

## **Douglas Henrique Silveira Andrade**

Brasileiro, solteiro, 25 anos, CNH B

(31) 99997-3545 / 3309-6550

doughsa97@gmail.com / DouglasECA@hotmail.com

Rua Camélias, 71, bairro Nova Suíça

Belo Horizonte / MG

### **Objetivo**

Atuar no apoio e desenvolvimento de aplicações .NET e C#

### **Formação Acadêmica**

Ensino Superior – Engenharia de Controle e Automação - CREA-MG 141999321-6

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC-MG) – Conclusão: 12/2020

### **Formação Complementar**

Línguas – Inglês avançado

NR – 10 / NR – 33 / NR – 35

EPLAN P8

PLC SIEMENS

Entity Framework Core

Asp.NET Core Web API

SQL Server

C#

Design Patterns

SOLID

### **Habilidades**

Autocad, Sistemas Digitais, Linguagens de Programação C, C++, C#, .NET, SQL Server, Oracle, Arduino, Eclipse E3, Instrumentação e Metodologia nos Processos de Automação, Conhecimentos Gerais de Circuitos e Painéis Elétricos, EPLAN P8, Visual Studio, Visual Code, PLC SIEMENS, PLC OMRON, PLC ROCKWELL, PLC ATOS, Impressoras ZEBRA, PLC de Segurança OMRON, PLC de Segurança SIEMENS, IHM SIEMENS, IHM OMRON, IHM DELTA, Sensores de visão da Keyence, Conhecimento Intermediário em Excel, Word e Power Point.

### **Competências Comportamentais**

- Comunicação efetiva
- Facilidade na organização de tarefas
- Aprendizado constante
- Adaptabilidade rápida
- Comprometimento

**Prestação de serviços para as empresas - Automação:**

- MAGNA, MARELLI, DENSO, INDUBRAS, SOGEFI, CATERPILLAR, IVECO, AVG, IFG, FPT, PHL, AETHRA, PIPE e SEOYON INTECH;
- Análise e elaboração de projetos elétricos e lógicos;
- Configuração impressoras ZEBRA para impressão de etiquetas através de comandos via PLC;
- Programação de cortinas de segurança, scanners e câmeras;

**Prestação de serviços para as empresas - Tecnologia da Informação:**

- Mulpel, Casa Rios, Televit, Universo Elétrico, Quick, BTWO;
- Integradoras Winthor, Magento e VTex;
- Mensageria RABBITMQ;
- Procedures de banco Oracle,

**Experiência Profissional**

- **BrunSker Tecnologia**

Desenvolvedor back end Júnior  
Setembro de 2022 - Presente (2 meses)  
Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

- **AIMG Tecnologia**

2 anos  
Técnico de automação  
dezembro de 2020 - setembro de 2022 (1 ano 10 meses)  
Betim, Minas Gerais, Brazil

Estagiário  
outubro de 2020 - dezembro de 2020 (3 meses) Brasil

- **Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais**

Monitor de laboratório Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos  
agosto de 2020 - outubro de 2020 (3 meses) Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil