# Vitor Hugo Moschetta Farias

Brasileiro, casado, 31 anos

Rua Geraldo Siqueira, número 2680, Conceição - Porto Velho - RO

Celular/WhatsApp: (69) 99222-1727; 99382-7879

E-mail: vitormoschetta@gmail.com

#### **OBJETIVO**

Analista e/ou Desenvolvedor de Sistemas

### FORMAÇÃO

- Superior: Análise e Desenvolvimento de Sistemas 2019 2020 / UNICESUMAR (Retomada na área de tecnologia).
- Superior Incompleto: Sistemas de Informação 2011 2014 / UNIRON RO (seis semestres sem reprovação). Estudos interrompidos.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### • 2019 - Atual: Secretaria de Educação do Estado de Rondônia (SEDUC - RO)

Cargo: Analista / Programador.

Principais atividades: Desenvolvimento e manutenção de sistemas; Liderança / treinamento de estagiários.

#### 2017 - 2019: Auto Posto Calama LTDA / ATEM

Cargo: Gerente Comercial

Principais atividades: Gestão operacional de posto de combustível e loja de conveniência com equipe de 25 colaboradores.

#### 2008 - 2016: Exército Brasileiro

Cargo: Auxiliar Patrimonial / Gerente de sistema.

Principais atividades: Gerenciar sistema de controle patrimonial do Exército (SISCOFIS).

Monitorar Servidor Windows. Responsável pela capacitação dos usuários.

## EXPERIÊNCIA NAS SEGUINTES TECNOLOGIAS:

- **Back-end**: C#, Asp.NET Core MVC, Razor Pages, Web API, Sql Server, MySql, SqLite (portable database); Mapeamento e persistência de dados: ORM Entity Framework (Code e Database First); Micro ORM Dapper; Autenticação com Identity e JWT.
- Front-end: HTML5, CSS, JavaScript, jQuery, Bootstrap, Básico de SPA com VueJS.

- **Analise e Levantamento de Requisitos**: UML e Prototipação com ferramentas diversas.
- Gestão de Versão da Aplicação: Git no modelo GitFlow

#### **FEITOS**

• Responsável pelo treinamento do ERP utilizado pela equipe de gestores da Rede de Postos Calama / ATEM na capital de Rondônia. Produção de treinamento em vídeo utilizado pela empresa em nível nacional.

#### HABILIDADES ADICIONAIS

- Elaboração de textos e documentos.
- Relacionamento interpessoal.
- Aprender novas tecnologias.

