# Felipe Pinto de Assumpção

**©**55 (11) 98339-3330

felipe.p.assumpcao@gmail.com

Brasileiro, Solteiro, 33 anos. Rua Pastor Alcebíades Pereira de Vasconcelos, 289 – Jaraguá - SP

#### Posição atual

Analista de Sistemas Pleno

#### Educação

Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas Universidade Nove de Julho - UNINOVE Concluído em Julho/2012

## **Cursos Complementares**

Desenvolvimento Web com PHP **4Linux Concluído em Junho/2017** 

#### Histórico Profissional

RR Donnelley

Set/2004 - Mar/2019

Analista de Sistemas Pleno

Provedor de serviços em todo o mundo com soluções de impressão e tecnologia.

#### Principais atividades

RR Donnelley até 2005 como Operador de Microinformática Tr – Departamento Moore Kaptor

• Digitalização de documentos para captura de dados e digitação.

RR Donnelley até 2008 como Operador de Microinformática Jr – Departamento de Sistemas

• Acompanhamento de fluxo de recepção de arquivos e devolução de arquivos de retorno via protocolo FTP; Processamento de dados; Controle de liberação de lote/pedidos para produção.

RR Donnelley até 2013 como Programador PL – Departamento de Sistemas

 Desenvolvimento de templates, processamento e geração de arquivos de impressão para diversos produtos como cheques, selos, cartela de bingos, carnês, boletos bancário e materiais administrativos de aplicação de provas e concursos do governo federal.

RR Donnelley até a atualidade como Analista de Sistemas PL – Departamento de Sistemas

- Automatização em sistemas de processamento via protocolos Ftp, sftp, ssh, scp; tratamento/manipulação de arquivos texto; geração de template e arquivos para impressão; envio de e-mail de notificação de status do processamento; integração com banco de dados para status/liberação de produção;
- Desenvolvimento de templates e aplicação de lógica para controle das páginas de provas para os exames e concursos do governo federal;

# Felipe Pinto de Assumpção

**6**55 (11) 98339-3330

felipe.p.assumpcao@gmail.com

- Desenvolvimento de sistemas WEB para gestão fabril com controles de processamentos automatizados;
  Controle de manuseio/acabamento (leitura de provas, empacotamento, embalagem, emalotamento); status de produção, relatórios e gráficos em tempo real.
- Desenvolvimento de socket's para captura de dados utilizando leitores de visão;
- Desenvolvimento em: PHP, Shell Script, Perl e Awk
- Banco de Dados: MySQL e Oracle

#### Linguagens de Programação

- PHP, Perl, Shell Scripting, Awk

- Banco de Dados: MySQL e Oracle

Experiência em desenvolvimento, dentro de ambientes UNIX e Linux.

#### Sistemas Operacionais

Operação e Desenvolvimento.

- Linux e Unix.

### Perfil LinkedIn

https://www.linkedin.com/in/felipe-assumpcao/