

Ralph Möller Cabral Silva, PMP

Brasileiro - Residente em Niterói-RJ - Casado - Sem filhos - 07-nov-1975
 cv["arroba"]ralphmcs.eti.br - www.ralphmcs.eti.br

OBJETIVO

Atuar como PMP, desempenhando funções relacionadas à Gerência de Projeto e / ou à Tecnologia da Informação (TI), visando aplicar todo o conhecimento teórico e prático adquirido ao longo da minha vivência acadêmica, profissional e pessoal.

RESUMO

Gerente de Projetos com Certificação PMP (Project Management Professional) do Project Management Institute (PMI), filiado ao PMI e ao PMI Rio, Especialista em Tecnologia da Informação (TI), atualmente atuando como Consultor em Projetos e Desenvolvimento, com mais de 14 anos de experiência no mercado, pós-graduando no curso de MIT em Governança e Melhores Práticas da TI pelo Instituto Infnet, pós-graduado no curso de MBA Executivo em Gestão de Negócios pelo Instituto Brasileiro de Mercado de Capitais do Rio de Janeiro (IBMEC-RJ), graduado em Tecnologia em Processamento de Dados pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (PUC-Rio), fluente em inglês e com boas noções de espanhol. Líder, pró-ativo, comprometido, resiliente e com disponibilidade para viagens.

HISTÓRICO PROFISSIONAL**VERTICAL DO BRASIL SISTEMAS E COMPUTAÇÃO (www.vcsy.com.br)**

Subsidiária brasileira da multinacional americana da área de TI Vertical Computer Systems, controladora da também americana Now Solutions, especializada soluções tecnológicas para Internet e para sistemas de Gestão de Recursos Humanos e Folha de Pagamento.

24-abr-2007 / Atual – Consultor em Projetos e Desenvolvimento:

Sou consultor interno atuando no projeto e desenvolvimento do Sistema emPath, de Gestão de Recursos Humanos e Folha de Pagamento, existente desde 1972, utilizando C#, MS .Net e MS SQL Server, assim como outras tecnologias como Cobol e Oracle.

GPS TECNOLOGIA (www.gpstec.com.br)

Empresa de TI com destacada atuação no fornecimento de soluções de controle de acesso, ponto, pedágio e eventos em geral e no gerenciamento eletrônico de documentos (GED). Especializada na utilização de tecnologias de imagens, smart cards, RFID e biometria. Contemplada com os Prêmios "Master de Ciência e Tecnologia" de 2003, concedido, entre outras entidades, pelo Ministério da Ciência e Tecnologia e pela Revista Forbes, e "Top of Quality" de 2005, concedido pela Ordem dos Parlamentares do Brasil. Controladora da QSi, Qualidade em Sistemas de Informação, desde 01/01/2006.

01-nov-2004 / 16-mai-2007 – Gerente de Projeto de Tecnologia da Informação:

Fui o responsável pelo Departamento de TI, tendo assumido o Setor de Sistemas da QSi após a fusão das empresas. Minha equipe era composta por 26 colaboradores e dividida em 3 áreas: Sistemas, Engenharia e Suporte, contemplando: desenvolvimento, processos, infraestrutura de redes e de telecomunicações, atendimento interno e externo e projeto, fabricação e manutenção de equipamentos.

21-jun-2004 / 31-out-2004 – Gerente Projetos de Engenharia**13-out-2003 / 20-jun-2004 – Gerente de Desenvolvimento de Negócios****10-set-2001 / 12-out-2003 – Gerente de Projetos Especiais****21-mai-2001 / 09-set-2001 – Coordenador de Projetos****01-set-1999 / 20-mai-2001 – Analista de Sistemas****INTERATUM INFORMÁTICA (www.ingresso.com.br)**

Líder em automação de bilheteria no setor de entretenimento em 1999. Atualmente é o portal de venda on-line de bilhetes "ingresso.com.br" do Submarino.

17-jun-1999 / 30-ago-1999 – Estagiário no Setor de Desenvolvimento**MOMA INFORMÁTICA (www.moma.com.br)**

Revenda de equipamentos de telemática com faturamento superior a R\$ 4,5 milhões em 1998, especializada na locação e no fornecimento de hardware, software e serviços de Tecnologia da Informação em geral para entidades do setor público.

29-set-1998 / 22-jan-1999 – Coordenador Administrativo**09-jun-1998 / 28-set-1998 – Coordenador de Redes e Suporte****30-mar-1998 / 08-jun-1998 – Técnico Comercial****IBM (www.ibm.com.br)**

Filial brasileira da multinacional seguidamente ranqueada pela mídia especializada como a maior empresa de computação do mundo há anos.

21-jan-1997 / 31-mar-1998 – Estagiário no Setor de Contabilidade da IBM Brasil Leasing (IBL)

SINCOUT INFORMÁTICA (www.sincout.com.br)

Software house focada no desenvolvimento de pacotes contábeis com mais de 150 clientes ativos em todo o Brasil em 1997.

20-dez-1995 / 15-jan-1997 – Estagiário no Setor de Desenvolvimento

DATAPRO CURSOS DE INFORMÁTICA

Franquia niteroiense da cadeia especializada em cursos de informática com diversas unidades nos estados do Rio de Janeiro e de São Paulo.

07-mar-1994 / 29-jul-1994 – Estagiário no Departamento de Ensino

02-ago-1993 / 17-dez-1993 – Monitor pelo “Projeto de Aperfeiçoamento Profissional”

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Pós-graduação em curso, com previsão de conclusão para dezembro de 2008, no curso de MIT (Master in Information Technology) em Governança e Melhores Práticas da TI, no Instituto Infnet.
- Pós-graduação concluída (aguardando aprovação do Projeto Final) em novembro de 2004, no curso de MBA Executivo em Gestão de Negócios, no IBMEC-RJ.
- Nível superior concluído em outubro de 1999, no curso de Graduação em Tecnologia em Processamento de Dados, na PUC-Rio.
- Cursos de Extensão “Gerência de Projetos de Sistemas de Informação”, com 72 horas aula (11-set-2002 / 09-dez-2002), ministrado pela CCE da PUC-Rio, e “Redes Avançadas de Telecomunicações”, com 24 horas aula (29-jun-1998 / 14-jul-1998) e “Tecnologia de Redes Locais”, com 21 horas aula (12-mai-1998 / 26-mai-1998), ambos ministrados pelo Departamento de Engenharia de Telecomunicações da Universidade Federal Fluminense (UFF).
- Estágio na PUC-Rio como monitor nas matérias “Administração de Banco de Dados” (1999-2), “Introdução à Orientação para Objetos” (1997-1), “Análise e Projeto de Sistemas II” (1996-1) e “Estruturas de Dados I” (1995-2).
- Curso de Graduação em Ciência da Computação, na Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), freqüentado por 2 semestres.
- Participação no processo de constituição e regularização da Projeta JR, Empresa Júnior Multidisciplinar da PUC-Rio, e em reuniões da EJCM, Empresa Júnior do curso de Ciência da Computação da UFRJ.

IDIOMAS

- **Inglês:** boa fluência para redação, leitura e conversação – curso concluído na Cultura Inglesa (1988 / 1995).
- **Espanhol:** boas noções – curso, homologado pelo Consulado Espanhol – SP, concluído no CNA (1997 / 1998).

SÍNTESE DAS QUALIFICAÇÕES

- Gerente de Projetos (PMP / PMI) com conhecimento teórico e prático dos conceitos envolvidos SGBDs (MS-SQL-Server e Oracle), metodologias de modelagem de dados, análise e projeto de sistemas e programação estruturada e orientada para objetos.
- Larga experiência profissional em desenvolvimento de aplicações comerciais e software básico utilizando a linguagem C / C++ para plataformas baseadas em Intel x86, em sistemas embarcados (embedded) e em microcontroladores (80c51).
- Habilidade de comunicação, tendo experiência em apresentações, treinamentos, entrevistas e palestras, como as apresentadas nos eventos TecnoFaceca 2007, intitulada “Gerenciamento de Projetos: Por que é melhor conhecê-lo?”, e TecnoFaceca 2005, intitulada “RFID: Evolução e Aplicações”, ambas na Faculdade Cenecista de Varginha / MG, para 90 e 250 ouvintes respectivamente.
- Domínio da tecnologia envolvida na utilização de smart cards com e sem contato (mifare), dispositivos de RFID, reconhecimento biométrico de digitais e interfaceamento com hardware em geral.
- Experiência acadêmica e profissional em Delphi, SQL-Windows, Visual Basic, Clipper, Basic, Cobol, Pascal, Assembly, Java, SQL e HTML e em administração de redes baseadas em MS-Windows NT.
- Autor do freeware AscTab (1998), disponível em < www.ralphmcs.eti.br/asctab >, com média de mais 20 downloads mensais.
- Disponibilidade para viagens, bom relacionamento interpessoal, facilidade para atuar em equipe e para liderar e experiência profissional no mercado de Tecnologia da Informação desde agosto de 1993.
- Desenvoltura na utilização da Tecnologia da Informação, tanto em relação ao software quanto ao hardware em geral.

PRINCIPAIS ATIVIDADES DE APERFEIÇOAMENTO E RECICLAGEM

- Curso “PMP Exam Prep” do “Programa Preparatório para Certificação PMP do PMI” – Projectlab e RMC - Rita Mulcahy (08-nov-2006 / 13-dez-2006).
- Seminário “Soluções de Baixa e Alta Freqüência” – II Seminário Nacional de Aplicações em RFID (25 / 26-mar-2003).
- Workshop “Criptografia” – Simpósio e Feira de Tecnologia de Cartões CARDS 2001 (09-abr-2001).
- Cursos “(922 / 799) Supporting MS-Windows NT 4.0 Core Technologies” (22-mar-1999 / 26-mar-1999), “(578 / 672) Networking Essentials” (18-mar-1999 / 19-mar-1999) e “(803 / 777) Administering Microsoft Windows NT Server 4” (10-mar-1999 / 12-mar-1999) do “Microsoft Official Curriculum” - CTEC Allen Informática.
- Curso “Sistema de Garantia da Qualidade (ISO 9000)” – Treinamento interno na MOMA ministrado pelo IDEQ (08-abr-1998).