Windows 7 – Como configurar Rede sem fio "Univates-Professores"

Instruções:

Este procedimento deverá ser executado em seu notebook pessoal que utiliza a rede wireless "Univates-Professores":

 Clique com o botão direito do mouse sobre o ícone de rede que fica próximo ao relógio do windows, geralmente no canto inferior à diteira da tela. Na próxima janela que abrir, clique em Abrir a Central de Rede e Compartilhamento, conforme mostra a figura abaixo.



2. Após isto, clique em **Gerenciar redes sem fio**, conforme está ilustrado na figura abaixo.



3. Depois, clique em Adicionar.



4. Agora, clique em Criar um perfil de rede manualmente.



 Na próxima tela, digite Univates-Professores no campo Nome da rede e para o campo Tipo de segurança, selecione a opção WPA-Enterprise, conforme mostra a figura abaixo. Depois, clique no botão Avançar.

ریبیل Conectar-se manualn Digite as informacõ	eente a uma rede sem fio es da rede sem fio que des	seia adicionar
Nome da rede:	Univates-Professores	-
Tipo de segurança:	WPA-Enterprise	
Tipo de criptografia:	ТКІР	•
Chave de Segurança:		Ocultar caracteres
Iniciar esta conexão Conectar mesmo o Aviso: com esta op	o automaticamente ue a rede não esteja transmitindo oção, a privacidade do computado	r poderá estar em risco.

6. Na próxima tela, clique em Alterar configurações de conexão.

🥝 📶 Co	nectar-se manualmente a uma rede sem fio	
Univa	tes-Professores adicionado(a) com êxito	
•	Alterar configurações de conexão Abre as propriedades da conexão para que eu possa alterar as configurações.	
		Fechar

7. Depois, clique na aba **Segurança**.

Segurança	
Nome:	Univates-Professores
SSID:	Univates-Professores
Tipo de rede:	Ponto de acesso
Disponibilidade de rede:	Todos os usuários
🔽 Conectar autom	aticamente quando esta rede estiver ao alcance
📃 Conectar a uma	rede preferencial, se disponível

8. Clique em Configurações

Univates-Professores Propri	edades de Rede Se	em Fio 🛛 🔀
Conexão Segurança		
Tipo de segurança:	WPA-Enterprise	•
Tipo de criptografia:	TKIP	•
Escolha um método de aut	enticação de rede:	
Microsoft: EAP protegido	(PEAP) 🔻	Configurações
Lembrar minhas creden sempre que fizer logon	iciais para esta cone	exão
Configurações avan	cadas	
	-	
		OK Cancelar

 Desmarque as opções Validar certificado do servidor e Ativar Reconexão Rápida. Em seguida, clique em Configurar.

Propriedades EAP Protegidas
Ao conectar:
Validar certificado do servidor
Conectar-se a estes servidores:
Autoridades de certificação raiz confiáveis:
AAA Certificate Services
AC Raíz Certicámara S.A.
ACEDICOM Root
4 III +
Não solicitar ao usuário autorização para novos servidores ou autoridades de certificação confiáveis.
Configurar
Ativar Reconexão Rápida
Impor Proteção de Acesso à Rede
Desconectar se o servidor nao tiver ILV com ligação de criptografia
Identidade
OK Cancelar

10. Na tela que abrir, desmarque a opção Usar automaticamente meu nome e senha de logon do Windows (e o domínio, se houver), depois clique em "OK".

Propriedades de EAP MSCHAPv2
Ao conectar-se:
Usar automaticamente meu nome e senha de logon do Windows (e o domínio, se houver).
OK Cancelar

11. Agora novamente na aba Segurança, clique no botão Configurações avançadas.

onexão Segurança	
Tipo de segurança:	WPA-Enterprise
Tipo de criptografia:	TKIP 🔻
Microsoft: EAP protegid	lo (PEAP) Configurações enciais para esta conexão
Microsoft: EAP protegic	lo (PEAP) Configurações enciais para esta conexão on
Microsoft: EAP protegic	lo (PEAP) Configurações enciais para esta conexão on ançadas

12. Na próxima tela, marque a caixa **Especificar o modo de autenticação**. Em seguida, escolha a opção **Autenticação de usuário**. Após isto, clique no botão **Salvar credenciais**.

Especificar o modo de autenticação):
Autenticação de usuário	 Salvar credenciais
Excluir credenciais para todos o	os usuários
Habilitar logon único para esta rede	e
Executar imediatamente antes	do logon de usuário
🔘 Executar imediatamente após o	o logon de usuário
Atraso máximo (segundos):	10
Permitir que caixas de diálogo a exibidas durante o logon único	adicionais sejam
Esta rede usa LANs separadas autenticação de máquina e de	virtuais para usuário

13. Para finalizar, digite o seu usuário e senha nos campos Nome de usuário e Senha e depois, clique no botão Ok. O usuário é o login do seu e-mail @univates. Por exemplo: para o e-mail joaosilva@univates.br deve-se digitar *joaosilva* no campo Nome de usuário. A senha é a mesma usada para retirar livros, acessar e-mail, etc.

Segurança do W	indows
Salvar cred Salvando as su quando você r atualizações).	enciais as credenciais, o computador poderá se conectar à rede não estiver conectado (por exemplo, para baixar
	Nome de usuário Senha
	OK Cancelar