

# Curriculum Vitae

**Nome:** Richardson Lima

**Estado Civil:** Solteiro

**Data de Nasc:** 13 de março de 1985

**End:** Olinda / PE

**Gsm Mobile:** +55 81 9415-7228

**E-mail:** [securityfusion@gmail.com](mailto:securityfusion@gmail.com)

**Carteira de Habilitação (CNH)** Categoria “A e B”

## PERFIL:

- ° Excelente senso de ownership, capacidade de trabalho em grupo e desempenho sob pressão .
- ° Boa organização, capacidade de definição de prioridades e gerenciamento de tempo.
- ° Aberto a novas idéias e conceitos.
- ° Autodidata e fast-learning.

## - FORMAÇÃO ACADÊMICA

### NÍVEL SUPERIOR

Superior em andamento

Bacharelado em Sistemas de Informação

Faculdade Santa Maria

## IDIOMAS

Inglês instrumental

## - PRINCIPAIS PROJETOS

**OpenBSD-PE** : Líder do projeto para a popularização em Pernambuco do Sistema operacional Unix OpenBSD através de um Portal, Sistemas Operacionais BSD ´s são sofisticados,poderosos e totalmente livres, BSD significa "BerkeleySoftware Distribution",nome dado primeiramente ao toolkitpróprio destinado a avanços e melhorias do sistema operacional UNIX.

URL: <http://openbsd-pe.codigolivre.org.br>

**GCA** (GrupoCódigoAberto): Projeto que se resume a um grupo de estudos de software livres,reunindo alunos de universidades e autodidatas.

**Pernambuco Linux:** Projeto de popularização do Linux em Pernambuco

## - CONHECIMENTO ESPECÍFICO E PRÁTICA PROFISSIONAL

### SÍNTESE :

#### Hardware:

- \* Manutenção e instalação de computadores das linhas PC, Sun (low/middle end), DEC VAX/Alpha (low/middle end)
- \* Manutenção de periféricos: impressoras, monitores de vídeo.

#### Sistemas Windows:

- \* Experiência nas versões 95, 98, Me, NT, 2000, XP, 2000 Server e 2003 Server
- \* Instalação e administração de sistemas para Windows NT e 2000 – ADS (Active Directory), IIS.
- \* Integração com redes Unix (Samba, LDAP, Kerberos)

**Sistemas Unix:**

- \* Experiência com distribuições Linux: Red Hat / Fedora e derivados, Gentoo, Slackware, Debian
- \* Experiência com FreeBSD ( 4.x, 5.x, 6.x), NetBSD (2.x, 3.x), OpenBSD (2.x), Solaris ( 8 e 10), e Irix ( 6.4)
- \* Familiaridade com AIX
- \* Administração e manutenção de redes com estações de trabalho Linux

**Outros Sistemas Operacionais:**

- \* MacOS X/Darwing

**Administração de Sistemas:**

- \* Detecção de intrusos, testes de invasão/vulnerabilidades, implementação de sistema anti-vírus corporativo e auditoria de softwares.
- \* Implementação e manutenção de domínios Windows 2000: instalação de florestas, gerenciamento de políticas de grupo, elaboração de scripts, configuração de contas
- \* Manutenção de contas de usuário: automatização de processos de criação/remoção/manutenção de contas, gerenciamento de quotas de disco e impressão
- \* Procedimentos para backup/segurança de dados: políticas para backups em disco e fitas, agendamento de backups, políticas de rotação de mídias

**Redes Locais:**

- \* Experiência com redes TCP/IP,IPX; Noções de AppleTalk
- \* Cabling para redes locais: 10Base2, 10Base5, 10/100/1000BaseT/TX
- \* Familiaridade com redes wireless e FDDI
- \* Configuração e instalação de hardware de redes:
  - o Routers (Cisco / Digital);
  - o Switches (Cisco / 3Com / DLink);
- \* Dimensionamento e projeto de redes e sub-redes IP
- \* Redes sem fio (IEEE802.11)

**Serviços para redes:**

- \* Sólidos conhecimentos em VoIP,H.323 - Multimedia over IP
- \* Experiência em configuração e administração de serviços para redes Unix: NFS; familiaridade com NFSv4
- \* Implementação, manutenção e administração de serviços de Informações / Diretório: DNS, LDAP, X400, NIS/YP; programação para LDAP; Interação com redes Windows 2000
- \* Segurança de redes: Implantação e gerenciamento de CAs, Manutenção SSL/TLS; Implementação e administração Kerberos (MIT/Heimdal/ADS), Firewall (ipf/ipfw; pf, redundância); Administração de VPN/túnel, RADIUS, segurança para redes em fio (WEP/WAP, 802.1x/EAP); Familiaridade com técnicas de hacking
- \* Serviços para internet: HTTP, FTP, SMTP, POP/IMAP; elaboração de políticas de gerenciamento e segurança
- \* Gerenciamento de redes IP (SNMP)
- \* Implementação, gerenciamento e manutenção de sistemas de roteamento IP: manutenção de sistemas de rotas (RIP)

**Programação:**

- \* Estudo em linguagens C, Java, C#
- \* Programação para web: PHP, JavaScript; noções de JSP/Servlets
- \* Linguagens de script: Shell (csh/sh), Perl, Ruby, Python.

**Banco de Dados:**

- \* Experiência em bancos de dados SQL, com Microsoft SQL Server, PostgreSQL e MySQL; programação .

**- WORKSHOP - CONGRESSOS**

Workshop de Tecnologia e Gestão (WTG) - Faculdade Santa Maria (FSM)

Foco: na extensão profissional e difusão do conhecimento

**- CURSOS EXTRACURRICULARES**

Java - WTG - FSM

8hs

**- HISTÓRICO PROFISSIONAL****Networking and Telecommunications Research Group**

**Responsável:** Djamel Fawzi Hadj Sadok / Judith Kelner

**Área de Atuação do Grupo:** Ciências Exatas; Ciência da Computação.

**Pesquisa:** Comunicação Móvel e Sem Fio; Gerenciamento de Serviços - Baseado em Políticas; Middleware;

Qualidade de Serviço - na Internet e em redes móveis; Redes Ad-Hoc; Voz sobre IP.

**Informatics Center ( CIn )**

**Universidade Federal de Pernambuco - UFPE**

Nº7851 CEP0732-970

Recife - PE - Brasil

**Fone** 5 81 2126-8954

**Fax:** +55 81 2126-8955

**Web:** [www.gprt.ufpe.br](http://www.gprt.ufpe.br)

**E-mail:** [contact@gprt.ufpe.br](mailto:contact@gprt.ufpe.br)

**Função:** Administrador de Redes

UNIX System Monitoring and Auditing

UNIX Network Security

UNIX Network Monitoring and Auditing

**Trabalhos esporádicos como consultor/programador**

- \* Desenvolvimento do site de e-commerce da Auto Futura MultiMarcas
- \* Desenvolvimento de sistema bibliotecário no GPRT-UFPE
- \* Participação em projetos OpenSource, principalmente em documentação e tradução de softwares
- \* Web Development com o framework Rails

**ÁREAS DE ESTUDO ATUALMENTE:**

- VoIP
- Desenvolvimento OO – Python , Ruby , C# , Java.
- Funcionamento de sistemas operacionais baseados em Unix, assim como suas respectivas falhas.
- Vírus e suas implicações em segurança.
- Desenvolvimento na área de Sistemas Operacionais (kernel, device drivers)
- Segurança (Sistemas de Detecção de intrusos, Firewalls e suas implicações)
- Redes Wireless