

Samuel Henrique Maciel Silva

FULLSTACK DEVELOPER



CEP 32113-184, Bairro
Arvoredo, Contagem/MG



samuelhmac@gmail.com



<https://github.com/samuelhms>



<https://linkedin.com/samuelhmaciel/>



[Meu Portfólio >Site<](#)

PERFIL

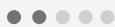
Tenho facilidade para aprender, energia e muito entusiasmo com problemas lógico/matemático. Busco conhecimento, vivência e uma maior exposição á desafios na área de desenvolvimento, com foco no BackEnd / FullStack.

SKILLS

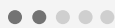
Java



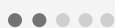
SQL



Python



AdvPL



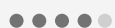
JavaScript



HTML / CSS

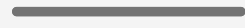


Excel / VBA



IDIOMAS

Português



Inglês



// OBJETIVO

Me tornar um Desenvolvedor FullStack.

// FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Ago 2019 - Dez 2022

Universidade Estácio de Sá

- Atualmente no 4º período.
- Curso modalidade Presencial.
- Aproveitamento > 82%.
- Unidade Prado - Belo Horizonte / MG

Bacharel em Engenharia Mecânica

Fev 2014 - Jul 2019

Centro Universitário UNA

- Situação incompleto.
- Curso trancado no 9º período.
- Aproveitamento > 90%.
- Unidade Av. João Cesar , Contagem/MG

// EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Analista de Desenvolvimento de Sistemas Jr

Fev 2022 - Atual

PontoBR Sistemas

- Desenvolvimento de Sistemas em C# .NET
- Criação de Projetos em ASP.NET Core MVC Razor
- Automatização de processos usando Selenium C#
- Banco de Dados SQLServer
- Manutenção de Código e Implementações de Melhorias em Sistemas Existentes

Estagiário de Sistemas

Abr 2021 - Fev/2022

Plena Alimentos

- Implementação ERP TOTVS (Protheus 12).
- Desenvolvimento TIR (TOTVS Interface Robot) em Python.
- Desenvolvimento de rotinas/relatórios em AdvPL / SQL.
- Suporte e atendimento ao usuário interno do sistema.

Estagiário SupplyChain (BI)

Out 2019 - Abr 2021

Air Liquide Brasil

- Automatização de planilhas GoogleSheets usando SQL,
- Criação e Alteração de relatórios em Microsoft Power Bi.
- Criação de Layout em HTML/CSS/JS, para obtenção de dados da produção, estoque e movimentações de ativos.