

# Rafael Passos Guimarães

39 anos, morador de São Bernardo do Campo - SP

Celular: +55 11 98176-8162 - E-mail: [rapassos@gmail.com](mailto:rapassos@gmail.com) - LinkedIn: [rapassos](#)

Repositórios Git: [github.com/rapassos](https://github.com/rapassos) [gitlab.com/rapassos](https://gitlab.com/rapassos)

## Experiência profissional

**2019/2020** - Planejador de Manutenção - [WEG Equipamentos Elétricos](#)

**2005/2019** - Técnico de Informática/Suporte Pleno - [WEG Equipamentos Elétricos](#)

**2004/2005** - Estágio de Suporte Técnico - [WEG Equipamentos Elétricos](#)

**2002/2004** - 3º Sargento Técnico Temporário (Telecomunicações / Informática) - [Exército Brasileiro](#)

**2001/2002** - Técnico de Suporte - Sigma Guarulhos informática LTDA

**1999/2000** - Office-boy / Arquivista - [Advocacia Cylmar Pitelli Teixeira Fortes](#)

## Projetos WEB

### [Oficina Construtora](#)

Tecnologias aplicadas: PHP, Zend FrameWork, HTML5, CSS, Javascript e JQuery

### [SombrasMil - Sombreadores e Telas Agrícolas](#)

Tecnologias aplicadas: PHP, Zend FrameWork, HTML5, CSS, Javascript e JQuery

## Formação acadêmica

**2002/2006** - Bacharelado em Ciência da Computação - [Universidade Guarulhos](#)

**1999/2001** - Técnico em informática - Colégio Central

## Cursos

### **2020** [Digital Innovation One](#)

Programação para internet com JavaScript - [Certificado 947DAEEA](#)

Programação para internet com HTML5 e CSS3 - [Certificado 6499EDCB](#)

Lógica de programação essencial - [Certificado A239D467](#)

Introdução à programação com Python - [Certificado 4B8A0866](#)

Introdução aos Conceitos de Serverless e Azure Functions - [Certificado E8A6EDE1](#)

Introdução ao PHP - [Certificado B5D25584](#)

Introdução ao GitHub e comandos para trabalhar em equipe - [Certificado A7AFDDFE](#)

Introdução ao Git e Controle de Versões - [Certificado 648F14A4](#)

Fundamentos do Azure - [Certificado 3D659823](#)

Fundamentos da Computação em Nuvem - [Certificado 42DCA140](#)

Desenvolvimento de software com Azure Static Web Apps e GitHub Actions - [Certificado 92AA7F5F](#)

Criando um repositório para seus projetos inovadores - [Certificado 7D03CDCE](#)

Construindo páginas para internet com Bootstrap - [Certificado 7BDBB658](#)

Bootcamp Cloud Computing & Serverless - [Certificado E5801234](#)

### [uDemy](#)

Linux - Da migração a administração do sistema operacional - [Certificado](#)

### **2015** [School of Net](#)

Zend Framework 1 - Certificado 84796733-70

### **2011** [Fundação Bradesco - Escol@ Virtual](#)

WebDesign - Certificado BC8FA640-7421-4F52-B4CF-A37526A18CE2

Programação em C# (C-Sharp) - Certificado F3A4ACBE-7C2F-4A24-8D60-6CE8513F1439

Introdução ao Javascript - Certificado 8FE79511-7667-4890-BD0C-C88750110F6A

HTML Avançado - Certificado C64A2A0D-6155-4F75-9869-32BC69505336  
HTML Básico - Certificado F95D0C34-518D-412B-906C-5E75325EA32A

**2010** [IPED](#)

*Lógica de Programação  
PHP + MySQL*

**2009** [ESAB](#)

*Administração de Redes Linux*

[IPED](#)

*HTML  
Ubuntu Linux*

**2007** [SENAI - SP](#)

*Eletrônica Analógica e Digital*

[SENAC - SP](#)

*Cabeamento estruturado metálico e óptico Furukawa*

**2006** [WEG Equipamentos Elétricos S/A](#)

*NR 10 - Segurança em instalações e serviços em eletricidade  
Expressão verbal e oratória  
Software Ronda - Controle de acesso  
Postura no trabalho  
Operação e manuseio de osciloscópio - Agilent-technologies*

**2005** [IBTA - Instituto Brasileiro de Tecnologia Avançada](#)

*Instalando a infra-estrutura de rede no Windows 2000  
Instalando o Microsoft Windows 2000 Professional e Server  
Conceitos básicos de redes e do sistema operacional Windows 2000*

**2001** [Impacta Tecnologia](#)

*Introdução ao banco de dados SQL*

**1999** [SENAI - SP](#)

*Montagem, manutenção e configuração de microcomputadores*

## **Conhecimentos específicos**

### **Sistemas operacionais**

MS Windows, Linux e Android

### **Serviços**

WEB (Apache), E-mail, Gerenciamento de usuários e recursos (Active Directory), DNS, DHCP e FTP.

### **Bancos de dados**

MS SQL, Oracle e MySQL

### **Linguagens de programação**

Javascript, PHP, HTML, CSS e Python