

ARARAY ATAGORÉ ÍNDIO VELHO

FORMAÇÃO

2006 – Atual Engenharia da Computação – PUCRS
2006 – 2007 Licenciatura dupla em Letras (Português/Inglês) – PUCRS
2000 – Atual Bacharelado em Física – UFRGS
Técnico em Eletrônica no na Escola Técnica Parobé (Incompleto)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

08/2007 – ATUAL Dell Computers (Estágio)

- Gerenciamento de ambientes Windows Server
- Desenvolvimento de Scripts para administração do ambiente
- Segurança, atualizações, deployments, gerenciamento do ambiente para testes
- Administração de bases SQL Server e deploy de scripts em bases Oracle
- Envolvimento com equipe distribuída ao longo de diversos países
- Práticas de teste e troubleshooting
- Gerenciamento de ambientes em mainframe Tandem
- Elaboração de documentações de diversas aplicações, métodos, e ambientes

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL 2

08/2003 – 12/2003 Colégio de Aplicação – UFRGS, POA/RS

- Assessoria de física para alunos do Ensino Fundamental e Ensino Médio
- Produção de experiências para o ensino de física

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL 3

2000 – Atual Aulas particulares

- Aulas particulares de Matemática, Física, Química, Português para alunos do Ensino Fundamental e Ensino Médio
- Aulas particulares de Cálculo Diferencial e Integral, Geometria Analítica e Física Clássica para alunos de Ensino Superior
- Aulas particulares para preparação de vestibulandos
- Aulas particulares de informática (DOS, LINUX, MS-Windows 3.11/95/98/ME/2K/XP, Delphi, UNIX FreeBSD, MS-Office 97/98/2K, aplicativos de uso diverso)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL 4

2001 – Atual Programador Free Lancer

- Desenvolvimento de pequenas aplicações comerciais
- Desenvolvimento de sites web dinâmicos

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL 5

2002 – Atual Consultor Free Lancer em Comunicação de Dados

- Consultor para inspeção, gerenciamento, análise, elaboração e execução de projetos para enlaces de equipamentos de comunicação de dados (modems, modems-rádio, roteadores)
- Elaboração de projetos de redes de computadores

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL 6

01/2001 – 04/2003 Digitel S/A Indústria Eletrônica, POA/RS

- Suporte em equipamentos e projetos Wireless
- Elaboração de projetos de enlaces de modems-rádio
- Acompanhamento do processo de desenvolvimento de produtos Wireless (processos de pesquisa e desenvolvimento, testes, fabricação, vendas, suporte ao cliente)
- Controle e supervisionamento de projetos de enlaces de modems-rádio realizados por empresas terceirizadas
- Manutenção básica de modems-rádio
- Realização de testes, validação e medição de desempenho de equipamentos Wireless nacionais e importados (UC Wireless, Wi-LAN, IoWave, Wireless Inc., Digitel, Lucent Technologies, BreezeCom, Harris, Carlson Wireless Technologies Inc.)
- Testes, validação e medição de diversos tipos de antenas (parabólicas, semi-parabólicas, omnidirecionais e helicoidais) e fabricantes (Andrew, TSM, BrasilSat, Seitel, Til-Tek)
- Testes, validação e medição de diversos tipos de cabos e conectores de RF de diversos fabricantes (Furokawa, KMP, BrasilSat, KNC, Draka Comteq, Andrew)
- Elaboração de Estudos de Viabilidade e Site Survey para enlaces de modems-rádio
- Suporte ao cliente, suporte a vendas e apresentação de novos produtos a clientes (Petrobrás, Telemar, Embratel, Brasil Telecom, Intelig, Nestle, Petenatti, FURNAS e diversos outros)
- Especificação, elaboração e revisão de manuais dos produtos Wireless

- Produção de apresentações técnicas e comerciais dos produtos Wireless

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL 7

- 11/2002 – 01/2003 Escola Técnica de Informática Alcydes Maia
- Professor de um curso teórico-prático de Introdução à Tecnologia Wireless para formandos do curso Técnico de Informática
 - Preparação do material didático utilizado no curso

CURSOS

- 1997 Introdução a informática e MS-DOS – SENAC/RS
- 1997 Física para Secundaristas I : Fenômenos Mecânicos e Térmicos Instituto de Física da UFRGS
- 1998 Montagem e Manutenção em Microcomputadores Escola Delorenzi
- 1998 Rede de Computadores Básico Escola Delorenzi
- 1998 Curso de Conteúdos Gramaticais da Língua Portuguesa CPP – Curso Permanente de Português
- 1998 Curso de Interpretação de Textos e Redação CPP – Curso Permanente de Português
- 1999 Física para Secundaristas II : Eletromagnetismo e Óptica Instituto de Física da UFRGS
- 2000 Linux Básico CESUP/UFRGS
- 2000 Linguagem C CESUP/UFRGS
- 1999 – 2005 Inglês – Escola de Idiomas FISK (tendo concluído todos os níveis)
- 2002 Espanhol – Escola de Idiomas FISK
- 2002 Curso de Segurança em Alturas Digitel S/A
- 2007 Oracle básico
- 2007 .NET Framework and C#

CONHECIMENTOS

1. Informática :
 - Sistemas Operacionais Windows 3.11/95/98/ME/2K/NT/XP/2003, DOS, diversas distribuições LINUX, Unix FreeBSD e Unix OpenBSD, Solaris
 - MS-Office 97/2K/XP/2003/2007 (Word, Power Point, Excel, Access, Outlook)

- Diversos browsers (Konqueror, Internet Explorer, Mozilla, Netscape Navigator, Opera, Firefox)
- Diversas ferramentas para mensagens instantâneas (ICQ, MSN Messenger, Yahoo Messenger, Terra Messenger, Odigo, Trillian, GIM, Miranda IM, AIM, mIRC, etc.)
- Diversas ferramentas web para webmail, listas de discussão, fóruns, etc.
- Conhecimentos variados de programação em Pascal, Delphi, PHP, C/C++, C#, HTML, CSS, RSS, SQL, Python, Perl
- Engenharia de software
- UML
- Segurança da informação
- MRTG
- Softwares para editoração eletrônica como PageMaker
- Diversos protocolos (TCP/IP, POP3, SMTP, IMAP, NetBEUI, DHCP, DNS, WINS, FTP, HTTP, HTTPS, Sockets, SNMP, conceitos de QoS , VoIP, Ipv6)
- Diversos padrões de criptografia
- Redes de computadores e redes Wireless (802.11x, Bluetooth e diversas outros tipos)
- Diversas ferramentas gráficas (Paint Shop Pro, Photoshop, GIMP, Corel Draw, Fireworks)

2. Networking

- Hubs, Switchs, Modems, Roteadores, Modems-rádio, Gateways de voz e dados (Alcatel, Cisco, Cyclades, Digitel, Parks, Planet, 3Comm, Harris, IoWave, UC Wireless, Wi-LAN, Lucent Technologies e muitos outros)
- Modems fibra óptica
- Modems Wireless via Laser

3. Outras áreas de interesse

- Conhecimentos em Alemão e Francês
- Teoria Literária (principalmente poesia)
- Teoria de Números
- Álgebra e Álgebra Moderna
- Teoria da Informação
- Caos e Sistemas Dinâmicos
- Grafos
- Comunidades Web

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

1999 – Revista Internet.BR

- Site indicado pelo WebGuide da revista Internet.BR como um dos melhores e dentre os 1000 sites mais acessados no país na área de Ciência e Tecnologia

1999 – Fundador do grupo de poetas Poetas Virtuais

2001 – Antologia Poética dos Poetas Virtuais de 2001

- Além de participar como um dos autores, fui responsável por toda a editoração da publicação e idealizador do projeto

2002 – Antologia Poética dos Poetas Virtuais de 2002

- Assim como na primeira antologia, também fui autor e responsável pela editoração e desenvolvimento do projeto

Rua Doutor Olinto de Oliveira, 60/303 – Bairro Santana – CEP 90040-250

Porto Alegre - RS

Celular 51-**8452 5970** – E-Mail araray@gmail.com