### **Curriculum Vitae**

# Ronaldo Moraes Mendes

ronaldommendes @gmail.com (51) - 9112.51.69

#### Resumo

Experiente gerente de projetos de sistema web iSend®, web portals, websites e hot sites na área de turismo, tendo também atuado como gerente de projetos de sistemas de gestão hospitalar e equipamento médico de monitorização de paciente crítico, com atuação como analista de sistemas sênior nas áreas de saúde, varejo e previdência privada. Líder de equipes multidisciplinares compostas de profissionais da área médica, tais como, médicos e enfermeiras, profissionais da área de comunicação, tais com analistas de comunicação e marketing, jornalistas e analistas de desenvolvimento de sistemas.

### Experiência Profissional

#### Gerente de Projetos Sênior

Intelly - 2013 /

Gerente de projetos do iSend®(www.isend.com.br), SAAS de comunicação e marketing que integra e-mail marketing, SMS e publicação em Redes Sociais, instalado em mais de 400 clientes corporativos no território nacional.

Gerente de projetos de portais web, websites e hot sites na área de turismo, para secretarias de turismo estaduais, jornais especializados e entidades não-governamentais ligadas ao turismo.

Líder de equipe multidisciplinar composta por jornalistas, analistas de comunicação e marketing, web designers, arquiteto Java e analistas de desenvolvimento Java Web, PHP e Wordpress.

Representante da Diretoria(RD) em processo de certificação ISO 9001:2008.

#### Gerente de Projetos

Philips Medical Systems - 1997 / 2012

Gerente do projeto da Central de Monitorização Philips Dixtal, projeto composto de 6.000 horas, em conformidade com a regulação internacional de Medical Device(PMBoK, ISO 13485, ISO 9001, IEC 60601-1-4 e HAZOP). O produto se encontra implantado em dezenas de Centros de Tratamento Intensivo(CTI) nos hospitais nacionais, em regime de utlização 24X7. Neste projeto foi usada a metodologia PMBOK e as tecnologias J2EE, Java, JBoss e H2 Engine.

Gerente do projeto de interoperabilidade da Central de Monitorização Philips Dixtal com

sistemas de gestão hospitalar de destaque no mercado nacional. Projeto composto de 3.500 horas, em conjunto com as equipes de desenvolvimento dos fornecedores dos sistemas de gestão hospitalar. O produto se encontra implantado em dois hospitais de São Paulo, em regime de utilização 24X7.Neste projeto foi usada a metodologia PMBOK e as tecnologias J2EE, Java, JBoss e HL7.

Gerente do projeto DXC HIS(Hospital Information System), projeto com 15.000 horas, e implantado no maior complexo de hospitais de Porto Alegre/RS e em mais dois hospitais de São Paulo. Este projeto foi desenvolvido em plataforma Oracle(Designer 2000, Developer Forms 6i R2, Developer Reports 6i R2, Oracle 8i, Oracle 9i e Oracle 10g), arquitetura client-server, com regras de negócio armazenadas em banco de dados, através de stored procedures e stored functions.

Sistema DXC HIS esteve implantado num complexo hospitalar composto de 1.200 leitos de pacientes, com 700 usuários simultâneos, em regime de uso 24X7. Implantado também em dois hospitais de São Paulo.

Líder de equipe multidisciplinar composta de um médico intensivista, duas enfermeiras e seis analistas de desenvolvimento.

Como gestor da filial Porto Alegre da Philips Medical Systems fui responsável pelo fornecimento dos dados contábeis e fiscais da filial, bem como administração de contratos e firmamento de convênios, participando ativamente da elaboração da documentação requerida por projetos financiados pela FINEP.

#### Analista de Sistemas Sênior

APEX MDS Consultoria e Informática Ltda - 1995 / 1997

Principal analista de sistemas responsável pelo projeto do ERP MDS, projeto composto de 7.000 horas, destinado a redes de supermercados e lojas de grande porte. O produto foi implantado numa rede de supermercados do RS e numa rede de lojas de perfumaria e cosmésticos. Este projeto foi inicialmente desenvolvido na tecnologia INGRES 6.1(Banco de Dados e Ferramentas), mas posteriormente portado para Sybase(SQLAnywhere e PowerBuilder).

#### Formação

#### Mestre em Ciência da Computação

CPGCC/UFRGS - 1996

Cursei pós-graduação na área de Engenharia de Software e Banco de Dados, tendo elaborado e defendido minha dissertação de mestrado nesta mesma área, obtendo conceito A. Currículo Lattes: <a href="http://buscatextual.cnpg.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4728896A5">http://buscatextual.cnpg.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4728896A5</a>

## Bacharel em Ciência da Computação

PUCRS - 1991

Cursei o bacharelado em Informática, tendo elaborado e defendido meu trabalho de conclusão de curso na área de redes de computadores.

### X Seminário de Gerenciamento de Projetos

PMI-RS - 2013

#### Auditor Interno NBR ISO 9001:2008

AMZ Consultoria - 2013

### Gestão de Projetos - PMI

SISNEMA - 2012

#### Catalyst Leadership Program

Development Dimensions International - PHILIPS - 2012

### **Human Dynamics**

PHILIPS - 2009

#### Atualização em Medical Device

SGS - 2009

### Formação de Líderes

Dorsey Rocha - PHILIPS - 2009

#### Delta Model - Strategic Planning Workshop

Arnoldo Hax - Alfred P. Sloan Professor of Management Emeritus – MIT Sloan School of Management – PHILIPS – 2008.

## Experiência em Docência

### Professor de Introdução a Banco de Dados

Universidade do Contestado(Caçador/SC) – 1/1996.

#### Idiomas

Fluente em Inglês.

Domínio de Leitura em Espanhol.

## Publicações

Estudo sobre a Passagem de Especificações Orientadas a Objetos para Implementações no SGBDOO O2 - Ronaldo Mendes - Porto Alegre: CPGCC da UFRGS, 1995 - Dissertação de Mestrado.

## Informações Pessoais

Idade: 46 anos Estado Civil: Casado

Endereço: Rua Duque de Caxias, 1735, apto. 1508, Porto Alegre - RS - CEP 90010/283.