774
6.655	7.319	7.061	7.574	8.079	8.461	8.743
258	270	273	360	480	655	943
8.124	8.843	8.431	9.053	9.662	10.235	10.856

Teutônia

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	3	3
		Área Destinada à Colheita	ha	3	3
		Quantidade Produzida	t	24	18
		Rendimento Médio	Kg/ha	8.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	8
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	9	-
		Área Destinada à Colheita	ha	9	-
		Quantidade Produzida	t	12	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.333	-
		Valor da Produção	R\$ mil	26	-
	Caqui	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	102	13
		Rendimento Médio	Kg/ha	51.000	6.500
		Valor da Produção	R\$ mil	11	10
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	2
		Área Destinada à Colheita	ha	-	2
		Quantidade Produzida	t	-	3
		Rendimento Médio	kg/ha	-	1.500
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1
	Figo	Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	5
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	2
	Goiaba	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	244	16
		Rendimento Médio	Kg/ha	122.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	11	8
	Laranja	Área Colhida	ha	98	83
		Área Destinada à Colheita	ha	98	83
		Quantidade Produzida	t	8.624	1.038
		Rendimento Médio	Kg/ha	88.000	12.506
		Valor da Produção	R\$ mil	481	331
Limão	Área Colhida	ha	8	8	
	Área Destinada à Colheita	ha	8	8	
	Quantidade Produzida	t	464	38	
	Rendimento Médio	Kg/ha	58.000	4.750	
	Valor da Produção	R\$ mil	30	19	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	2	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	2	1	
	Quantidade Produzida	t	9	3	
	Rendimento Médio	Kg/ha	4.500	3.000	

		Valor da Produção	R\$ mil	4	2
Manga		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	2	2
		Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	5
Pêra		Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	60	10
		Rendimento Médio	kg/ha	30.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	5	9
Pêssego		Área Colhida	ha	3	10
		Área Destinada à Colheita	ha	3	10
		Quantidade Produzida	t	259	50
		Rendimento Médio	kg/ha	86.333	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	16	30
Tangerina		Área Colhida	ha	20	20
		Área Destinada à Colheita	ha	20	20
		Quantidade Produzida	t	1.650	234
		Rendimento Médio	Kg/ha	82.500	11.700
		Valor da Produção	R\$ mil	81	72
Tungue		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva		Área Colhida	ha	13	11
		Área Destinada à Colheita	ha	13	11
		Quantidade Produzida	t	78	66
		Rendimento Médio	kg/ha	6.000	6.000
		Valor da Produção	R\$ mil	39	36
Abacaxi		Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
		Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho		Área Colhida	ha	4	3
		Área Plantada	ha	4	3
		Quantidade Produzida	t	6	5
		Rendimento Médio	kg/ha	1.500	1.667
		Valor da Produção	R\$ mil	17	13
Amendoim		Área Colhida	ha	10	9
		Área Plantada	ha	10	9
		Quantidade Produzida	t	7	8
		Rendimento Médio	kg/ha	700	889
		Valor da Produção	R\$ mil	10	14
		Área Colhida	ha	1	1
		Área Plantada	ha	1	1

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	1	2
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	0	1
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	35	35
	Área Plantada	ha	35	35
	Quantidade Produzida	t	280	280
	Rendimento Médio	kg/ha	8.000	8.000
	Valor da Produção	R\$ mil	118	103
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	33	28
	Área Plantada	ha	33	28
	Quantidade Produzida	t	132	112
	Rendimento Médio	kg/ha	4.000	4.000
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	70	62
	Área Colhida	ha	200	170
	Área Destinada à Colheita	ha	200	170
	Quantidade Produzida	t	4.600	3.910
	Rendimento Médio	kg/ha	23.000	23.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	383	340
	Área Colhida	ha	5	4
	Área Plantada	ha	5	4
	Quantidade Produzida	t	22	18
	Rendimento Médio	kg/ha	4.400	4.500
Centeio	Valor da Produção	R\$ mil	9	6
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Cevada	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Fava	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Feijão	Valor da Produção	R\$ mil	32	33
	Área Colhida	ha	85	72
	Área Plantada	ha	85	72
	Quantidade Produzida	t	61	52
	Rendimento Médio	kg/ha	718	722
Fumo	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	100	85
	Área Destinada à Colheita	ha	100	85
	Quantidade Produzida	t	1.700	1.445
	Rendimento Médio	kg/ha	17.000	17.000
	Valor da Produção	R\$ mil	425	419
Melancia	Área Colhida	ha	8	8
	Área Plantada	ha	8	8
	Quantidade Produzida	t	14	104
	Rendimento Médio	kg/ha	1.750	13.000
	Valor da Produção	R\$ mil	12	14
Melão	Área Colhida	ha	1	2
	Área Plantada	ha	1	2
	Quantidade Produzida	t	1	8
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	8
Milho	Área Colhida	ha	2.000	1.700
	Área Plantada	ha	2.000	1.700
	Quantidade Produzida	t	7.000	6.800
	Rendimento Médio	kg/ha	3.500	4.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1.435	1.156
Soja	Área Colhida	ha	150	128
	Área Plantada	ha	150	128
	Quantidade Produzida	t	270	269
	Rendimento Médio	kg/ha	1.800	2.102
	Valor da Produção	R\$ mil	75	89
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	3	3
	Área Plantada	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	60	60
	Rendimento Médio	kg/ha	20.000	20.000
	Valor da Produção	R\$ mil	18	21
Trigo	Área Colhida	ha	25	40
	Área Plantada	ha	25	40
	Quantidade Produzida	t	52	84
	Rendimento Médio	kg/ha	2.080	2.100
	Valor da Produção	R\$ mil	10	20
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	595.000	485.000
		Gasolina Automotiva	litros	5.364.600	4.867.200
		Óleo Diesel	litros	12.575.000	10.202.600
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		4.344	4.894	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	489.512	479.102
	PIB per capita		R\$	21.068	21.776
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	31.078	25.616
		Indústria	R\$ mil	325.144	321.877
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	24.197	22.078
			Total (R\$ mil)	110.594	106.926
Total		R\$ mil	466.816	454.419	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	72,06	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		9,17	14,23
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		3	4
	Número de Casamentos		97	92	
	Número de Divórcios		14	21	
	Número de Nascidos Vivos		327	281	
	Número de Óbitos		165	158	
	Número de Separações Judiciais		40	51	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	868	763
			de 05 a 09 anos	932	813
			de 10 a 14 anos	1.015	920
			de 15 a 19 anos	1.032	974
			de 20 a 24 anos	988	935
			de 25 a 29 anos	954	916
			de 30 a 34 anos	926	863
			de 35 a 39 anos	949	896
			de 40 a 44 anos	880	849
			de 45 a 49 anos	800	781
			de 50 a 54 anos	565	578
de 55 a 59 anos			443	444	
de 60 a 64 anos	361	385			
de 65 a 69 anos	264	262			
de 70 e mais anos	487	480			
Total		11.464	10.859		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	791	827	
		de 05 a 09 anos	904	878	
		de 10 a 14 anos	949	974	
		de 15 a 19 anos	1.019	1.008	
		de 20 a 24 anos	933	954	
		de 25 a 29 anos	902	921	
		de 30 a 34 anos	918	856	
		de 35 a 39 anos	976	865	
		de 40 a 44 anos	810	778	
		de 45 a 49 anos	721	681	
		de 50 a 54 anos	566	499	
		de 55 a 59 anos	494	404	
de 60 a 64 anos	393	350			
de 65 a 69 anos	350	256			
de 70 e mais anos	701	599			
Total		11.427	10.850		
Rural		5.533	4.207		
Total		22.891	21.709		

		Urbana		17.358	17.502	
		Taxa de Urbanização	%	75,8	80,6	
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	778	-	
			Urbana	184	-	
		Poço ou Nascente	Rural	477	-	
			Urbana	90	-	
		Rede Geral	Rural	293	-	
	Urbana		5.005	-		
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	1.177	-	
			Urbana	5.178	-	
		Enterrado	Rural	79	-	
			Urbana	21	-	
		Jogado	Rural	47	-	
			Urbana	7	-	
		Outro Destino	Rural	24	-	
			Urbana	8	-	
	Queimado	Rural	221	-		
		Urbana	65	-		
	Por Situação e Total			Rural	1.548	-
				Total	6.827	-
				Urbana	5.279	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	1.279	-	
			Urbana	3.965	-	
		Fossa Séptica	Rural	130	-	
			Urbana	1.175	-	
Outro Escoadouro		Rural	29	-		
		Urbana	4	-		
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	4	-		
		Urbana	87	-		
Rio, Lago ou Mar		Rural	-	-		
		Urbana	1	-		
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	24	-		
		Urbana	12	-		
Vala		Rural	82	-		
	Urbana	35	-			
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	7	7		
		Federal	-	-		
		Municipal	13	14		
		Particular	10	71		
		Total	30	92		
	Matrícula Inicial	Estadual	174	174		
		Federal	-	-		
		Municipal	270	280		
		Particular	155	918		
		Total	599	1.372		
	Número de Estabelecimentos	Estadual	3	3		
		Federal	-	-		
		Municipal	8	6		
		Particular	5	23		
		Total	16	32		
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-		
Centro Universitário		-	-			
Faculdade		-	-			
Faculdades Integradas		-	-			
Total		-	-			

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	52	76
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	52	76
Ensino Especial	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Estadual	1	2
		Municipal	-	-
		Particular	4	4
	Matrícula Inicial	Total	5	6
		Estadual	4	4
		Municipal	-	-
		Particular	35	55
	Número de Estabelecimentos	Total	39	59
		Estadual	1	1
		Municipal	20	-
		Particular	1	1
	Funções Docentes	Total	2	2
		Estadual	77	79
		Federal	-	-
		Municipal	92	86
	Matrícula Inicial	Particular	25	32
		Total	194	197
		Estadual	1.490	1.490
		Federal	-	-
	Número de Concluintes	Municipal	1.788	1.634
		Particular	432	419
		Total	3.710	3.543
		Estadual	183	202
		Federal	-	-
		Municipal	102	127
		Particular	50	46
		Total	335	375
	Estadual	3	3	
	Federal	-	-	

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal	20	13	
		Particular	2	3	
		Total	25	19	
	Taxa de Abandono	Estadual	2,1	2,3	
			Federal	-	-
			Total	6,3	3,4
		Particular	0	0	
			Total	3,9	2,5
			Total	82	85,2
	Taxa de Aprovação	Municipal	88,6	90,1	
			Particular	98,8	98,8
			Total	87,2	89,1
		Estadual	25,5	25,9	
			Federal	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	29,2	28,3	
			Particular	1,4	2,6
		Total	24,5	24,2	
			Total	%	-
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	15,9	12,5	
			Federal	-	-
		Municipal	5,1	6,5	
			Particular	1,2	1,2
		Total	8,9	8,4	
	Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	20	22
			Federal	-	-
			Municipal	2	-
Particular			-	5	
Total			22	27	
Matrícula Inicial		Estadual	172	374	
		Federal	-	-	
		Municipal	15	-	
		Particular	-	112	
		Total	187	486	
Número de Estabelecimentos		Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
	Municipal	1	-		
	Particular	-	1		
	Total	2	2		
Ensino Superior	Funções Docentes	Estadual	41	60	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	32	45	
		Total	73	105	
	Matrícula Inicial	Estadual	792	916	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	547	196	
		Total	1.339	1.112	
	Número de Concluintes	Estadual	170	196	
		Federal	-	-	
Municipal		-	-		
Particular		86	73		
Total		256	269		
Número de Matrículas	Estadual	2	2		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-
			Particular	2	2
			Total	4	4
		Taxa de Abandono	Estadual	55,7	7,1
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	26,7	0
			Total	46,5	5,9
			Estadual	35,5	81,8
		Taxa de Aprovação	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	72,4	96,4
			Total	47,2	84,3
			Estadual	50,5	45,5
			Federal	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal	-	-
			Particular	14,1	11,7
Total	35,6		39,6		
Taxa de Escolarização Bruta		-	-		
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	8,8	11,1		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	0,9	3,6		
	Total	6,3	9,8		
Taxa de Analfabetismo		%	2,71	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
		Total		-	-
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	6	4
		Valor da Produção	R\$ mil	2	1
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	3.100	1.500
		Valor da Produção	R\$ mil	31	3
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	78	36
		Valor da Produção	R\$ mil	3	1
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	0	0
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	12.125.563	10.263.152	
		De Capital	R\$	2.035.467	1.552.387	
		Total	R\$	14.161.030	11.815.539	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	13.119.402	13.853.856	
		De Capital	R\$	286.654	51.528	
		Total	R\$	13.406.056	13.905.384	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	15.397.023	
		ICMS	R\$	11.504.475	12.598.506	
		IPVA	R\$	898.614	1.303.781	
		ITBI	R\$	-	212	
	Tributos Federais	IPI	R\$	426.851	246.218	
		IRPJ	R\$	887.276	4.225.543	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	7.813.817	15.505.565	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	604.594	480.417		
	ISSQN	R\$	353.884	414.512		
	ITIBI	R\$	126.299	101.542		
	Total	R\$	1.374.204	1.338.990		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,87	0,86	
	Bloco Renda			0,86	0,84	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,45	0,48	
	Bloco Saúde			0,9	0,88	
	IDESE			0,77	0,76	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	2.034.105	1.862.846	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	475.773	463.526	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	4.554.844	2.283.019	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	17.277	30.357	
		Operações de Crédito	R\$	24.176.142	16.486.704	
		Poupança	R\$	26.027.854	16.616.302	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			4	4
		Caixa Econômica Federal			1	1
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			1	1	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	15.500	14.300	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	290	300	
		Codornas	cabeças	880	780	
		Coelhos	cabeças	2.500	2.100	
		Eqüinos	cabeças	75	50	
		Galinhas	cabeças	290.000	233.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	1.084.000	670.000	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	250	300	
		Suínos	cabeças	27.550	20.700	
		Leite	Lã	Quantidade Produzida (kg)	90	215
	Valor da Produção (R\$ mil)			-	-	
	Leite		Quantidade Produzida (mil litros)	24.200	16.800	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	4.800	3.800
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	50	110
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	11	9
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	4.675	2.860
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	7.500	5.600		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		238	-	
	Número de Eleitores Femininos		7.951	-	
	Número de Eleitores Masculinos		7.871	-	
	Número de Eleitores Menores		555	-	
	Número Total de Eleitores		15.822	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	7.155	7.274	
		Número de Internações por Ano	2.086	1.892	
		Óbitos por Ano	19	42	
		Taxa de Mortalidade por Ano	0,91	2,22	
	Número de Hospitais		2	2	
	Número de Leitos		104	104	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	350	120
		Valor da Produção	R\$ mil	17	7
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	580	300
		Valor da Produção	R\$ mil	139	78
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	23.500	14.000
		Valor da Produção	R\$ mil	235	70
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	5.200	1.800
		Valor da Produção	R\$ mil	177	63
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	1.040	1.084
			Outros	1.189	1.635
			Passageiro	6.215	5.804
		Por Tipo de Combustível	Álcool	591	560
			Diesel	725	757
			Gasolina	6.804	6.852
	Outros		324	354	
	Total			8.444	8.523

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

3	3	3	3	3	4	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
5	6	6	5	7	11	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
10	10	10	10	10	10	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
8	17	19	18	8	10	-
10	10	10	10	10	15	-
10	10	10	10	10	15	-
50	50	50	50	150	150	-
5.000	5.000	5.000	5.000	15.000	10.000	-
36	45	45	50	135	204	-
20	20	20	20	20	20	-
20	20	20	20	20	20	-
120	122	122	122	122	61	-
6.000	6.100	6.100	6.100	6.100	3.050	-
43	35	38	49	52	64	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11	11	11	11	11	11	-
11	11	11	11	11	11	-
66	66	66	66	66	66	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
54	53	43	66	45	53	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
5	5	5	5	5	5	-
1.667	1.667	1.667	1.667	1.667	1.667	-
13	15	15	20	22	23	-
9	9	9	9	9	9	-
9	9	9	9	9	9	-
8	8	6	8	8	8	-
889	889	667	889	889	889	-
11	25	15	16	22	32	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-

2	2	2	1	2	2	-
2.000	2.000	2.000	1.000	2.000	2.000	-
1	3	1	0	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	50	50	50	40	40	-
50	50	50	50	40	40	-
445	445	445	445	356	356	-
8.900	8.900	8.900	8.900	8.900	8.900	-
196	303	230	245	226	356	-
25	25	25	25	20	20	-
25	25	25	25	20	20	-
100	100	100	100	80	80	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
27	30	33	36	60	24	-
155	155	155	160	160	160	-
155	155	155	160	160	160	-
3.565	3.565	3.565	800	3.200	3.680	-
23.000	23.000	23.000	5.000	20.000	23.000	-
335	410	449	104	480	313	-
4	4	4	4	4	4	-
4	4	4	4	4	4	-
18	18	18	18	18	18	-
4.500	4.500	4.500	4.500	4.500	4.500	-
7	8	9	9	7	14	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
72	72	72	72	52	40	-
72	72	72	72	52	40	-
52	39	78	62	45	36	-
722	542	1.083	861	865	900	-
43	50	68	80	72	72	-
-	-	-	11	5	7	-
-	-	-	11	5	7	-
-	-	-	28	13	18	-
-	-	-	2.545	2.600	2.571	-
-	-	-	89	46	68	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
75	75	75	75	75	75	-
75	75	75	75	75	75	-
1.275	1.275	1.275	255	1.050	1.275	-
17.000	17.000	17.000	3.400	14.000	17.000	-
440	648	765	133	557	1.466	-
4	4	4	4	4	4	-
4	4	4	4	4	4	-
52	52	52	52	52	60	-
13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	15.000	-
8	9	9	13	13	12	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
8	6	6	6	6	6	-
4.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
8	5	5	5	3	12	-
1.700	1.700	1.700	1.700	1.020	1.700	-
1.700	1.700	1.700	1.700	1.700	1.700	-
6.069	7.140	2.856	2.499	3.672	7.140	-
3.570	4.200	1.680	1.470	3.600	4.200	-
1.390	2.184	942	783	830	3.570	-
128	150	180	180	150	150	-
128	150	180	180	150	150	-
269	360	216	86	270	315	-
2.102	2.400	1.200	478	1.800	2.100	-
125	202	152	43	107	284	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
60	60	60	60	60	60	-
20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	-
28	30	38	90	68	60	-
40	50	70	50	50	30	-
40	50	70	50	50	30	-
84	105	147	105	88	53	-
2.100	2.100	2.100	2.100	1.760	1.767	-
21	32	45	31	42	28	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	81.201.164	50.676.621	65.386.760	106.532.070	119.383.328	12.065.624
497.000	501.000	575.000	531.000	428.000	654.169	-
4.901.100	4.941.000	5.736.000	5.959.000	5.865.000	6.462.615	-
10.055.300	11.063.000	12.589.586	11.325.401	11.188.684	8.409.192	-
4.870	4.998	4.721	4.502	4.131	4.007	-
41.757	46.380	49.589	55.526	58.299	-	-
403.440	437.876	508.279	534.092	571.831	-	-
17.890	18.951	21.482	22.053	23.084	-	-
16.499	27.100	24.624	24.867	27.658	-	-
197.132	193.777	256.875	243.402	250.315	-	-
22.181	27.474	29.897	33.673	37.185	-	-
148.052	170.620	177.191	210.297	235.559	-	-
361.683	391.496	458.691	478.566	513.532	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6,39	12,7	13,56	16,95	5,93	0	-
2	4	4	5	2	0	-
89	112	120	115	135	107	-
14	20	7	6	14	21	-
313	315	295	295	337	289	-
163	151	159	139	152	159	-
30	37	32	22	43	24	-
774	778	777	774	770	-	803
825	837	852	867	880	-	881
936	948	956	959	962	-	988
1.005	1.031	1.056	1.080	1.099	-	1.121
979	1.025	1.066	1.106	1.141	-	1.220
936	960	994	1.038	1.088	-	1.165
899	933	962	983	1.003	-	1.059
892	897	913	942	978	-	1.004
877	900	916	923	928	-	938
797	814	837	868	898	-	913
620	663	700	730	760	-	793
451	466	491	525	562	-	620
381	374	370	373	384	-	397
283	302	313	314	307	-	305
477	477	481	488	494	-	523
11.132	11.405	11.684	11.970	12.254	-	12.730
822	809	789	763	737	-	757
879	882	886	886	876	-	842
970	966	964	965	969	-	953
1.027	1.041	1.048	1.047	1.046	-	1.042
991	1.029	1.061	1.087	1.109	-	1.152
937	956	984	1.022	1.066	-	1.112
883	908	927	944	964	-	1.003
880	894	908	923	936	-	971
817	854	888	917	943	-	965
711	740	774	811	848	-	912
546	591	636	676	713	-	779
423	446	477	511	549	-	641
365	380	396	415	438	-	476
286	313	338	357	370	-	409
609	625	650	682	724	-	795
11.146	11.434	11.726	12.006	12.288	-	12.809
4.162	4.107	4.046	3.976	3.899	-	3.409
22.278	22.839	23.410	23.976	24.542	25.105	25.539

18.116	18.732	19.364	20.000	20.643	-	22.130
81,3	82	82,7	83,4	84,1	-	86,7
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	7	7	7	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	13	15	19	19	-	-
63	69	54	63	59	-	-
82	89	76	89	85	-	-
174	164	157	163	155	-	-
-	-	-	-	-	-	-
264	252	298	304	277	-	-
832	883	916	888	822	-	-
1.270	1.299	1.371	1.355	1.254	-	-
3	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	6	6	6	6	-	-
25	24	24	24	24	-	-
34	33	33	33	33	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	3	5	5	4	-	-
6	5	7	5	4	-	-
8	6	6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
59	69	69	42	50	-	-
67	75	75	42	50	-	-
2	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
3	3	3	1	1	-	-
82	87	85	74	86	-	-
-	-	-	-	-	-	-
92	112	117	126	127	-	-
39	38	43	43	42	-	-
213	237	245	243	255	-	-
1.447	1.382	1.357	1.282	1.195	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.656	1.965	1.880	1.981	1.823	-	-
352	349	349	355	375	-	-
3.455	3.696	3.586	3.618	3.393	-	-
196	174	129	161	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
119	131	186	198	-	-	-
54	47	46	54	-	-	-
369	352	361	413	-	-	-
3	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-

14	15	13	13	13	-	-
2	2	2	2	3	-	-
19	20	18	18	19	-	-
-	0,9	0,5	0,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3,3	4,3	6,3	-	-	-
-	0,3	0	0,3	-	-	-
-	2,1	2,5	3,5	-	-	-
-	88,2	83,3	88,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	93,8	93,2	89,1	-	-	-
-	98	98	98,3	-	-	-
-	92,1	90	89,8	-	-	-
20,6	23,4	21,7	9,3	14,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
24	19,2	23,5	23,5	12,8	-	-
1,4	2	1,1	1,1	2,1	-	-
20,3	19,2	20,6	16,3	12,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,9	16,2	11,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2,9	2,5	4,6	-	-	-
-	1,7	2	1,4	-	-	-
-	5,8	7,5	6,7	-	-	-
22	14	16	14	14	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	1	1	13	-	-
10	8	7	-	-	-	-
34	24	24	15	27	-	-
420	301	172	201	286	-	-
-	-	-	-	-	-	-
22	-	17	22	315	-	-
83	115	25	-	-	-	-
525	416	214	223	601	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	2	-	-
1	1	1	-	-	-	-
3	2	3	2	3	-	-
58	56	54	47	66	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
34	25	31	27	68	-	-
92	81	85	74	134	-	-
987	1.072	1.005	939	1.011	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
164	182	262	206	210	-	-
1.151	1.254	1.267	1.145	1.221	-	-
212	247	282	219	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
56	44	47	62	-	-	-
268	291	329	281	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
4	4	4	4	4	-	-
11	5,4	5,1	7,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	6,2	0	0	-	-	-
9,4	5,6	4	6,4	-	-	-
77,3	76,5	73,6	79,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
98,2	92,6	92,3	98,5	-	-	-
80,3	79,4	77,6	83,2	-	-	-
40,3	43,6	35,3	36,1	32	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11,6	-	33,6	7,3	5,7	-	-
36,2	-	35	30,9	27,5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
11,7	18,1	21,3	12,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1,8	1,2	7,7	1,5	-	-	-
10,3	15	18,4	10,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	-	3	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
300	-	300	256	250	-	-
4	6	7	7	6	7	-
31	-	30	35	35	-	-
1	1	1	2	2	-	-
0	-	0	0	0	-	-
0	0	0	0	0	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

12.466.149	15.255.107	19.873.108	18.486.458	20.458.358	23.161.516	-
2.418.868	1.980.442	2.268.298	2.428.699	8.395.512	3.879.926	-
14.885.016	17.235.549	22.141.406	20.915.157	28.853.870	27.041.443	-
16.971.294	20.112.597	22.313.043	24.354.027	27.175.916	29.957.321	-
11.253	41.058	215.772	138.002	1.105.965	1.998.859	-
16.971.294	18.374.563	20.618.497	22.488.321	26.035.131	29.175.209	-
16.571.197	-	-	-	-	-	-
13.995.239	8.760.857	12.047.617	17.194.560	20.972.737	29.903.313	41.557.988
1.102.587	1.403.004	1.536.707	1.699.265	2.118.819	2.418.624	2.726.930
-	-	-	35	-	0	-
588.267	580.892	308.884	371.646	285.333	223.589	353.700
8.140.246	3.626.047	1.351.729	1.339.456	1.448.454	1.124.453	2.412.189
-	-	-	-	-	32.089.761	34.929.964
22.687.251	15.711.067	14.969.276	16.143.523	15.330.022	52.051.623	54.401.609
585.762	765.214	841.969	1.008.233	1.003.733	1.105.178	-
463.799	504.221	764.938	911.466	1.147.166	1.396.139	-
105.079	157.935	212.984	239.316	241.753	78.261	-
1.522.566	2.167.516	2.716.100	2.854.171	3.246.106	3.723.931	-
0,86	0,87	0,86	0,86	0,86	-	-
0,85	0,86	0,84	0,84	0,86	-	-
0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	-	-
0,89	0,9	0,9	0,88	0,87	-	-
0,77	0,78	0,77	0,76	0,77	-	-
4.079.599	4.360.814	5.311.646	8.749.443	11.939.764	14.312.749	20.433.994
874.478	1.442.078	578.309	204.739	414.085	151.140	94.409
8.136.297	8.219.638	6.984.948	10.281.837	11.254.691	13.869.266	13.590.627
63.108	22.228	60.467	70.016	37.143	36.400	14.136
39.584.485	43.687.527	49.906.465	60.141.530	68.944.943	89.508.299	93.339.900
32.010.672	35.963.830	40.671.990	41.112.452	42.984.739	56.108.186	61.615.077
4	4	4	4	4	4	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14.000	15.500	15.300	13.975	14.200	15.500	-
-	-	-	12	15	10	-
355	360	400	410	415	500	-
920	1.700	2.000	3.600	10.000	5.200	-
600	650	655	700	1.000	1.200	-
42	50	59	60	100	107	-
145.000	150.000	160.000	159.000	160.445	145.150	-
793.000	766.000	732.000	720.000	818.769	852.820	-
-	-	-	4	4	4	-
244	250	293	400	420	550	-
24.210	48.200	27.300	36.400	38.181	43.500	-
195	-	-	-	-	-	-
0	0	1	1	1	1	-
16.723	-	-	-	-	-	-
6.020	7.831	9.600	8.723	10.082	13.447	-

3.050	-	-	-	-	-	-
15	24	30	31	32	25	-
100	105	125	300	210	300	-
11	-	-	-	-	-	-
5	10	15	27	46	47	-
2.760	-	-	-	-	-	-
2.594	4.060	3.550	4.091	3.245	4.097	-
6.000	7.100	7.000	7.010	8.000	8.000	-
236	-	223	-	224	223	224
8.418	-	9.032	-	9.382	9.358	10.160
8.200	-	8.761	-	9.008	8.974	9.700
368	-	501	-	367	216	507
16.618	-	17.793	-	18.390	18.332	19.860
7.459	7.585	8.482	7.771	8.191	8.125	8.004
1.981	1.979	2.241	1.911	2.090	2.007	1.872
43	40	51	40	66	78	72
2,17	2,02	2,28	2,09	3,16	3,89	3,85
2	2	-	-	1	1	1
104	104	-	61	61	69	70
140	-	135	130	130	-	-
14	13	19	21	20	9	-
315	-	310	300	315	-	-
95	120	124	141	151	126	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
21.000	-	24.000	26.000	27.000	-	-
294	625	696	767	743	756	-
880	-	920	900	900	-	-
35	41	43	45	46	49	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1.211	1.270	1.254	1.361	1.496	1.624	1.691
1.872	1.964	1.956	1.990	2.043	1.994	580
6.150	6.823	6.888	7.726	8.582	9.594	11.954
544	553	514	523	511	515	493
819	872	857	937	999	1.050	1.104
7.459	8.199	8.262	9.054	9.826	10.594	11.190
411	433	465	563	785	1.053	1.438
9.233	10.057	10.098	11.077	12.121	13.212	14.225

Travesseiro

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	10	4
		Rendimento Médio	Kg/ha	5.000	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	3	2
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	2	6
		Rendimento Médio	Kg/ha	1.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	4	2
	Caqui	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	59	7
		Rendimento Médio	Kg/ha	59.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	6
	Erva mate	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	10	11
		Rendimento Médio	kg/ha	10.000	11.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	3
	Figo	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	75	3
		Rendimento Médio	Kg/ha	75.000	3.000
		Valor da Produção	R\$ mil	8	1
	Goiaba	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	158	16
		Rendimento Médio	Kg/ha	79.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	7	8
	Laranja	Área Colhida	ha	35	35
		Área Destinada à Colheita	ha	35	35
		Quantidade Produzida	t	3.850	315
		Rendimento Médio	Kg/ha	110.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	215	100
	Limão	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	140	15
		Rendimento Médio	Kg/ha	70.000	7.500
		Valor da Produção	R\$ mil	9	8
	Maçã	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
Quantidade Produzida		t	-	-	
Rendimento Médio		Kg/ha	-	-	
Valor da Produção		R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	2	2	
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2	
	Quantidade Produzida	t	13	13	

	Rendimento Médio	Kg/ha	6.500	6.500
	Valor da Produção	R\$ mil	6	10
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	1	1
	Rendimento Médio	kg/ha	500	500
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Pêra	Área Colhida	ha	1	1
	Área Destinada à Colheita	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	28	3
	Rendimento Médio	kg/ha	28.000	3.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	3
Pêssego	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	142	8
	Rendimento Médio	kg/ha	71.000	4.000
Tangerina	Valor da Produção	R\$ mil	9	5
	Área Colhida	ha	14	14
	Área Destinada à Colheita	ha	14	14
	Quantidade Produzida	t	1.092	140
	Rendimento Médio	Kg/ha	78.000	10.000
Tungue	Valor da Produção	R\$ mil	54	43
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Uva	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	7	7
	Área Destinada à Colheita	ha	7	7
	Quantidade Produzida	t	84	105
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	15.000
Abacaxi	Valor da Produção	R\$ mil	42	57
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
Alho	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	4	4
	Rendimento Médio	kg/ha	4.000	4.000
Amendoim	Valor da Produção	R\$ mil	11	10
	Área Colhida	ha	12	12
	Área Plantada	ha	12	12
	Quantidade Produzida	t	12	12
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	18	20
	Área Colhida	ha	12	12

Agricultura - Culturas
Temporárias

Arroz	Área Plantada	ha	12	12
	Quantidade Produzida	t	17	17
	Rendimento Médio	kg/ha	1.417	1.417
	Valor da Produção	R\$ mil	5	5
Aveia	Área Colhida	ha	3	3
	Área Plantada	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	4	4
	Rendimento Médio	kg/ha	1.333	1.333
Batata Doce	Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Área Colhida	ha	12	12
	Área Plantada	ha	12	12
	Quantidade Produzida	t	120	180
Batata Inglesa	Rendimento Médio	kg/ha	10.000	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	50	66
	Área Colhida	ha	8	7
	Área Plantada	ha	8	7
Batata Inglesa	Quantidade Produzida	t	16	14
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	8	8
	Área Colhida	ha	30	30
Cana de Açúcar	Área Destinada à Colheita	ha	30	30
	Quantidade Produzida	t	1.500	1.800
	Rendimento Médio	kg/ha	50.000	60.000
	Valor da Produção	R\$ mil	125	157
Cebola	Área Colhida	ha	4	4
	Área Plantada	ha	4	4
	Quantidade Produzida	t	20	20
	Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	8	7
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
Centeio	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
Cevada	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
Cevada	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
Fava	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
Fava	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	153	153
Feijão	Área Plantada	ha	153	153
	Quantidade Produzida	t	128	155
	Rendimento Médio	kg/ha	837	1.013
	Valor da Produção	R\$ mil	68	98
Fumo	Área Colhida	ha	60	60
	Área Plantada	ha	60	60
	Quantidade Produzida	t	150	150
	Rendimento Médio	kg/ha	2.500	2.500

	Valor da Produção	R\$ mil	299	350
Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	50	40
	Área Destinada à Colheita	ha	50	40
	Quantidade Produzida	t	800	640
	Rendimento Médio	kg/ha	16.000	16.000
	Valor da Produção	R\$ mil	200	186
Melancia	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	2	12
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Melão	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	4	7
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	3.500
	Valor da Produção	R\$ mil	4	7
Milho	Área Colhida	ha	800	800
	Área Plantada	ha	800	800
	Quantidade Produzida	t	3.600	4.080
	Rendimento Médio	kg/ha	4.500	5.100
	Valor da Produção	R\$ mil	738	694
Soja	Área Colhida	ha	350	300
	Área Plantada	ha	350	300
	Quantidade Produzida	t	840	630
	Rendimento Médio	kg/ha	2.400	2.100
	Valor da Produção	R\$ mil	234	208
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	15	15
	Rendimento Médio	kg/ha	15.000	15.000
	Valor da Produção	R\$ mil	5	5
Trigo	Área Colhida	ha	20	20
	Área Plantada	ha	20	20
	Quantidade Produzida	t	24	24
	Rendimento Médio	kg/ha	1.200	1.200
	Valor da Produção	R\$ mil	5	6
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-

	Triticale	Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Álcool Hidratado	litros	12.000	6.000
		Gasolina Automotiva	litros	111.000	81.000
		Óleo Diesel	litros	192.000	173.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		252	262	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	21.706	25.188
	PIB per capita		R\$	9.296	10.894
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	10.496	13.613
		Indústria	R\$ mil	5.558	5.671
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	2.815	2.754
			Total (R\$ mil)	5.597	5.837
Total		R\$ mil	21.650	25.121	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	75,56	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		-	-	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		18	20	
	Número de Óbitos		22	24	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	67	63
			de 05 a 09 anos	90	87
			de 10 a 14 anos	98	96
			de 15 a 19 anos	111	112
			de 20 a 24 anos	77	83
			de 25 a 29 anos	80	79
			de 30 a 34 anos	92	91
			de 35 a 39 anos	76	78
			de 40 a 44 anos	87	85
			de 45 a 49 anos	86	85
			de 50 a 54 anos	89	88
			de 55 a 59 anos	73	73
de 60 a 64 anos			58	69	
de 65 a 69 anos			53	46	
de 70 e mais anos	76	74			
Total		1.213	1.209		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	58	58	
		de 05 a 09 anos	67	65	
		de 10 a 14 anos	79	75	
		de 15 a 19 anos	97	90	
		de 20 a 24 anos	47	54	
		de 25 a 29 anos	74	71	
		de 30 a 34 anos	76	77	
		de 35 a 39 anos	80	80	
		de 40 a 44 anos	85	84	
		de 45 a 49 anos	92	93	
		de 50 a 54 anos	83	86	
		de 55 a 59 anos	73	74	
		de 60 a 64 anos	59	74	
		de 65 a 69 anos	54	50	
de 70 e mais anos	112	108			
Total		1.136	1.139		
Rural		1.522	1.513		

			Total	2.349	2.348
			Urbana	827	835
		Taxa de Urbanização	%	35,2	35,6
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	286	-
			Urbana	246	-
		Poço ou Nascente	Rural	160	-
			Urbana	5	-
		Rede Geral	Rural	8	-
			Urbana	4	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	202	-
			Urbana	164	-
		Enterrado	Rural	21	-
			Urbana	4	-
		Jogado	Rural	30	-
			Urbana	14	-
		Outro Destino	Rural	-	-
			Urbana	-	-
	Queimado	Rural	201	-	
		Urbana	73	-	
	Por Situação e Total		Rural	454	-
			Total	709	-
			Urbana	255	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	322	-
			Urbana	235	-
		Fossa Séptica	Rural	89	-
			Urbana	19	-
		Outro Escoadouro	Rural	6	-
Urbana			-	-	
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	1	-	
		Urbana	-	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	1	-	
		Urbana	-	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	9	-	
		Urbana	-	-	
Vala	Rural	26	-		
	Urbana	1	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	1	1	
	Matrícula Inicial	Estadual	18	17	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	18	17	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	1	1	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Total	-	-
		Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-
Municipal			-	-
Particular			-	-
Total			-	-
Matrícula Inicial		Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
Número de Estabelecimentos		Estadual	-	-
		Municipal	5	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
Número de Concluintes	Funções Docentes	Estadual	12	11
		Federal	-	-
		Municipal	10	9
		Particular	-	-
		Total	22	20
	Matrícula Inicial	Estadual	210	211
		Federal	-	-
		Municipal	93	90
		Particular	-	-
		Total	303	301
	Número de Concluintes	Estadual	28	23
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
Particular		-	-	
Total	28	23		
Estadual	1	1		

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
		Municipal	5	5
		Particular	-	-
		Total	6	6
	Taxa de Abandono	Estadual	0	1,4
		Federal	-	-
		Municipal	0	0
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Estadual	88,7	77,3
		Federal	-	-
		Municipal	89,5	97,7
		Particular	-	-
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	20	16,1
		Federal	-	-
		Municipal	8,6	10
		Particular	-	-
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-
		%	-	-
	Taxa de Escolarização Líquida	Estadual	11,3	21,3
		Federal	-	-
Municipal		10,5	2,3	
Particular		-	-	
Taxa de Reprovação	Estadual	11,1	15,7	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Número de Concluintes	Estadual	-	-
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
	Total	Estadual	-	-

	Ensino Médio	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	-	-
		Taxa de Abandono	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Aprovação	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
Taxa de Escolarização Bruta			-	-	
Taxa de Escolarização Líquida			-	-	
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	-	-		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
Taxa de Analfabetismo			%	4,97	-
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
		Total		-	-
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	2.700	2.200
		Valor da Produção	R\$ mil	28	4
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	30	25
		Valor da Produção	R\$ mil	1	1
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
Madeira em Tora		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	

		INDICADOR	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	1.973.872	2.101.609	
		De Capital	R\$	347.299	388.691	
		Total	R\$	2.321.171	2.490.300	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.287.457	2.957.105	
		De Capital	R\$	138.741	100.410	
		Total	R\$	2.426.198	3.057.515	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	99.148	
		ICMS	R\$	24.152	27.675	
		IPVA	R\$	43.702	65.264	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	279	912	
		IRPJ	R\$	1.043	1.177	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	25.474	41.219	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	13.594	17.376	
ISSQN		R\$	2.205	2.370		
ITIBI		R\$	2.714	6.131		
Total		R\$	22.424	53.908		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,82	0,81	
	Bloco Renda			0,54	0,53	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,06	0,07	
	Bloco Saúde			0,89	0,89	
	IDESE			0,58	0,57	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	4.100	4.400	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	38	36	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	40	40	
		Equínos	cabeças	19	19	
		Galinhas	cabeças	5.000	5.100	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	280.000	300.000	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	100	105	
		Suínos	cabeças	19.550	23.000	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	63	65		
		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-		
		Quantidade Produzida (mil litros)	3.100	3.043		
Leite						

			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	2.580	3.050
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	30	31
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	45	46
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
	Vacas Ordenhadas	cabeças	1.570	1.540	
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos			86	-
	Número de Eleitores Femininos			1.044	-
	Número de Eleitores Masculinos			1.130	-
	Número de Eleitores Menores			76	-
	Número Total de Eleitores			2.174	-
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano		-	-
		Número de Internações por Ano		-	-
		Óbitos por Ano		-	-
		Taxa de Mortalidade por Ano		-	-
	Número de Hospitais			-	-
Número de Leitos			-	-	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	62	60
		Valor da Produção	R\$ mil	3	3
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	60	50
		Valor da Produção	R\$ mil	14	13
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	5.000	5.020
		Valor da Produção	R\$ mil	53	55
Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	280	230	
	Valor da Produção	R\$ mil	10	8	
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	41	49
			Outros	72	85
			Passageiro	483	486
		Por Tipo de Combustível	Álcool	31	26
			Diesel	36	45
			Gasolina	527	546
	Outros	2	3		
Total				596	620

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
4	4	4	4	4	4	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
2	2	2	2	2	5	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
6	6	6	6	6	6	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
2	5	5	4	3	7	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
7	7	7	7	7	7	-
7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	7.000	-
4	5	4	4	4	11	-
3	3	3	3	3	-	-
3	3	3	3	3	-	-
32	32	32	32	32	-	-
10.667	10.667	10.667	10.667	10.667	-	-
8	7	8	10	11	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	2	2	2	-
3.000	3.000	3.000	2.000	2.000	2.000	-
1	5	6	3	3	6	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
16	16	15	15	15	15	-
8.000	8.000	7.500	7.500	7.500	7.500	-
9	24	25	23	5	8	-
35	35	35	20	20	20	-
35	35	35	20	20	20	-
315	315	315	36	180	180	-
9.000	9.000	9.000	1.800	9.000	9.000	-
101	112	118	17	89	140	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
15	15	15	15	15	15	-
7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	-
8	11	11	11	12	21	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	-	-	-	-
2	2	2	-	-	-	-
13	13	13	-	-	-	-

6.500	6.500	6.500	-	-	-	-
12	12	14	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
1	1	1	1	1	1	-
500	500	500	500	500	500	-
2	3	3	3	3	6	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
3	3	3	3	3	3	-
3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
2	5	6	5	2	3	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
8	7	7	5	8	8	-
4.000	3.500	3.500	2.500	4.000	4.000	-
6	6	6	5	7	15	-
14	14	14	14	14	14	-
14	14	14	14	14	14	-
140	140	140	140	140	140	-
10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	-
50	40	44	56	60	175	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	7	7	7	7	7	-
7	7	7	7	7	7	-
105	42	42	84	49	84	-
15.000	6.000	6.000	12.000	7.000	12.000	-
86	34	27	84	33	67	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
4	4	4	4	4	4	-
4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	-
11	12	12	16	17	16	-
12	5	5	5	-	1	-
12	5	5	5	-	1	-
12	5	5	4	-	2	-
1.000	1.000	1.000	800	-	2.000	-
17	15	13	8	-	9	-
3	3	3	-	-	-	-

3	3	3	3	-	-	-
4	4	4	-	-	-	-
1.333	1.333	1.333	-	-	-	-
1	6	3	-	-	-	-
3	3	-	-	-	-	-
3	3	-	-	-	-	-
4	4	-	-	-	-	-
1.333	1.333	-	-	-	-	-
1	2	-	-	-	-	-
12	12	6	6	6	6	-
12	12	6	6	6	6	-
180	180	84	84	108	96	-
15.000	15.000	14.000	14.000	18.000	16.000	-
79	122	43	46	69	96	-
7	7	7	7	3	-	-
7	7	7	7	3	-	-
14	14	14	14	24	-	-
2.000	2.000	2.000	2.000	8.000	-	-
4	4	5	5	18	-	-
30	30	30	30	30	35	-
30	30	30	30	30	35	-
1.500	1.500	690	270	1.575	1.838	-
50.000	50.000	23.000	9.000	52.500	52.514	-
141	173	87	35	236	156	-
4	4	4	4	4	4	-
4	4	4	4	4	4	-
20	20	20	20	20	20	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
8	9	10	10	7	16	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
150	30	50	50	15	15	-
150	150	60	50	15	15	-
135	15	45	45	15	15	-
900	500	900	900	1.000	1.000	-
112	19	39	58	24	30	-
70	78	100	112	112	112	-
70	78	100	112	112	112	-
137	131	255	228	252	252	-
1.957	1.679	2.550	2.036	2.250	2.250	-

343	551	1.082	725	892	958	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
40	40	50	50	50	60	-
40	40	50	50	50	60	-
640	640	700	400	950	1.170	-
16.000	16.000	14.000	8.000	19.000	19.500	-
221	325	420	209	504	1.287	-
1	1	1	1	-	-	-
1	1	1	1	-	-	-
11	9	9	8	-	-	-
11.000	9.000	9.000	8.000	-	-	-
2	2	2	2	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
7	7	7	6	6	6	-
3.500	3.500	3.500	3.000	3.000	3.000	-
7	6	6	5	3	12	-
800	800	800	400	640	800	-
800	800	800	800	800	800	-
3.600	2.520	1.368	900	1.152	3.360	-
4.500	3.150	1.710	2.250	1.800	4.200	-
824	771	451	282	261	1.680	-
300	300	300	270	300	300	-
300	300	300	300	300	300	-
720	576	432	437	729	690	-
2.400	1.920	1.440	1.619	2.430	2.300	-
335	324	305	220	290	621	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
15	15	15	15	15	15	-
15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	-
7	8	10	23	17	15	-
20	20	40	-	-	-	-
20	20	40	-	-	-	-
24	36	72	-	-	-	-
1.200	1.800	1.800	-	-	-	-
6	11	22	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6.000	7.500	12.000	13.500	8.000	12.000	-
92.000	135.000	184.000	176.500	187.500	190.000	-
218.000	215.000	218.000	224.000	256.500	261.000	-
315	317	350	348	339	350	-
834	929	903	1.162	1.063	-	-
18.030	26.582	24.352	25.855	25.717	-	-
7.877	11.736	10.862	11.657	11.716	-	-
6.344	13.230	11.127	10.549	10.815	-	-
5.180	5.239	5.131	5.621	4.868	-	-
2.592	3.158	3.299	3.649	4.234	-	-
5.671	7.184	7.191	8.524	8.970	-	-
17.196	25.653	23.449	24.693	24.653	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	83,33	-
0	0	0	0	0	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
24	26	25	18	20	12	-
20	18	13	16	21	20	-
-	-	-	-	-	-	-
59	57	55	55	56	-	53
82	77	72	69	69	-	60
96	96	91	86	78	-	75
108	102	100	100	102	-	91
89	93	95	94	93	-	94
78	78	78	81	81	-	94
89	86	84	85	85	-	83
83	87	89	89	87	-	89
83	82	83	85	87	-	94
86	86	85	85	85	-	85
89	88	87	86	86	-	85
76	80	83	86	87	-	88
70	67	67	69	72	-	78
52	57	62	63	61	-	63
73	74	79	82	86	-	102
1.213	1.210	1.210	1.215	1.215	-	1.234
57	57	57	55	55	-	55
64	65	65	65	69	-	65
74	73	72	71	69	-	70
84	77	75	74	76	-	66
61	70	73	69	65	-	72
66	62	61	62	65	-	78
80	80	79	78	78	-	69
80	80	82	85	85	-	88
81	80	80	82	83	-	85
91	89	86	84	81	-	80
89	92	94	93	92	-	89
74	77	80	84	88	-	90
72	70	67	66	66	-	71
57	65	68	69	66	-	68
106	106	110	113	118	-	137
1.136	1.143	1.149	1.150	1.156	-	1.183
1.506	1.500	1.495	1.491	1.486	-	1.419

2.349	2.353	2.359	2.365	2.371	2.379	2.417
843	853	864	874	885	-	998
35,9	36,3	36,6	37	37,3	-	41,3
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8	10	12	12	12	-	-
-	-	-	-	-	-	-
9	11	13	13	13	-	-
8	3	4	1	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
55	69	73	75	81	-	-
-	-	-	-	-	-	-
63	72	77	76	86	-	-
1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	3	3	2	2	-	-
-	0,6	0	0,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,4	0	0,4	-	-	-
-	92,7	85,5	86,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	96,4	94,3	92,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	94,1	89	89,1	-	-	-
20,2	15,6	19,9	22,2	25	-	-
-	-	-	-	-	-	-
13,9	14,2	5,8	6,4	7,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17,9	15	14,4	15,6	16,9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	6,7	14,5	12,7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3,6	5,7	7,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	5,5	11	10,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	6	8	6	9	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	6	8	6	9	-	-
-	60	87	99	87	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	60	87	99	87	-	-
-	0	0	46	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	46	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-

-	-	-	-	-	-	-
2.265.509	3.277.374	3.543.949	3.825.818	4.782.012	5.314.368	-
1.002.109	828.420	1.498.092	430.214	989.350	2.433.774	-
3.267.618	4.105.794	5.042.041	4.256.033	5.771.362	7.748.142	-
3.988.948	4.273.465	4.435.771	5.318.812	5.857.744	6.774.317	-
55.957	34.791	49.376	28.709	105.503	557.534	-
3.988.948	4.188.448	4.358.914	5.206.733	5.782.571	7.008.857	-
88.606	-	-	-	-	-	-
31.617	29.741	51.799	47.301	50.760	54.616	63.218
55.962	87.746	72.821	99.213	104.260	118.615	130.745
-	-	-	-	-	-	-
798	709	2.927	4.033	4.990	4.060	-
1.586	9.390	4.129	32.007	44.205	29.757	30.007
-	-	-	-	-	1.192.411	1.374.005
60.605	73.950	93.089	189.486	235.292	1.395.816	1.528.712
20.208	24.923	28.201	33.091	39.640	42.736	-
34.314	26.097	31.443	24.378	28.669	35.523	-
6.577	9.368	6.841	7.741	21.680	1.931.618	-
78.247	88.024	96.126	95.466	184.017	172.952	-
0,82	0,84	0,84	0,83	0,83	-	-
0,51	0,56	0,55	0,57	0,58	-	-
0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	-	-
0,89	0,88	0,89	0,89	0,88	-	-
0,57	0,59	0,59	0,59	0,59	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4.000	4.172	4.400	4.840	4.780	4.600	-
-	-	-	-	-	-	-
35	50	55	135	160	115	-
-	-	-	-	-	500	-
40	35	38	40	40	50	-
20	30	30	40	40	45	-
5.000	4.650	4.600	4.550	4.980	11.300	-
375.000	410.000	365.000	436.000	398.775	374.930	-
-	-	-	-	-	-	-
100	150	158	160	160	125	-
23.720	33.420	31.650	31.650	28.733	44.155	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.760	-	-	-	-	-	-

1.021	1.640	2.084	1.781	2.057	3.378	-
5.500	-	-	-	-	-	-
28	53	78	77	78	81	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	6	-
45	-	-	-	-	-	-
42	68	59	61	49	94	-
1.500	1.670	1.720	1.700	1.800	2.100	-
78	-	53	-	54	54	52
1.017	-	939	-	970	969	917
1.116	-	1.025	-	1.057	1.054	1.002
36	-	59	-	46	31	55
2.133	-	1.964	-	2.027	2.023	1.919
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
61	-	40	12	6	-	-
6	8	6	2	1	1	-
59	-	63	62	63	-	-
18	23	25	29	30	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5.000	-	5.200	3.000	3.100	-	-
70	148	151	89	85	99	-
600	-	710	300	500	-	-
24	32	33	15	26	12	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
50	55	55	60	64	69	69
103	115	119	130	124	117	38
524	562	594	638	662	720	828
20	21	20	22	21	22	19
55	62	55	64	67	74	79
600	647	687	732	743	783	794
2	2	6	10	19	27	43
677	732	768	828	850	906	935

Vespasiano Corre

				2000	2001
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	6	7
		Rendimento Médio	Kg/ha	6.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	2	3
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	4	2
		Área Destinada à Colheita	ha	4	2
		Quantidade Produzida	t	2	5
		Rendimento Médio	Kg/ha	500	2.500
		Valor da Produção	R\$ mil	4	2
	Caqui	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	98	20
		Rendimento Médio	Kg/ha	49.000	10.000
		Valor da Produção	R\$ mil	11	16
	Erva mate	Área Colhida	ha	85	85
		Área Destinada à Colheita	ha	85	85
		Quantidade Produzida	t	425	451
		Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.306
		Valor da Produção	R\$ mil	82	104
	Figo	Área Colhida	ha	2	2
		Área Destinada à Colheita	ha	2	2
		Quantidade Produzida	t	146	7
		Rendimento Médio	Kg/ha	73.000	3.500
		Valor da Produção	R\$ mil	15	3
	Goiaba	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
		Quantidade Produzida	t	71	8
		Rendimento Médio	Kg/ha	71.000	8.000
		Valor da Produção	R\$ mil	3	4
	Laranja	Área Colhida	ha	38	20
		Área Destinada à Colheita	ha	38	20
		Quantidade Produzida	t	2.128	140
		Rendimento Médio	Kg/ha	56.000	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	119	45
	Limão	Área Colhida	ha	1	1
		Área Destinada à Colheita	ha	1	1
Quantidade Produzida		t	80	8	
Rendimento Médio		Kg/ha	80.000	8.000	
Valor da Produção		R\$ mil	5	4	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	

	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	2	2
	Área Destinada à Colheita	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	1	1
	Rendimento Médio	kg/ha	500	500
	Valor da Produção	R\$ mil	2	2
Pêra	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego	Área Colhida	ha	3	3
	Área Destinada à Colheita	ha	3	3
	Quantidade Produzida	t	201	17
	Rendimento Médio	kg/ha	67.000	5.667
	Valor da Produção	R\$ mil	12	10
Tangerina	Área Colhida	ha	5	5
	Área Destinada à Colheita	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	490	50
	Rendimento Médio	Kg/ha	98.000	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	24	15
Tungue	Área Colhida	ha	5	5
	Área Destinada à Colheita	ha	5	5
	Quantidade Produzida	t	10	40
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	8.000
	Valor da Produção	R\$ mil	1	6
Uva	Área Colhida	ha	90	90
	Área Destinada à Colheita	ha	90	90
	Quantidade Produzida	t	1.080	1.080
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	540	583
Abacaxi	Área Colhida	ha	-	1
	Área Destinada à Colheita	ha	-	1
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	10
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	10.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	7
Alho	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	1	2
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	5
Amendoim	Área Colhida	ha	9	9
	Área Plantada	ha	9	9
	Quantidade Produzida	t	10	10
	Rendimento Médio	kg/ha	1.111	1.111
	Valor da Produção	R\$ mil	15	17
	Área Colhida	ha	15	15

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Área Plantada	ha	15	15	
	Quantidade Produzida	t	15	15	
	Rendimento Médio	kg/ha	1.000	1.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	5	4	
	Aveia	Área Colhida	ha	-	-
		Área Plantada	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Batata Doce	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
		Área Colhida	ha	25	25
		Área Plantada	ha	25	25
		Quantidade Produzida	t	225	225
	Batata Inglesa	Rendimento Médio	kg/ha	9.000	9.000
		Valor da Produção	R\$ mil	95	83
		Área Colhida	ha	5	5
		Área Plantada	ha	5	5
	Batata Inglesa	Quantidade Produzida	t	25	25
		Rendimento Médio	kg/ha	5.000	5.000
		Valor da Produção	R\$ mil	13	14
Área Colhida		ha	35	35	
Cana de Açúcar	Área Destinada à Colheita	ha	35	35	
	Quantidade Produzida	t	630	630	
	Rendimento Médio	kg/ha	18.000	18.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	52	55	
Cebola	Área Colhida	ha	5	5	
	Área Plantada	ha	5	5	
	Quantidade Produzida	t	12	13	
	Rendimento Médio	kg/ha	2.400	2.600	
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	5	5	
	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
Centeio	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
Cevada	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Área Colhida	ha	-	-	
Cevada	Área Plantada	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Ervilha	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
Ervilha	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
Fava	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Plantada	ha	-	-	
Fava	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Área Colhida	ha	18	18	
Feijão	Área Plantada	ha	18	18	
	Quantidade Produzida	t	23	23	
	Rendimento Médio	kg/ha	1.278	1.278	
	Valor da Produção	R\$ mil	12	14	
Feijão	Área Colhida	ha	400	400	
	Área Plantada	ha	400	400	
	Quantidade Produzida	t	960	780	
	Rendimento Médio	kg/ha	2.400	1.950	
Fumo	Área Colhida	ha	400	400	
	Área Plantada	ha	400	400	
	Quantidade Produzida	t	960	780	
	Rendimento Médio	kg/ha	2.400	1.950	

	Valor da Produção	R\$ mil	1.910	1.817
Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	35	35
	Área Destinada à Colheita	ha	35	35
	Quantidade Produzida	t	420	420
	Rendimento Médio	kg/ha	12.000	12.000
	Valor da Produção	R\$ mil	105	122
Melancia	Área Colhida	ha	2	2
	Área Plantada	ha	2	2
	Quantidade Produzida	t	4	10
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	3	1
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	2.950	2.950
	Área Plantada	ha	2.950	2.950
	Quantidade Produzida	t	14.160	14.160
	Rendimento Médio	kg/ha	4.800	4.800
	Valor da Produção	R\$ mil	2.903	2.407
Soja	Área Colhida	ha	750	750
	Área Plantada	ha	750	750
	Quantidade Produzida	t	1.800	2.025
	Rendimento Médio	kg/ha	2.400	2.700
	Valor da Produção	R\$ mil	501	668
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	1	1
	Área Plantada	ha	1	1
	Quantidade Produzida	t	30	30
	Rendimento Médio	kg/ha	30.000	30.000
	Valor da Produção	R\$ mil	9	11
Trigo	Área Colhida	ha	20	35
	Área Plantada	ha	20	35
	Quantidade Produzida	t	40	38
	Rendimento Médio	kg/ha	2.000	1.086
	Valor da Produção	R\$ mil	8	9
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-

	Triticale	Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Álcool Hidratado	litros	5.000	-
		Gasolina Automotiva	litros	40.000	60.000
		Óleo Diesel	litros	115.000	175.000
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		167	196	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	15.478	18.453
	PIB per capita		R\$	7.019	8.391
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	9.597	12.028
		Indústria	R\$ mil	907	1.015
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	2.595	2.613
			Total (R\$ mil)	4.857	5.218
Total		R\$ mil	15.361	18.261	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	75,56	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		-	-	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		17	24	
	Número de Óbitos		17	9	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	52	41
			de 05 a 09 anos	92	87
			de 10 a 14 anos	82	82
			de 15 a 19 anos	103	96
			de 20 a 24 anos	105	101
			de 25 a 29 anos	76	78
			de 30 a 34 anos	90	85
			de 35 a 39 anos	85	87
			de 40 a 44 anos	88	85
			de 45 a 49 anos	93	92
			de 50 a 54 anos	71	75
			de 55 a 59 anos	53	54
de 60 a 64 anos			57	50	
de 65 a 69 anos			53	53	
de 70 e mais anos	80	86			
Total		1.180	1.152		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	47	41	
		de 05 a 09 anos	67	64	
		de 10 a 14 anos	63	61	
		de 15 a 19 anos	79	69	
		de 20 a 24 anos	83	79	
		de 25 a 29 anos	62	65	
		de 30 a 34 anos	66	65	
		de 35 a 39 anos	68	70	
		de 40 a 44 anos	76	77	
		de 45 a 49 anos	64	64	
		de 50 a 54 anos	84	82	
		de 55 a 59 anos	66	70	
		de 60 a 64 anos	49	47	
		de 65 a 69 anos	61	60	
de 70 e mais anos	94	104			
Total		1.029	1.018		
Rural		1.873	1.829		

			Total	2.209	2.170
			Urbana	336	341
		Taxa de Urbanização	%	15,2	15,7
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	1	-
			Urbana	-	-
		Poço ou Nascente	Rural	260	-
			Urbana	1	-
		Rede Geral	Rural	211	-
			Urbana	115	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	8	-
			Urbana	108	-
		Enterrado	Rural	87	-
			Urbana	2	-
		Jogado	Rural	58	-
			Urbana	3	-
		Outro Destino	Rural	-	-
			Urbana	-	-
		Queimado	Rural	319	-
			Urbana	3	-
	Por Situação e Total		Rural	472	-
			Total	588	-
			Urbana	116	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	314	-
			Urbana	79	-
		Fossa Séptica	Rural	62	-
			Urbana	24	-
		Outro Escoadouro	Rural	4	-
			Urbana	-	-
		Rede Geral de Esgoto ou Pluvial	Rural	3	-
			Urbana	8	-
Rio, Lago ou Mar		Rural	9	-	
		Urbana	-	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	11	-	
		Urbana	-	-	
Vala		Rural	69	-	
		Urbana	5	-	
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
		Municipal	2	3	
		Particular	-	-	
		Total	3	4	
	Matrícula Inicial	Estadual	22	21	
		Federal	-	-	
		Municipal	7	22	
		Particular	-	-	
		Total	29	43	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	1	1	
		Federal	-	-	
		Municipal	2	3	
		Particular	-	-	
		Total	3	4	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	-	
Centro Universitário		-	-		
Faculdade		-	-		
Faculdades Integradas		-	-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Total	-	-
		Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
		Total	-	-
	Matrículas	Universidade	-	-
		Centro de Educação Tecnológica	-	-
		Centro Universitário	-	-
		Faculdade	-	-
		Faculdades Integradas	-	-
Total		-	-	
Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-
		Municipal	-	-
		Particular	-	-
		Total	-	-
	Funções Docentes	Estadual	16	15
		Federal	-	-
		Municipal	7	7
		Particular	-	-
		Total	23	22
	Matrícula Inicial	Estadual	211	209
		Federal	-	-
		Municipal	49	57
		Particular	-	-
		Total	260	266
	Número de Concluintes	Estadual	23	32
		Federal	-	-
		Municipal	-	-
Particular		-	-	
Total		23	32	
		Estadual	3	3

Educação

Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
		Municipal	7	7
		Particular	-	-
		Total	10	10
	Taxa de Abandono	Estadual	1,5	1,4
		Federal	-	-
		Municipal	3,3	0
		Particular	-	-
	Taxa de Aprovação	Total	1,9	1,1
		Estadual	86,8	94,3
		Federal	-	-
		Municipal	85,2	94,7
	Taxa de Distorção Idade Série	Particular	-	-
		Total	86,5	94,4
		Estadual	24,2	15,8
		Federal	-	-
	Taxa de Escolarização Bruta	Municipal	10,2	10,5
		Particular	-	-
		Total	21,5	14,7
		Estadual	-	-
Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	%	-	-	
Taxa de Reprovação	Estadual	11,7	4,3	
	Federal	-	-	
	Municipal	11,5	5,3	
	Particular	-	-	
Funções Docentes	Total	11,6	4,5	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
Matrícula Inicial	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
Número de Estabelecimentos	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
Funções Docentes	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
	Total	-	-	
Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
	Particular	-	-	
Número de Concluintes	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	
	Municipal	-	-	
Número de Concluintes	Particular	-	-	
	Total	-	-	
	Estadual	-	-	
	Federal	-	-	

	Ensino Médio	Número de Estabelecimentos	Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
			Total	-	-
		Taxa de Abandono	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Aprovação	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	-	-
			Federal	-	-
			Municipal	-	-
			Particular	-	-
		Taxa de Escolarização Bruta		-	-
Taxa de Escolarização Líquida		-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	-	-		
	Federal	-	-		
	Municipal	-	-		
	Particular	-	-		
Taxa de Analfabetismo		%	7,81	-	
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-
		Industrial	MWh	-	-
		Outros	MWh	-	-
		Residencial	MWh	-	-
		Rural	MWh	-	-
		Setor Público	MWh	-	-
		Total	MWh	-	-
	Número de Consumidores	Comercial		-	-
		Industrial		-	-
		Outros		-	-
		Residencial		-	-
		Rural		-	-
		Setor Público		-	-
		Total		-	-
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	20	19
		Valor da Produção	R\$ mil	6	6
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	22	18
		Valor da Produção	R\$ mil	4	4
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	900	730
		Valor da Produção	R\$ mil	9	8
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	95	80
		Valor da Produção	R\$ mil	3	3
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	4	4
		Valor da Produção	R\$ mil	3	3
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-
Madeira em Tora		Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Nó de Pinho		Quantidade Produzida (m²)	-	-	

		INDICADOR	Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	1.813.979	1.972.374	
		De Capital	R\$	502.525	680.069	
		Total	R\$	2.316.504	2.652.444	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	2.264.708	2.527.170	
		De Capital	R\$	260.333	173.155	
		Total	R\$	2.525.041	2.700.325	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	120.506	
		ICMS	R\$	50.643	71.994	
		IPVA	R\$	34.023	46.435	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	-	-	
		IRPJ	R\$	2.471	5.226	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	47.402	70.699	
	Tributos Municipais	IPTU	R\$	12.381	11.515	
ISSQN		R\$	5.628	27.550		
ITIBI		R\$	3.401	9.313		
Total		R\$	39.890	61.409		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			0,84	0,85	
	Bloco Renda			0,59	0,6	
	Bloco Saneamento e Domicílios			0,33	0,33	
	Bloco Saúde			0,89	0,89	
	IDESE			0,66	0,67	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	0	-	
		Bovinos	cabeças	4.400	6.550	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	53	50	
		Codornas	cabeças	300	350	
		Coelhos	cabeças	500	510	
		Equínos	cabeças	51	43	
		Galinhas	cabeças	65.000	63.000	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	128.500	187.000	
		Muares	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	158	160	
		Suínos	cabeças	7.580	8.270	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)		82	95	
		Valor da Produção (R\$ mil)		-	-	
		Quantidade Produzida (mil litros)		3.036	2.800	
Leite						

	Produção de Origem Animal		Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	5.000	5.100
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	53	55
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	4
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	692	650
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	1.400	1.370		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		96	-	
	Número de Eleitores Femininos		1.023	-	
	Número de Eleitores Masculinos		1.198	-	
	Número de Eleitores Menores		98	-	
	Número Total de Eleitores		2.221	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	-	-	
		Número de Internações por Ano	-	-	
		Óbitos por Ano	-	-	
		Taxa de Mortalidade por Ano	-	-	
	Número de Hospitais		-	-	
	Número de Leitos		-	-	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	5	5
		Valor da Produção	R\$ mil	0	0
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	7.100	7.000
		Valor da Produção	R\$ mil	77	77
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	900	800
		Valor da Produção	R\$ mil	29	26
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	53	60
			Outros	42	55
			Passageiro	392	411
	Por Tipo de Combustível	Álcool	38	39	
		Diesel	53	63	
		Gasolina	391	418	
		Outros	5	6	
	Total			487	526

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	-
2	2	2	2	2	2	-
1	1	1	1	1	1	-
500	500	500	500	500	500	-
2	3	3	3	3	6	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	3	3	3	3	3	-
3	3	3	3	3	3	-
17	17	17	17	17	4	-
5.667	5.667	5.667	5.667	5.667	1.333	-
12	15	15	17	15	5	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
50	50	50	50	50	50	-
10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	-
18	14	16	20	22	53	-
0	5	3	3	3	3	-
5	5	3	3	3	3	-
0	40	9	9	9	9	-
	8.000	3.000	3.000	3.000	3.000	-
0	12	3	3	3	3	-
90	111	111	111	128	128	-
90	111	111	111	128	128	-
1.620	999	1.998	1.410	1.536	1.920	-
18.000	9.000	18.000	12.703	12.000	15.000	-
1.328	799	1.299	1.410	1.037	1.536	-
1	1	1	1	1	-	-
1	1	1	1	1	-	-
18	9	9	2	9	-	-
18.000	9.000	9.000	2.000	9.000	-	-
14	10	12	2	9	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
2	2	2	2	2	2	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	-
5	6	6	8	9	8	-
9	9	9	5	5	5	-
9	9	9	5	5	5	-
10	10	10	3	6	6	-
1.111	1.111	1.111	600	1.200	1.200	-
14	31	25	6	17	27	-
5	5	5	-	5	5	-

5	5	5	6	5	5	-
5	5	5	-	5	5	-
1.000	1.000	1.000	-	1.000	1.000	-
2	8	3	-	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
7	7	7	7	7	7	-
7	7	7	7	7	7	-
63	63	64	64	67	67	-
9.000	9.000	9.143	9.143	9.571	9.571	-
28	43	33	35	43	67	-
5	5	5	3	3	3	-
5	5	5	3	3	3	-
25	25	25	15	15	15	-
5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	-
7	8	8	5	11	6	-
20	20	20	20	20	25	-
20	20	20	20	20	25	-
360	600	360	500	400	500	-
18.000	30.000	18.000	25.000	20.000	20.000	-
34	69	45	65	60	43	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
13	13	13	13	13	50	-
2.600	2.600	2.600	2.600	2.600	10.000	-
5	6	6	7	5	40	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
15	15	30	30	30	-	-
15	15	30	30	30	-	-
15	27	45	45	45	-	-
1.000	1.800	1.500	1.500	1.500	-	-
4	11	19	16	16	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	10	10	-
10	10	10	10	10	10	-
13	9	9	7	9	12	-
1.300	900	900	700	900	1.200	-
11	12	8	9	14	24	-
400	450	450	350	290	290	-
400	450	450	350	290	290	-
780	707	1.035	616	551	551	-
1.950	1.571	2.300	1.760	1.900	1.900	-

1.955	2.976	4.394	1.959	1.951	2.094	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	20	20	20	30	30	-
20	20	20	25	30	30	-
240	240	240	160	360	360	-
12.000	12.000	12.000	8.000	12.000	12.000	-
83	122	144	83	191	391	-
2	2	2	2	2	4	-
2	2	2	2	2	4	-
11	11	11	11	12	40	-
5.500	5.500	5.500	5.500	6.000	10.000	-
2	2	2	3	3	8	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2.000	2.000	1.800	900	2.100	2.100	-
2.000	2.000	1.800	1.800	2.100	2.100	-
6.552	12.000	3.456	540	6.048	12.600	-
3.276	6.000	1.920	600	2.880	6.000	-
1.500	3.670	1.140	169	1.368	6.300	-
750	850	1.200	300	1.700	1.700	-
750	850	1.200	1.300	1.700	1.700	-
1.350	2.550	1.458	270	2.856	4.590	-
1.800	3.000	1.215	900	1.680	2.700	-
628	1.433	1.028	136	1.137	4.131	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
30	30	30	30	30	30	-
30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	-
14	15	19	45	34	30	-
40	220	100	100	30	230	-
40	220	100	100	30	230	-
43	396	150	30	54	552	-
1.075	1.800	1.500	300	1.800	2.400	-
11	119	46	9	26	293	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	4.182.887	4.635.980	4.807.394	4.433.955	1.517.535	-
15.000	10.000	11.000	9.000	9.000	12.000	-
105.000	110.000	150.000	118.000	117.000	135.000	-
230.000	230.000	300.000	276.000	335.500	371.000	-
225	236	268	266	245	232	-
758	965	1.163	1.333	1.295	-	-
17.611	23.966	27.623	26.378	29.369	-	-
8.031	10.963	12.671	12.139	13.553	-	-
7.940	12.067	13.351	10.869	13.571	-	-
3.181	3.868	5.092	4.823	4.292	-	-
2.560	3.048	3.288	3.794	4.160	-	-
5.733	7.065	8.017	9.352	10.212	-	-
16.854	23.001	26.460	25.044	28.074	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	-	-
0	0	0	0	0	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
12	17	18	18	18	14	-
19	16	15	19	18	19	-
-	-	-	-	-	-	-
32	31	34	39	46	-	40
80	71	62	52	49	-	40
81	82	80	76	68	-	58
85	76	71	71	72	-	69
95	85	75	65	59	-	51
82	84	81	73	64	-	62
80	77	76	76	78	-	78
88	90	88	84	77	-	78
85	85	86	90	92	-	94
89	86	84	82	81	-	84
80	83	84	84	80	-	82
56	60	65	68	72	-	80
51	49	47	48	49	-	57
47	45	47	47	49	-	44
91	95	97	97	96	-	113
1.122	1.099	1.077	1.052	1.032	-	1.030
36	35	36	36	38	-	39
62	59	55	50	45	-	42
62	62	63	63	63	-	57
66	63	61	59	58	-	60
75	70	65	64	60	-	55
66	67	66	64	60	-	60
62	61	60	60	58	-	63
70	69	68	66	64	-	64
74	72	71	70	70	-	70
67	70	73	72	70	-	73
75	71	67	67	67	-	70
75	76	75	73	70	-	66
50	57	63	66	68	-	75
53	49	48	49	54	-	63
112	117	119	121	121	-	134
1.005	998	990	980	966	-	991
1.782	1.747	1.711	1.672	1.634	-	1.594

2.127	2.097	2.067	2.032	1.998	1.973	2.021
345	350	356	360	364	-	427
16,2	16,7	17,2	17,7	18,2	-	21,1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	2	2	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	5	3	3	6	-	-
13	9	11	11	13	-	-
-	-	-	-	-	-	-
21	18	13	6	38	-	-
-	-	-	-	-	-	-
34	27	24	17	51	-	-
2	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6	5	3	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	0	15,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0	0	15,1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
100	-	200	190	191	-	-
22	24	38	42	48	67	-
2.000	-	1.700	2.020	1.000	-	-
28	45	37	53	26	26	-
65	-	55	50	-	-	-
3	3	2	2	-	-	-
4	-	4	4	4	-	-
4	6	7	7	7	5	-
-	-	-	-	0	-	-
-	-	-	-	67	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
2.415.401	2.842.893	3.526.601	4.061.920	4.299.900	4.815.281	-
857.414	501.430	764.298	520.140	1.284.743	1.079.579	-
3.272.814	3.344.324	4.290.898	4.582.061	5.584.643	5.894.859	-
3.011.363	3.455.331	3.971.914	4.954.829	5.287.345	6.133.015	-
390.745	20.000	246.430	126.623	360.950	360.349	-
3.011.363	3.406.753	4.153.158	5.005.543	5.572.395	6.415.109	-
115.039	-	-	-	-	-	-
60.447	52.796	65.655	52.653	50.542	57.212	107.030
52.733	76.568	74.606	88.508	86.553	95.277	116.466
-	-	-	-	-	-	-
-	12	17	54	36	60	1.754
152.939	163.035	108.818	319.477	40.069	28.575	71.238
-	-	-	-	-	746.057	802.212
329.868	481.030	465.372	722.047	217.132	929.002	1.072.424
15.205	17.363	20.028	27.132	28.776	29.248	-
27.273	28.751	46.428	45.647	90.663	80.390	-
8.151	9.655	5.030	6.791	6.989	385.620	-
113.207	113.893	139.411	162.073	211.951	210.324	-
0,88	0,89	0,9	0,9	0,9	-	-
0,6	0,64	0,66	0,67	0,69	-	-
0,34	0,34	0,34	0,34	0,35	-	-
0,89	0,88	0,89	0,89	0,88	-	-
0,68	0,69	0,7	0,7	0,7	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
6.500	6.530	6.600	7.075	7.500	7.300	-
-	-	-	-	-	-	-
50	50	45	40	40	60	-
100	100	-	-	-	-	-
500	500	410	400	400	100	-
35	36	42	40	40	80	-
51.000	57.000	13.000	118.000	90.913	46.540	-
404.000	256.000	350.000	412.000	328.615	359.880	-
-	-	-	-	-	-	-
160	165	230	220	300	300	-
11.150	10.240	15.175	14.280	20.443	27.170	-
90	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
3.350	-	-	-	-	-	-

1.240	1.394	3.579	3.272	3.476	6.122	-
8.000	-	-	-	-	-	-
40	45	78	76	88	44	-
50	50	70	60	60	60	-
1	-	-	-	-	-	-
0	1	-	-	-	-	-
778	-	-	-	-	-	-
731	676	534	1.452	600	761	-
1.635	1.670	2.630	2.640	-	3.500	-
92	-	79	-	77	75	72
997	-	1.193	-	1.160	1.160	1.136
1.173	-	1.307	-	1.267	1.255	1.236
40	-	79	-	47	36	71
2.170	-	2.500	-	2.427	2.415	2.372
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
8.000	-	12.200	5.000	3.000	-	-
112	375	354	148	83	162	-
950	-	910	1.300	1.300	-	-
38	41	43	65	66	65	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
76	89	94	102	111	124	138
67	71	64	60	54	57	22
454	489	505	510	538	584	650
35	36	34	36	36	30	24
73	84	85	89	95	104	113
484	524	537	537	557	602	627
5	5	7	10	15	29	46
597	649	663	672	703	765	810

Westfália

			2000	2001	
Agricultura - Culturas Permanentes	Abacate	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Azeitona	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Banana	Área Colhida	ha	-	2
		Área Destinada à Colheita	ha	-	2
		Quantidade Produzida	t	-	26
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	13.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	8
	Caqui	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Erva mate	Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	2
		Rendimento Médio	kg/ha	-	2.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	0
	Figo	Área Colhida	ha	-	1
		Área Destinada à Colheita	ha	-	1
		Quantidade Produzida	t	-	4
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	4.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	2
	Goiaba	Área Colhida	ha	-	-
		Área Destinada à Colheita	ha	-	-
		Quantidade Produzida	t	-	-
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Laranja	Área Colhida	ha	-	27
		Área Destinada à Colheita	ha	-	27
		Quantidade Produzida	t	-	338
		Rendimento Médio	Kg/ha	-	12.519
		Valor da Produção	R\$ mil	-	108
Limão	Área Colhida	ha	-	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	1	
	Quantidade Produzida	t	-	6	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	6.000	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	3	
Maçã	Área Colhida	ha	-	-	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-	
	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Mamão	Área Colhida	ha	-	1	
	Área Destinada à Colheita	ha	-	1	
	Quantidade Produzida	t	-	2	
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	2.000	

	Valor da Produção	R\$ mil	-	2
Manga	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Marmelo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Noz	Área Colhida	ha	-	1
	Área Destinada à Colheita	ha	-	1
	Quantidade Produzida	t	-	1
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	2
Pêra	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Pêssego	Área Colhida	ha	-	1
	Área Destinada à Colheita	ha	-	1
	Quantidade Produzida	t	-	5
	Rendimento Médio	kg/ha	-	5.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	3
Tangerina	Área Colhida	ha	-	5
	Área Destinada à Colheita	ha	-	5
	Quantidade Produzida	t	-	56
	Rendimento Médio	Kg/ha	-	11.200
	Valor da Produção	R\$ mil	-	17
Tungue	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Uva	Área Colhida	ha	-	10
	Área Destinada à Colheita	ha	-	10
	Quantidade Produzida	t	-	60
	Rendimento Médio	kg/ha	-	6.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	32
Abacaxi	Área Colhida	ha	-	-
	Área Destinada à Colheita	ha	-	-
	Quantidade Produzida	mil frutos	-	-
	Rendimento Médio	frutos/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Alho	Área Colhida	ha	-	1
	Área Plantada	ha	-	1
	Quantidade Produzida	t	-	2
	Rendimento Médio	kg/ha	-	2.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	5
Amendoim	Área Colhida	ha	-	2
	Área Plantada	ha	-	2
	Quantidade Produzida	t	-	2
	Rendimento Médio	kg/ha	-	1.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	3
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-

Agricultura - Culturas Temporárias

Arroz	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Aveia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Batata Doce	Área Colhida	ha	-	15
	Área Plantada	ha	-	15
	Quantidade Produzida	t	-	120
	Rendimento Médio	kg/ha	-	8.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	44
Batata Inglesa	Área Colhida	ha	-	8
	Área Plantada	ha	-	14
	Quantidade Produzida	t	-	28
	Rendimento Médio	kg/ha	-	3.500
Cana de Açúcar	Valor da Produção	R\$ mil	-	15
	Área Colhida	ha	-	10
	Área Destinada à Colheita	ha	-	10
	Quantidade Produzida	t	-	230
	Rendimento Médio	kg/ha	-	23.000
Cebola	Valor da Produção	R\$ mil	-	20
	Área Colhida	ha	-	5
	Área Plantada	ha	-	5
	Quantidade Produzida	t	-	23
Centeio	Rendimento Médio	kg/ha	-	4.600
	Valor da Produção	R\$ mil	-	8
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
Cevada	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
Ervilha	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
Fava	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
Feijão	Quantidade Produzida	t	-	14
	Rendimento Médio	kg/ha	-	700
	Valor da Produção	R\$ mil	-	9
	Área Colhida	ha	-	20
	Área Plantada	ha	-	20
Fumo	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-

Girassol	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Linho	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mamona	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Mandioca	Área Colhida	ha	-	20
	Área Destinada à Colheita	ha	-	20
	Quantidade Produzida	t	-	340
	Rendimento Médio	kg/ha	-	17.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	99
Melancia	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Melão	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Milho	Área Colhida	ha	-	120
	Área Plantada	ha	-	120
	Quantidade Produzida	t	-	576
	Rendimento Médio	kg/ha	-	4.800
	Valor da Produção	R\$ mil	-	98
Soja	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Sorgo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Tomate	Área Colhida	ha	-	1
	Área Plantada	ha	-	1
	Quantidade Produzida	t	-	20
	Rendimento Médio	kg/ha	-	20.000
	Valor da Produção	R\$ mil	-	7
Trigo	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-
	Rendimento Médio	kg/ha	-	-
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Triticale	Área Colhida	ha	-	-
	Área Plantada	ha	-	-
	Quantidade Produzida	t	-	-

		Rendimento Médio	kg/ha	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
Comércio	Exportações	Exportações Totais	U\$ FOB	-	-
	Vendas de Combustíveis	Alcool Hidratado	litros	-	-
		Gasolina Automotiva	litros	-	-
		Óleo Diesel	litros	-	-
Comunicações	Terminais Telefônicos em Serviço		-	8	
Contabilidade Social	Impostos		-	-	-
	PIB		R\$ mil	-	45.452
	PIB per capita		R\$	-	16.960
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Agropecuária	R\$ mil	-	18.957
		Indústria	R\$ mil	-	17.210
		Serviços	Administração Pública (R\$ mil)	-	3.229
			Total (R\$ mil)	-	8.423
Total		R\$ mil	-	44.590	
Demografia	Expectativa de Vida ao Nascer		anos	-	-
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)		-	-
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano		-	-
	Número de Casamentos		-	-	
	Número de Divórcios		-	-	
	Número de Nascidos Vivos		-	19	
	Número de Óbitos		-	10	
	Número de Separações Judiciais		-	-	
	População	Homens	de 0 a 04 anos	-	56
			de 05 a 09 anos	-	104
			de 10 a 14 anos	-	86
			de 15 a 19 anos	-	110
			de 20 a 24 anos	-	82
			de 25 a 29 anos	-	62
			de 30 a 34 anos	-	110
			de 35 a 39 anos	-	120
			de 40 a 44 anos	-	89
			de 45 a 49 anos	-	99
			de 50 a 54 anos	-	96
			de 55 a 59 anos	-	80
de 60 a 64 anos			-	74	
de 65 a 69 anos			-	59	
de 70 e mais anos	-	71			
Total		-	1.298		
População	Mulheres	de 0 a 04 anos	-	63	
		de 05 a 09 anos	-	114	
		de 10 a 14 anos	-	92	
		de 15 a 19 anos	-	110	
		de 20 a 24 anos	-	84	
		de 25 a 29 anos	-	62	
		de 30 a 34 anos	-	110	
		de 35 a 39 anos	-	117	
		de 40 a 44 anos	-	84	
		de 45 a 49 anos	-	92	
		de 50 a 54 anos	-	86	
		de 55 a 59 anos	-	73	
		de 60 a 64 anos	-	68	
		de 65 a 69 anos	-	58	
de 70 e mais anos	-	97			
Total		-	1.310		
Rural		-	2.081		
Total		-	2.608		

		Urbana	-	527
	Taxa de Urbanização	%	-	20,2
Domicílios Particulares Permanentes	Por Abastecimento de Água	Outra Forma	Rural	-
			Urbana	-
		Poço ou Nascente	Rural	-
			Urbana	-
		Rede Geral	Rural	-
			Urbana	-
	Por Destino do Lixo	Coletado	Rural	-
			Urbana	-
		Enterrado	Rural	-
			Urbana	-
		Jogado	Rural	-
			Urbana	-
		Outro Destino	Rural	-
			Urbana	-
	Queimado	Rural	-	
		Urbana	-	
	Por Situação e Total		Rural	-
			Total	-
			Urbana	-
	Por Tipo de Esgotamento Sanitário	Fossa Rudimentar	Rural	-
			Urbana	-
		Fossa Séptica	Rural	-
			Urbana	-
		Outro Escoadouro	Rural	-
Urbana			-	
Rede Geral de Esgoto ou Pluvial		Rural	-	
		Urbana	-	
Rio, Lago ou Mar		Rural	-	
		Urbana	-	
Sem Banheiro ou Sanitário		Rural	-	
		Urbana	-	
Vala	Rural	-		
	Urbana	-		
Educação Infantil	Funções Docentes	Estadual	-	
		Federal	-	
		Municipal	-	
		Particular	4	
		Total	2	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	
		Federal	-	
		Municipal	65	
		Particular	39	
		Total	104	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	
		Federal	-	
		Municipal	3	
		Particular	2	
		Total	5	
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica	-	
Centro Universitário		-		
Faculdade		-		
Faculdades Integradas		-		
Total		-		

Educação Superior	Estabelecimentos	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Funções Docentes	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Matrículas	Universidade	-	-	
		Centro de Educação Tecnológica	-	-	
		Centro Universitário	-	-	
		Faculdade	-	-	
		Faculdades Integradas	-	-	
		Total	-	-	
	Ensino Especial	Funções Docentes	Estadual	-	-
			Municipal	-	-
Particular			-	-	
Total			-	-	
Matrícula Inicial		Estadual	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
Número de Estabelecimentos		Estadual	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	27	
		Particular	-	-	
		Total	-	27	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	279	
		Particular	-	-	
		Total	-	279	
	Número de Concluintes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	15	35	
		Particular	-	-	
		Total	15	35	
		Estadual	-	-	
Federal		-	-		

Educação

Ensino Fundamental	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	4	
		Particular	-	-	
		Total	-	4	
	Taxa de Abandono	Estadual	-	-	
			Federal	-	-
			Municipal	-	0,4
		Particular	-	-	
			Total	-	0,4
			Total	-	0,4
	Taxa de Aprovação	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	92,2	
		Particular	-	-	
		Total	-	92,2	
	Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	13,6	
		Particular	-	-	
	Total	-	13,6		
	Taxa de Escolarização Bruta	%	-	-	
	Taxa de Escolarização Líquida	%	-	-	
	Taxa de Reprovação	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
Municipal		-	7,4		
Particular		-	-		
Total		-	7,4		
Ensino Jovem Adulto	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Número de Estabelecimentos	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
Municipal		-	-		
Particular		-	-		
Total		-	-		
	Funções Docentes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Matrícula Inicial	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
		Particular	-	-	
		Total	-	-	
	Número de Concluintes	Estadual	-	-	
		Federal	-	-	
		Municipal	-	-	
Particular		-	-		
Total		-	-		
	Estadual	-	-		
	Federal	-	-		

	Ensino Médio	Numero de Estabelecimentos	Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	-	-	
		Taxa de Abandono	Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	-	-	
		Taxa de Aprovação	Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
			Particular	-	-	
			Total	-	-	
		Taxa de Distorção Idade Série	Estadual	-	-	
			Federal	-	-	
			Municipal	-	-	
Particular	-		-			
Taxa de Escolarização Bruta			-	-		
Taxa de Escolarização Líquida			-	-		
Taxa de Reprovação (%)	Estadual	-	-			
	Federal	-	-			
	Municipal	-	-			
	Particular	-	-			
	Total	-	-			
Taxa de Analfabetismo		%	-	-		
Energia Elétrica	Consumo	Comercial	MWh	-	-	
		Industrial	MWh	-	-	
		Outros	MWh	-	-	
		Residencial	MWh	-	-	
		Rural	MWh	-	-	
		Setor Público	MWh	-	-	
		Total	MWh	-	-	
	Número de Consumidores	Comercial			-	-
		Industrial			-	-
		Outros			-	-
		Residencial			-	-
		Rural			-	-
		Setor Público			-	-
		Total			-	-
Extração Vegetal	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Lenha	Quantidade Produzida	m³	-	1.600	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	16	
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³	-	10	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	1	
	Pinhão	Quantidade Produzida	t	-	-	
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
	Pinheiro Brasileiro	Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)	-	-	
		Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)	-	-	
Valor da Produção (R\$ mil)			-	-		

Finanças Públicas	Despesas Realizadas	Correntes	R\$	-	2.356.232	
		De Capital	R\$	-	727.945	
		Total	R\$	-	3.084.177	
	Receitas Arrecadadas	Correntes	R\$	-	3.359.236	
		De Capital	R\$	-	-	
		Total	R\$	-	3.359.236	
	Tributos Estaduais	Arrecadação Total	R\$	-	433.849	
		ICMS	R\$	-	360.163	
		IPVA	R\$	-	70.466	
		ITBI	R\$	-	-	
	Tributos Federais	IPI	R\$	-	2.332	
		IRPJ	R\$	-	5.454	
		Receita Previdenciária	R\$	-	-	
		Total das Receitas	R\$	-	124.853	
Tributos Municipais	IPTU	R\$	-	27.065		
	ISSQN	R\$	-	34.325		
	ITIBI	R\$	-	11.596		
	Total	R\$	-	86.669		
Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]	Bloco Educação			-	0,87	
	Bloco Renda			-	0,68	
	Bloco Saneamento e Domicílios			-	0,11	
	Bloco Saúde			-	0,9	
	IDESE			-	0,64	
Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos a Prazo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	-	-	
		Depósitos à Vista Privado	R\$	-	-	
		Obrigações por Recebimentos	R\$	-	-	
		Operações de Crédito	R\$	-	-	
		Poupança	R\$	-	-	
	Número de Dependências	Bancos Comerciais			-	-
		Caixa Econômica Federal			-	-
Número de Sedes	Cooperativas de Crédito			-	-	
Justiça	Capacidade do Estabelecimento Penal			-	-	
	Efetivo Carcerário			-	-	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Asininos	cabeças	-	-	
		Bovinos	cabeças	-	5.680	
		Bubalinos	cabeças	-	-	
		Caprinos	cabeças	-	200	
		Codornas	cabeças	-	-	
		Coelhos	cabeças	-	-	
		Eqüinos	cabeças	-	10	
		Galinhas	cabeças	-	102.500	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	-	1.026.000	
		Muare	cabeças	-	-	
		Ovinos	cabeças	-	100	
		Suínos	cabeças	-	12.700	
	Lã	Quantidade Produzida (kg)	-	62		
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	-	8.880	
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-	

	Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Quantidade Produzida (kg)	-	3.000
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovinos Tosquiados	cabeças	-	30
		Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	-
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
		Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)	-	1.970
			Valor da Produção (R\$ mil)	-	-
Vacas Ordenhadas	cabeças	-	3.200		
Representação Política	Número de Eleitores Analfabetos		20	-	
	Número de Eleitores Femininos		1.021	-	
	Número de Eleitores Masculinos		1.084	-	
	Número de Eleitores Menores		72	-	
	Número Total de Eleitores		2.105	-	
Saúde	Internações Hospitalares	Dias de Permanência por Ano	-	-	
		Número de Internações por Ano	-	-	
		Óbitos por Ano	-	-	
		Taxa de Mortalidade por Ano	-	-	
	Número de Hospitais		-	-	
Número de Leitos		-	-		
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Quantidade Produzida	t	-	180
		Valor da Produção	R\$ mil	-	11
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t	-	12
		Valor da Produção	R\$ mil	-	3
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t	-	16.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	168
	Lenha	Quantidade Produzida	m ³	-	-
		Valor da Produção	R\$ mil	-	-
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m ³	-	1.000
		Valor da Produção	R\$ mil	-	35
Resina	Quantidade Produzida	t	-	-	
	Valor da Produção	R\$ mil	-	-	
Transportes	Número de Veículos Registrados	Por Espécie	Carga	-	76
			Outros	-	243
			Passageiro	-	400
		Por Tipo de Combustível	Álcool	-	40
			Diesel	-	77
			Gasolina	-	595
	Outros		-	7	
	Total		-	719	

Fonte: FEE
Confeccionado pelo CEDEVAT

2	2	2	2	2	3	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
2	3	3	3	3	6	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
5	5	5	4	4	4	-
5.000	5.000	5.000	4.000	4.000	4.000	-
4	5	5	4	4	5	-
5	5	5	5	5	5	-
5	5	5	5	5	5	-
56	56	56	56	56	56	-
11.200	11.200	11.200	11.200	11.200	11.200	-
20	16	18	22	24	62	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	11	11	-
10	10	10	10	11	11	-
60	60	60	60	66	66	-
6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-
49	48	39	60	45	53	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	1	-
1	1	1	1	1	1	-
2	2	2	2	2	3	-
2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	3.000	-
5	6	6	8	9	12	-
2	2	3	3	3	3	-
2	2	3	3	3	3	-
2	2	3	3	3	3	-
1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	-
3	6	8	6	8	13	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10	10	20	20	20	20	-
10	10	20	20	20	20	-
80	80	300	300	300	300	-
8.000	8.000	15.000	15.000	15.000	15.000	-
35	54	155	165	191	300	-
8	11	11	6	6	6	-
8	11	11	6	6	6	-
28	42	42	24	24	24	-
3.500	3.818	3.818	4.000	4.000	4.000	-
8	13	14	9	38	7	-
10	15	15	15	15	15	-
10	15	15	15	15	15	-
230	375	375	188	450	525	-
23.000	25.000	25.000	12.533	30.000	35.000	-
22	43	47	24	68	45	-
3	3	4	4	4	2	-
3	3	4	4	4	2	-
14	14	18	18	18	9	-
4.667	4.667	4.500	4.500	4.500	4.500	-
6	6	9	9	7	7	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
20	20	20	25	25	25	-
20	20	20	25	25	25	-
14	20	20	24	24	24	-
700	1.000	1.000	960	960	960	-
12	26	17	31	38	48	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	7.848.571	12.128.318	19.337.912	15.886.689	28.070.404	41.160.547
37.200	20.050	17.000	20.000	26.050	53.500	-
254.049	559.400	758.000	282.500	452.000	608.000	-
415.500	735.100	740.000	391.050	606.000	1.040.000	-
109	127	123	132	123	131	-
2.225	2.803	3.158	4.208	3.893	-	-
32.247	45.935	48.192	54.536	52.219	-	-
11.842	16.601	17.150	19.115	18.031	-	-
6.790	13.873	11.277	10.900	12.501	-	-
14.729	18.344	22.534	24.757	20.898	-	-
3.171	3.965	4.181	5.231	5.930	-	-
8.502	10.915	11.223	14.671	14.926	-	-
30.021	43.132	45.035	50.328	48.325	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0	-
0	0	0	0	0	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
19	31	37	35	18	23	-
26	26	23	26	24	16	-
-	-	-	-	-	-	-
50	51	54	64	72	-	74
101	95	86	74	68	-	63
91	98	101	103	102	-	95
107	102	100	101	102	-	113
95	106	111	114	116	-	116
67	74	82	91	100	-	134
101	95	91	90	92	-	104
120	118	116	116	116	-	96
95	102	104	106	105	-	111
94	89	87	88	92	-	97
95	92	88	85	83	-	74
83	86	85	83	80	-	83
74	75	78	81	84	-	84
58	58	58	60	63	-	62
73	77	77	79	78	-	87
1.304	1.318	1.318	1.335	1.353	-	1.393
54	54	56	65	71	-	67
110	101	92	83	80	-	66
93	94	95	93	92	-	83
106	100	94	89	81	-	89
94	103	108	111	110	-	105
65	71	78	86	94	-	119
100	92	86	82	81	-	88
116	113	111	109	108	-	86
89	94	96	97	95	-	101
89	86	86	86	86	-	95
88	89	90	91	92	-	86
76	80	82	84	83	-	93
68	70	73	78	82	-	86
59	60	61	63	65	-	68
100	105	108	113	118	-	131
1.307	1.312	1.316	1.330	1.338	-	1.363
2.016	1.962	1.897	1.850	1.798	-	1.672
2.611	2.630	2.634	2.665	2.691	2.716	2.756

595	668	737	815	893	-	1.084
22,8	25,4	28	30,6	33,2	-	39,3
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5	5	5	4	4	-	-
1	2	4	4	4	-	-
6	7	9	8	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
63	63	72	57	55	-	-
26	36	36	39	42	-	-
89	99	108	96	97	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	4	4	4	4	-	-
1	2	2	2	2	-	-
5	6	6	6	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

4	5	5	5	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
4	5	5	5	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,6	1,5	0,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0,6	1,5	0,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	89,2	94,4	92,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	89,2	94,4	92,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17,2	17,5	20	16,3	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
17,2	17,5	20	16,3	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,2	4,1	6,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	10,2	4,1	6,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0	0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
200	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
11	-	10	6	20	-	-
0	0	0	0	1	-	-
-	-	-	0	0	-	-
-	-	-	0	0	0	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

2.784.622	4.192.891	4.681.012	5.462.957	6.101.183	7.026.412	-
1.128.041	899.676	863.981	1.209.752	1.967.460	1.302.802	-
3.912.662	5.092.567	5.544.993	6.672.709	8.068.644	8.329.214	-
4.482.554	5.359.260	5.991.638	7.620.690	8.091.788	8.826.335	-
173.121	0	0	60.000	0	0	-
4.482.554	5.019.998	5.590.810	7.192.742	7.574.005	8.118.611	-
486.734	-	-	-	-	-	-
383.824	1.027.539	874.069	455.103	600.205	378.838	719.839
99.843	150.582	159.797	172.124	222.580	266.439	279.040
-	-	-	-	-	-	-
5.682	10.245	11.229	7.229	5.308	2.449	3.773
9.446	14.002	27.538	65.567	85.845	169.066	250.298
-	-	-	-	-	1.277.366	1.351.142
148.843	228.485	346.849	553.693	599.829	2.019.162	2.384.030
29.272	34.325	34.328	44.860	59.919	62.589	-
54.547	53.920	119.220	168.115	153.449	167.660	-
9.219	10.506	4.358	15.821	22.763	30.543	-
127.281	164.592	229.146	312.223	333.050	351.850	-
0,89	0,89	0,9	0,9	0,91	-	-
0,65	0,67	0,67	0,67	0,67	-	-
0,11	0,12	0,12	0,12	0,12	-	-
0,87	0,87	0,88	0,88	0,87	-	-
0,63	0,64	0,64	0,64	0,64	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
5.690	5.900	6.100	6.000	6.000	6.020	-
-	-	-	-	-	-	-
200	210	200	210	210	230	-
-	-	-	1.000	1.000	1.500	-
-	-	-	-	30	100	-
10	11	10	10	10	10	-
130.000	140.000	188.000	250.000	285.622	285.560	-
1.065.000	1.360.000	1.490.000	1.263.000	1.404.180	1.517.010	-
-	-	-	-	-	-	-
300	315	310	300	300	200	-
16.060	29.750	18.650	16.950	18.248	17.575	-
65	-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	-	-
9.480	-	-	-	-	-	-
3.413	4.022	5.069	4.630	5.300	7.499	-

3.100	-	-	-	-	-	-
15	19	22	18	19	20	-
33	60	60	55	55	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	9	8	14	-
2.418	-	-	-	-	-	-
2.273	4.133	4.415	6.331	5.532	7.288	-
3.210	3.220	3.450	3.455	3.460	3.480	-
16	-	14	-	15	15	18
1.032	-	1.063	-	1.069	1.065	1.130
1.093	-	1.165	-	1.163	1.155	1.235
45	-	54	-	28	15	47
2.125	-	2.228	-	2.232	2.220	2.365
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
145	-	122	36	45	-	-
14	17	17	6	7	4	-
10	-	65	60	60	-	-
3	24	26	28	29	28	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14.600	-	13.000	15.500	60.000	-	-
190	375	377	457	1.650	1.890	-
980	-	750	890	920	-	-
39	36	35	45	47	49	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
83	101	122	146	153	161	173
290	296	296	291	276	273	41
450	534	610	720	809	903	1.213
44	42	40	39	41	39	40
82	100	121	143	153	151	152
685	777	845	943	1.008	1.078	1.106
12	12	22	32	36	69	129
823	931	1.028	1.157	1.238	1.337	1.427

2000

2001

		Área Colhida	ha
		Área Destinada à Colheita	ha
	Abacate	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	Kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Destinada à Colheita	ha
	Azeitona	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Destinada à Colheita	ha
	Banana	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	Kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Destinada à Colheita	ha
	Caqui	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	Kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Destinada à Colheita	ha
	Erva mate	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Destinada à Colheita	ha
	Figo	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	Kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Destinada à Colheita	ha
	Goiaba	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	Kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Destinada à Colheita	ha
	Laranja	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	Kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Destinada à Colheita	ha
	Limão	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	Kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Destinada à Colheita	ha
Agricultura - Culturas Permanentes	Maçã	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	Kg/ha

	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Mamão	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	Kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Manga	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Marmelo	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	Kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Noz	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Pêra	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Pêssego	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Tangerina	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	Kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Tungue	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Uva	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Abacaxi	Quantidade Produzida	mil frutos
	Rendimento Médio	frutos/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha
Alho	Quantidade Produzida	t

	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha
Amendoim	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha
Arroz	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha
Aveia	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha
Batata Doce	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha
Batata Inglesa	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Destinada à Colheita	ha
Cana de Açúcar	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha
Cebola	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha
Centeio	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha
Cevada	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha
Ervilha	Quantidade Produzida	t
	Rendimento Médio	kg/ha
	Valor da Produção	R\$ mil
	Área Colhida	ha
	Área Plantada	ha

Agricultura - Culturas Temporárias	Fava	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Plantada	ha
	Feijão	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Plantada	ha
	Fumo	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Plantada	ha
	Girassol	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Plantada	ha
	Linho	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
Área Plantada		ha	
Mamona	Quantidade Produzida	t	
	Rendimento Médio	kg/ha	
	Valor da Produção	R\$ mil	
	Área Colhida	ha	
	Área Destinada à Colheita	ha	
Mandioca	Quantidade Produzida	t	
	Rendimento Médio	kg/ha	
	Valor da Produção	R\$ mil	
	Área Colhida	ha	
	Área Plantada	ha	
Melancia	Quantidade Produzida	t	
	Rendimento Médio	kg/ha	
	Valor da Produção	R\$ mil	
	Área Colhida	ha	
	Área Plantada	ha	
Melão	Quantidade Produzida	t	
	Rendimento Médio	kg/ha	
	Valor da Produção	R\$ mil	
	Área Colhida	ha	
	Área Plantada	ha	
Milho	Quantidade Produzida	t	
	Rendimento Médio	kg/ha	
	Valor da Produção	R\$ mil	
	Área Colhida	ha	
	Área Plantada	ha	
Soja	Quantidade Produzida	t	
	Rendimento Médio	kg/ha	
	Valor da Produção	R\$ mil	
	Área Colhida	ha	

		Área Plantada	ha
	Sorgo	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Plantada	ha
	Tomate	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Plantada	ha
	Trigo	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
		Área Colhida	ha
		Área Plantada	ha
	Triticale	Quantidade Produzida	t
		Rendimento Médio	kg/ha
		Valor da Produção	R\$ mil
	Exportações	Exportações Totais	US\$ FOB
		Álcool Hidratado	litros
Comércio	Vendas de Combustíveis	Gasolina Automotiva	litros
		Óleo Diesel	litros
Comunicações		Terminais Telefônicos em Serviço	
		Impostos	-
		PIB	R\$ mil
		PIB per capita	R\$
Contabilidade Social		Agropecuária	R\$ mil
		Indústria	R\$ mil
	Valor Adicionado Bruto a Preços Básicos	Serviços	Administração Pública (R\$ mil)
		Total	Total (R\$ mil)
		Total	R\$ mil
	Expectativa de Vida ao Nascer		anos
	Mortalidade Infantil	Coeficiente de Mortalidade Infantil (por mil nascidos vivos)	
		Número de Óbitos de Menores de 1 Ano	
		Número de Casamentos	
		Número de Divórcios	
		Número de Nascidos Vivos	
		Número de Óbitos	
		Número de Separações Judiciais	
			de 0 a 04 anos
			de 05 a 09 anos
			de 10 a 14 anos
			de 15 a 19 anos
			de 20 a 24 anos
			de 25 a 29 anos
			de 30 a 34 anos
			de 35 a 39 anos
		Homens	de 40 a 44 anos
			de 45 a 49 anos
			de 50 a 54 anos
			de 55 a 59 anos
			de 60 a 64 anos

Demografia

de 65 a 69 anos
 de 70 e mais anos
 Total
 de 0 a 04 anos
 de 05 a 09 anos
 de 10 a 14 anos
 de 15 a 19 anos
 de 20 a 24 anos
 de 25 a 29 anos
 de 30 a 34 anos
 de 35 a 39 anos
 de 40 a 44 anos
 de 45 a 49 anos
 de 50 a 54 anos
 de 55 a 59 anos
 de 60 a 64 anos
 de 65 a 69 anos
 de 70 e mais anos
 Total

População

Mulheres

Rural
 Total
 Urbana

Taxa de Urbanização

%

Outra Forma

Rural
 Urbana

Por Abastecimento de
 Água

Poço ou Nascente

Rural
 Urbana

Rede Geral

Rural
 Urbana

Coletado

Rural
 Urbana

Enterrado

Rural
 Urbana

Por Destino do Lixo

Jogado

Rural
 Urbana

Outro Destino

Rural
 Urbana

Queimado

Rural
 Urbana

Domicílios Particulares
 Permanentes

Por Situação e Total

Rural
 Total
 Urbana

Fossa Rudimentar

Rural
 Urbana

Fossa Séptica

Rural
 Urbana

Outro Escoadouro

Rural
 Urbana

Por Tipo de
 Esgotamento Sanitário

Rede Geral de Esgoto ou
 Pluvial

Rural
 Urbana

Rio, Lago ou Mar

Rural
 Urbana

Sem Banheiro ou Sanitário

Rural
 Urbana

Educação Infantil	Vala	Rural
		Urbana
	Funções Docentes	Estadual
		Federal
		Municipal
		Particular
		Total
	Matrícula Inicial	Estadual
		Federal
		Municipal
Particular		
Total		
Educação Superior	Número de Estabelecimentos	Estadual
		Federal
		Municipal
		Particular
		Total
	Concluintes	Centro de Educação Tecnológica
		Centro Universitário
		Faculdade
		Faculdades Integradas
		Total
Estabelecimentos	Universidade	
	Centro de Educação Tecnológica	
	Centro Universitário	
	Faculdade	
	Faculdades Integradas	
Funções Docentes	Total	
	Universidade	
	Centro de Educação Tecnológica	
	Centro Universitário	
	Faculdade	
Matrículas	Faculdades Integradas	
	Total	
	Universidade	
	Centro de Educação Tecnológica	
	Estadual	

Educação	Ensino Especial	Funções Docentes	Municipal Particular Total Estadual
		Matrícula Inicial	Municipal Particular Total Estadual
		Número de Estabelecimentos	Municipal Particular Total Estadual Federal
		Funções Docentes	Municipal Particular Total Estadual Federal
		Matrícula Inicial	Municipal Particular Total Estadual Federal
		Número de Concluintes	Municipal Particular Total Estadual Federal
	Ensino Fundamental	Número de Estabelecimentos	Municipal Particular Total Estadual Federal
		Taxa de Abandono	Municipal Particular Total Estadual Federal
		Taxa de Aprovação	Municipal Particular Total Estadual Federal
		Taxa de Distorção Idade Série	Municipal Particular Total
		Taxa de Escolarização Bruta	%
		Taxa de Escolarização Líquida	% Estadual Federal
		Taxa de Reprovação	Municipal Particular Total

		Estadual
		Federal
	Funções Docentes	Municipal
		Particular
		Total
		Estadual
		Federal
Ensino Jovem Adulto	Matrícula Inicial	Municipal
		Particular
		Total
		Estadual
		Federal
	Número de Estabelecimentos	Municipal
		Particular
		Total
		Estadual
		Federal
	Funções Docentes	Municipal
		Particular
		Total
		Estadual
		Federal
	Matrícula Inicial	Municipal
		Particular
		Total
		Estadual
		Federal
	Número de Concluintes	Municipal
		Particular
		Total
		Estadual
		Federal
	Número de Estabelecimentos	Municipal
		Particular
		Total
		Estadual
		Federal
Ensino Médio	Taxa de Abandono	Municipal
		Particular
		Total
		Estadual
		Federal
	Taxa de Aprovação	Municipal
		Particular
		Total
		Estadual
		Federal
	Taxa de Distorção Idade Série	Municipal
		Particular
		Total
	Taxa de Escolarização Bruta	
	Taxa de Escolarização Líquida	
		Estadual
		Federal

		Taxa de Reprovação (%)	Municipal
			Particular
			Total
		Taxa de Analfabetismo	%
		Comercial	MWh
		Industrial	MWh
		Outros	MWh
	Consumo	Residencial	MWh
		Rural	MWh
		Setor Público	MWh
		Total	MWh
Energia Elétrica		Comercial	
		Industrial	
		Outros	
	Número de Consumidores	Residencial	
		Rural	
		Setor Público	
		Total	
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t
		Valor da Produção	R\$ mil
	Erva Mate Cancheada	Quantidade Produzida	t
		Valor da Produção	R\$ mil
	Lenha	Quantidade Produzida	m³
		Valor da Produção	R\$ mil
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m³
		Valor da Produção	R\$ mil
Extração Vegetal	Pinhão	Quantidade Produzida	t
		Valor da Produção	R\$ mil
		Árvores Abatidas	Quantidade Produzida (mil árvores)
	Pinheiro Brasileiro	Madeira em Tora	Quantidade Produzida (m²)
		Nó de Pinho	Quantidade Produzida (m²)
			Valor da Produção (R\$ mil)
		Correntes	R\$
	Despesas Realizadas	De Capital	R\$
		Total	R\$
		Correntes	R\$
	Receitas Arrecadadas	De Capital	R\$
		Total	R\$
		Arrecadação Total	R\$
	Tributos Estaduais	ICMS	R\$
		IPVA	R\$
		ITBI	R\$
		IPI	R\$
	Tributos Federais	IRPJ	R\$
		Receita Previdenciária	R\$
		Total das Receitas	R\$
		IPTU	R\$
	Tributos Municipais	ISSQN	R\$
		ITIBI	R\$
		Total	R\$

Índice de Desenvolvimento Socioeconômico [IDESE]		Bloco Educação		
		Bloco Renda		
		Bloco Saneamento e Domicílios		
		Bloco Saúde		
		IDESE		
		Depósitos a Prazo	R\$	
		Depósitos à Vista do Governo	R\$	
	Instituições Financeiras	Movimentações Bancárias	Depósitos à Vista Privado	R\$
			Obrigações por Recebimentos	R\$
			Operações de Crédito	R\$
		Poupança	R\$	
		Bancos Comerciais		
Justiça	Número de Dependências	Caixa Econômica Federal		
	Número de Sedes	Cooperativas de Crédito		
		Capacidade do Estabelecimento Penal		
		Efetivo Carcerário		
		Asininos	cabeças	
Pecuária	Efetivo dos Rebanhos	Bovinos	cabeças	
		Bubalinos	cabeças	
		Caprinos	cabeças	
		Codornas	cabeças	
		Coelhos	cabeças	
		Eqüinos	cabeças	
		Galinhas	cabeças	
		Galos, Frangas, Frangos e Pintos	cabeças	
		Muare	cabeças	
		Ovinos	cabeças	
	Suínos	cabeças		
	Produção de Origem Animal	Lã	Quantidade Produzida (kg)	
			Valor da Produção (R\$ mil)	
		Leite	Quantidade Produzida (mil litros)	
			Valor da Produção (R\$ mil)	
Quantidade Produzida (kg)				
Produção de Origem Animal	Mel de Abelha	Valor da Produção (R\$ mil)		
	Ovinos Tosquiados	cabeças		
	Ovos de Codorna	Quantidade Produzida (mil dúzias)		
		Valor da Produção (R\$ mil)		
	Ovos de Galinha	Quantidade Produzida (mil dúzias)		
	Valor da Produção (R\$ mil)			
	Vacas Ordenhadas	cabeças		
	Número de Eleitores Analfabetos			
	Número de Eleitores Femininos			

Representação Política		Número de Eleitores Masculinos	
		Número de Eleitores Menores	
		Número Total de Eleitores	
		Dias de Permanência por Ano	
Saúde	Internações Hospitalares	Número de Internações por Ano	
		Óbitos por Ano	
		Taxa de Mortalidade por Ano	
		Número de Hospitais	
Silvicultura	Acácia Negra [casca]	Número de Leitos	
		Quantidade Produzida	t
		Valor da Produção	R\$ mil
	Carvão Vegetal	Quantidade Produzida	t
		Valor da Produção	R\$ mil
	Eucalipto [folha]	Quantidade Produzida	t
		Valor da Produção	R\$ mil
	Lenha	Quantidade Produzida	m ³
		Valor da Produção	R\$ mil
	Madeira em Tora	Quantidade Produzida	m ³
		Valor da Produção	R\$ mil
	Resina	Quantidade Produzida	t
		Valor da Produção	R\$ mil
	Transportes	Número de Veículos Registrados	
			Outros
			Passageiro
			Álcool
			Diesel
			Gasolina
	Outros		
		Por Tipo de Combustível	
		Total	

Fonte: FEE

Confeccionado pelo CEDEVAT

2002

2003

2004

2005

2006

2007

2008

