

Luiz Alberto Schwab Júnior

OBJETIVOS

Gerência, supervisão ou gestão de projetos em Tecnologia da Informação.

RESUMO DAS QUALIFICAÇÕES

- 10 anos de experiência na área de TI, com participação ativa em 13 projetos de software de grande porte, em diversas etapas e níveis de responsabilidade;
- Criação e estruturação do setor de Engenharia de Software da DATAPROM, que hoje mantém 12 sistemas de bilhetagem eletrônica. Juntos, correspondem a cerca de 5500 validadores instalados, 2.5 milhões de cartões transporte confeccionados, e uma movimentação diária de 2.6 milhões de transações embarcadas e 40 mil operações de crédito;
- Destacada liderança técnica no desenvolvimento, implantação, manutenção e migração de módulos críticos de sistemas de bilhetagem eletrônica de grande porte;
- Atuação como DBA da DATAPROM desde março de 2005, com sólida experiência e conhecimentos avançados em projeto, instalação e administração de banco de dados Oracle.
- Bacharel em Ciência da Computação, pós-graduado em Gestão de Projetos.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2004 – 2010 **DATAPROM (www.dataprom.com)**

GERENTE DE ENGENHARIA DE SOFTWARE

- Consultoria técnica ao setor comercial e ao setor de gestão de projetos;
- Elaboração de parcerias com outras empresas de tecnologia;
- Melhoria dos processos de qualidade de produtividade de setor de software, de acompanhamento das atividades de desenvolvimento/manutenção e de comunicação com o setor de gestão de projetos;
- Verticalização da equipe com a formação de dois novos supervisores;
- Coordenação da equipe no projeto de migração completa de hardware e software do sistema de bilhetagem eletrônica de Manaus/AM;
- Coordenação da equipe no desenvolvimento e implantação de todos os módulos da nova versão do sistema de bilhetagem eletrônica (com o *core* todo refeito em Java) da Região Metropolitana de Curitiba/PR.
- Migração das ferramentas TRAC e MANTIS para a ferramenta REDMINE.

SUPERVISOR DE ENGENHARIA DE SOFTWARE

- Implantação da ferramenta TRAC para documentação dos projetos de software, controle de versão através de SVN e acompanhamento de cronograma de execução;
- Implantação e padronização da metodologia iterativa de desenvolvimento de software;
- Elaboração de todos os processos de qualidade e produtividade do setor para conformidade com as normas da ISO 9001:2000;
- Contratação de analistas e programadores;
- Implantação da ferramenta MANTIS para registro e controle de chamados de suporte;
- Projeto e implantação de Oracle RAC em ambiente SAN no sistema de bilhetagem eletrônica de Manaus/AM;

- Supervisão da equipe no desenvolvimento e implantação de todos módulos do sistema de bilhetagem eletrônica de São Luís/MA e Palmas/TO;
- Elaboração do Projeto Executivo do sistema de bilhetagem eletrônica de São Luís/MA.

ANALISTA DE SISTEMAS

- Participação ativa e decisiva no desenvolvimento e implantação de todo o sistema de bilhetagem eletrônica de Manaus/AM, atuando com múltiplas responsabilidades: programador Delphi/PHP, analista, DBA Oracle e gestor do projeto;
- Responsável pelo projeto e desenvolvimento do novo módulo em Delphi de PDV (Ponto de Venda) dos sistemas de bilhetagem eletrônica de São José dos Campos/SP, Araucária/PR e Cachoeira do Sul/RS;
- Reorganização e centralização de todo código fonte do setor, através da implantação da ferramenta CVS;
- Elaboração do Projeto *DPSmart Total* com planejamento estratégico da futura equipe de desenvolvimento de software da empresa;
- Manutenção e suporte dos módulos Web e PDV (Ponto de Venda) dos sistemas de bilhetagem eletrônica de São José dos Campos/SP, Araucária/PR e Cachoeira do Sul/RS;

2001 – 2004 **MPS INFORMÁTICA (www.mpsinf.com.br)**

PROGRAMADOR / PROJETISTA

- Participação ativa em 4 projetos da empresa: projeto, programação, manutenção e suporte ao usuário;
- Os projetos consistiam em sistemas *client/server* (Delphi/Oracle) para acompanhamento e controle processual de instituições jurídicas de 1ª e 2ª instância:
 - PGE-AL - Procuradoria Geral do Estado de Alagoas;
 - MPS Esparta - Tribunal Regional Federal da 5ª Região;
 - MPS Tebas - Seções Judiciárias da 5ª Região;
 - Participação na implantação do sistema na Justiça Federal de Pernambuco;
 - MPS Apolo - Seções Judiciárias da 2ª Região;
 - Coordenação da equipe de programadores;
 - Prestação de suporte para equipe de programadores;
 - Participação na implantação do sistema na Justiça Federal do Rio de Janeiro.

2000 – 2001 **CELEPAR / CENTRO DE EXCELÊNCIA DE XADREZ (www.cex.org.br)**

ESTAGIÁRIO

- Responsável por todas as atividades relacionadas à Informática.
- Estudo, alteração, tradução e recompilação do sistema cliente-servidor utilizado para a prática e o ensino do xadrez. Utilização de plataformas Windows, Unix. Programação C/C++.
- Projeto e construção do website da empresa. Utilização de ferramentas Macromedia: Dreamweaver, Fireworks, Flash.
- Desenvolvimento do cadastro de novos usuários. Programação para Web: Scripts em CGI/Perl.
- Prestação de suporte ao usuário.

FORMAÇÃO

2004 – 2005 **FAE BUSINESS SCHOOL**

- Pós-graduação (Especialização *Lato Sensu*) em Gestão de Projetos (440 horas)

1999 – 2003 **UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ**

- Bacharelado em Ciência da Computação.
- Inglês Avançado (Centro de Línguas da UFPR).

CURSOS

- 2009 – INNOVIT – Workshop de Gerenciamento de Projetos com SCRUM (16 horas)
- 2008 – UNINDUS - Gestão de Projetos de Pesquisa e Desenvolvimento (08 horas)
- 2008 – SENAC/PR - Comunicação Negocial (16 horas)
- 2006 – SENAC/PR - Chefia e Liderança (16 horas)
- 2006 – SOFTSELL - RAC10g – Oracle Database 10g:Real Application Clusters (30 horas)
- 2005 – SOFTSELL - DBA10g – Workshop Administration I (30 horas)
- 2005 – SOFTSELL - DBA10g – Workshop Administration II (30 horas)

HABILIDADES TÉCNICAS

ENGENHARIA DE SOFTWARE

- Gestão de Projetos com base no PMI
- Metodologia Ágil e Iterativa de Desenvolvimento
- Testes Automatizados
- Gestão de Qualidade ISO 9001:2000
- Boas noções de XP, *Scrum* e CMM

ORACLE DATABASE (8i,9i,10g)

- Projeto, Instalação e Administração
- Backup e Recovery
- SQL e PL/SQL
- Performance e Tuning

LINUX

- Projeto, instalação e configuração de Redes LAN
- Instalação e configuração de terminais Red Hat e Ubuntu
- Instalação e configuração de serviços de Firewall, DNS, Mail (Postfix), FTP e HTTP (Apache2)
- Comandos e conceitos avançados
- Desenvolvimento avançado de Shell Scripts

DELPHI

- Desenvolvimento de sistemas orientados a objeto, client/server em 3 camadas;
- Construção de aplicações, componentes, packages e DLL's

JAVA

- Desenvolvimento de aplicação para comunicação de voz sobre IP em tempo real
- Experiência em protocolos RTP e LDAP
- Domínio sobre as ferramentas JMF e JNDI

HABILIDADES COMPORTAMENTAIS

- Pró-atividade, Assertividade, Criatividade, Dinamismo
- Visão Estratégica, Foco no Cliente e Resultados
- Liderança, Delegação, Capacidade de Decisão
- Capacidade de Abstração, Análise e Síntese