

Curriculum Vitae

Waldirio Manhães Pinheiro, 31 anos, Casado
Rua Arnaldo Rosa Viana, Nº 61, Jockey Club, Campos dos Goytacazes
Contato: +55(22) 9826.4343 / +55(22) 8131.7543 / +55(22) 2724.2412
E-mail: waldirio@gmail.com
MSN: waldirio@gmail.com
Skype: waldirio
Site: www.waldirio.com.br
Blog: http://blog.waldirio.com.br

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- UFF – Universidade Federal Fluminense
Pós-graduação em Criptografia e Segurança em Redes (a concluir – 2010)
- UCAM – Universidade Candido Mendes
Bacharel em Ciência da Computação (concluído em 2007)
- LHC – Liceu de Humanidades de Campos
Técnico em Processamento de Dados (concluído em 1996)

EXPERIENCIA PROFISSIONAL

SPASSU INFORMÁTICA / PETROBRAS S.A.

Período: Setembro de 2001 até a presente data

Atividades: Atuando na empresa como Suporte Técnico de Infra Estrutura (Administração de Servidores para prover alta disponibilidade / continuidade dos serviços oferecidos) e Suporte Técnico ao ambiente geocientífico (Geólogos, Geofísicos e profissionais da área), aplicações específicas, produtos da Landmark, Schlumberger e Paradigm, assim como aplicativos corporativos (aplicações desenvolvidas na PETROBRAS, Lotus Notes, Office, etc).

- Configuração e customização do ambiente de instalação automatizado de Sistemas Operacionais Solaris e Linux (JumpStart, utilizado para instalação automatizada de Solaris e KickStart, utilizada para instalação automatizada do Linux).
- Instalação e configuração do SMC (Sun Management Center) para administração do parque de estações Solaris e Linux RedHat.
- Implementação de repositório Solaris utilizando pacotes disponibilizados pela Blastwave (<http://www.blastwave.org/>), oferecendo assim aos usuários programas não fornecidos pela Sun, como por exemplo o Ogle (Player de dvd) ou Gimp (Software para editoração gráfica).
- Implementação de ferramentas para o gerenciamento do parque de Estações UNIX (Solaris / Irix / Linux) em nível de disponibilidade, utilizando ferramentas OpenSource (como por exemplo MRTG e Hobbit) e desenvolvendo novas funcionalidades em ambiente Open (como por exemplo RRDTTool).
- Implementação de Cluster para alta disponibilidade de serviços, utilizando o RedHat Cluster Suite.
- Instalação, Configuração e Administração de serviços diversos, como BIND, SMTP, POP, WebServer, dentre outros serviços não citados.
- Ambiente para desenvolvimento, homologação e produção de J2EE com Jboss.
- Instalação e configuração de Aplicativos de Backup para sistemas Unix/Linux.
- Instalação e configuração do ambiente de Virtualização em plataforma Linux, utilizando o Xen como base de virtualização.
- Suporte a centro de realidade virtual (Sala 3D com recurso de Estereoscopia).
- Gerenciamento de licenças em Servidores single e/ou redundantes utilizando FlexLm.
- Instalação e configuração de Servidores Oracle para ambientes de produção (Produtos da Landmark

- e Schlumberger).
- Suporte de 1º nível (helpdesk) e Suporte de 2º nível (presencial) presencial aos clientes quando necessário.
- Homologação de aplicativos e criação de procedimentos.

UNIWAY – Cooperativa de Profissionais Liberais LTDA / PETROBRA S.A.

Período: Outubro de 2000 a Julho de 2001

Atividades: Atuando na empresa como suporte em ambiente corporativo, a todos os funcionários PETROBRAS, tanto em aplicações específicas desenvolvido pela PETROBRAS, como em aplicativos corporativos (Lotus Notes, Office, etc). Homologação de aplicativos, criação de procedimentos, manutenção em hardware (computadores e impressoras).

FAFIC – Faculdade de Filosofia de Campos

Período: Fevereiro de 2000 a Outubro de 2000

Atividades: Atuando como analista de TI, setor responsável pela manutenção, configuração e administração de redes, utilizando-se dos Sistemas Operacionais Linux e Windows Nt, tanto para autenticação dos laboratórios, como para gerenciar o acesso a Internet, atualização e configuração de roteadores cyclades “Pathrouter” para gerenciamento e controle de utilização do Link, gerenciamento da rede através de softwares de diagnósticos e estatísticas dos equipamentos de rede (roteador e switch). Responsável também pelo cabeamento estruturado.

TechMaster – Consultoria em Informática

Período: Outubro de 1999 à Outubro de 2000

Atividades: Prestação de serviços nos laboratórios da FAFIC (Faculdade de Filosofia de Campos) e UCB (Universidade Castelo Branco), com fins de gerenciamento, organização, e boa utilização dos recursos de TI.

UNIPI – Cooperativa Multidisciplinar de Profissionais de Informática

Período: Julho de 1999 à Fevereiro de 2000

Atividades: Atuando no CEFET CAMPOS como administrador de redes, gerenciando os serviços de e-mail, WEB, FTP, DNS, SMTP, Roteadores, Switchs e Banco de Dados, utilizando os Sistemas Operacionais como segue:

- AIX 4.0
- Linux SlackWare e RedHat
- Windows Nt 4 Server e Workstation
- Windows 9x
- Novell 4.x

GTI (Gerência de Tecnologia da Informação) do CEFET CAMPOS

Período: Julho de 1998 à Julho de 1999

Atividades: Atuando como professor substituto em matérias básicas e específicas de Sistemas Operacionais (Novell 4.11, Windows 95 & Nt e Linux) para os alunos de Processamento de Dados e também prestando serviço de suporte técnico de rede e hardware nos laboratórios de Informática da instituição.

GRC (Gerencia de Recursos Computacionais) da UENF – Universidade Estadual do Norte Fluminense

Período: Setembro de 1996 à Setembro de 1998

Atividades: Atuando como profissional após conclusão de estágio, realizando as tarefas de instalação, configuração e administração de alguns Sistemas Operacionais como DOS, Windows 95, Windows 98, Windows Nt Server & Workstation, Linux, OS/2 e MacOs, assim como realizando a instalação e configuração de aplicativos corporativos, pacote Office, anti-vírus, editoração gráfica. Atuando como instrutor para estagiários do Complexo Universitário

“FENORTE / UENF / TECNORTE” e comunidade, nas áreas de Introdução à informática, montagem manutenção e configuração de computadores, dentre outros cursos na área profissional de informática. Configuração e administração de Servidor de Internet em ambiente Linux, implementação de Intranet, confecção de cabos para diferentes fins, como cross over, laplink, cabos para modems. Montagem e configuração de periféricos de rede como Rack, Patch Panel, Hubs, Switchs e Roteadores. Utilização de equipamentos para testes e certificação de ponto de rede.

OUTRAS ATIVIDADES

- Curso de administração em ambiente LINUX, voltado para administradores de redes TCP/IP - Ministrado na Universidade Candido Mendes.
- Curso de instalação, configuração e administração de redes - Ministrado no CEFET CAMPOS.
- Suporte à Unidade Móvel do CEFET CAMPOS na Exposição Agropecuária com acesso à Internet (1998 – 2000).
- Instalação, Configuração e Suporte a Provedores de Acesso:
 - Provedor de acesso SFNET – <http://www.sfnet.com.br>
 - Provedor de acesso PADUAONLINE – <http://www.paduaonline.com.br>

CURSOS

- Curso de Inglês Wise UP (concluído em 2009)
- RH300 – RHCE Rapid Track Course
- RH442 – RedHat Enterprise System Monitoring and Performance Tuning
- MS Windows 2000 Network and Operating System Essentials
- Implementing MS Windows 2000 Professional and Server
- MS-5119 – Supporting the Microsoft Windows Vista Operating System and Applications
- UNIX Basic and Advanced
- Programação Avançada em SHELL Script
- Administração Solaris I
- Administração Solaris II
- Administração de Redes TCP/IP Solaris 8
- Cursos de Atendimento ao Cliente
- Cursos de Relações Humanas
- Curso de Office Avançado
- ITIL Foundation

CERTIFICAÇÕES

- Administrador Solaris 8 (Certificado Sun – SCSA)
- Administrador de Redes Solaris 8 (Certificado Sun – SCNA)
- Open Water Diver (Certificado PDIC - #99297)
- Advanced Open Water Diver (Certificado PDIC - #99297)
- Marine Life (Certificado PDIC - #99297)
- Nitrox Dive (Certificado PDIC - #99297)
- Dive Equipment (Certificado PDIC - #99297)

QUALIFICAÇÕES

- Inglês Intermediário/Avançado.
- Bons conhecimentos em linguagem de programação compilada: C, XWindows básico, dentre outras.
- Vasto conhecimento em linguagem de programação interpretada: Shell Script (diferentes shell's).
- Vasto conhecimento em linguagem de programação para WEB: PHP, Javascript.
- Bons conhecimentos em banco de dados: Oracle Single Instance, Oracle RAC, MySQL.
- Vasto conhecimento em Sistemas Operacionais: Linux (RedHat, CentOS, Slackware), Unix (Solaris, Irix) e Windows (família Microsoft 32 e 64 bits), tanto configuração como administração.
- Vasto conhecimento em confecção e administração de redes modelo TCP/IP.
- Vasto conhecimento em gerenciamento e monitoração de redes, utilizando TCP/IP, SNMP, dentre outros protocolos, utilizando ferramentas de terceiros e/ou desenvolvendo ferramentas próprias.
- Bons conhecimentos em configuração de equipamentos de rede: Rotador / Switch.
- Conhecimento de Hardware.
- Bons conhecimentos em Produtos Office (Microsoft e Open)
- Vasto conhecimento em Virtualização: XEN
- Bons conhecimentos em Cluster: RedHat Cluster Suíte
- Facilidade de trabalho em grupo.
- Bom relacionamento com profissionais do ramo.