






# Fabrício Gonçalves Ferreira


 fabriciof481@gmail.com <sup>[LINK]</sup>

 (17) 99230-1145

 Av. Atlântica, 216, Vila Mariana – 15775-000 – Santa Fé do Sul/SP

## Redes Sociais

 /fabriciogferreira <sup>[link]</sup>

 /fabriciogferreira <sup>[link]</sup>

## Idiomas

Inglês

A1 A2 B1 B2 C1 C2

## Qualidades

- Organizado
- Persistente
- Resiliente

## Competências

- MySQL
- PHP
- Laravel
- Javascript
- MongoDB
- GitHub

## Interesses

1ª - Desenvolvedor Back-end e/ou Front-end

2ª - Desenvolvedor de Banco de Dados

3ª - Analista

4ª - Arquiteto de Software

## Objetivo

Busco uma oportunidade de emprego, para agregar ao meu conhecimento, novas experiência, assim suprimindo todas as necessidades da empresa e me encaminhando para novos desafios. Sou dedicado, organizado e gosto de ajudar para que o ambiente de trabalho fique mais leve e eficiente.

## Formação Acadêmica

**Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

UNIFUNEC, Santa Fé do Sul

**Fev. 2021 - Atual**

Em Andamento

**Técnico em Informática para Internet**

Etec, Santa Fé do Sul

**Fev. 2018 – Jul 2019**

Completo

## Cursos

**Programação Orientada a Objetos – Primeiros Passos**

CODITECH, José Paulo Codinhoto

**1h30**

Completo

**MySQL**

Curso em Vídeo

**40h**

Completo

**Curso HTML5 e CSS3: módulo 3 de 5 [40 HORAS]**

Curso em Vídeo, Gustavo Guanabara

**40h**

Em Andamento

**Curso HTML5 e CSS3: módulo 2 de 5 [40 HORAS]**

Curso em Vídeo, Gustavo Guanabara

**40h**

Completo

**Curso HTML5 e CSS3: módulo 1 de 5 [40 HORAS]**

Curso em Vídeo, Gustavo Guanabara

**40h**

Completo

## Projetos

**Loja LIRAR**

Desenvolvi um projeto em PHP junto com HTML e CSS, o HTML e o CSS foi usado através da biblioteca Bootstrap. O projeto permite gerenciar (cadastrar, alterar, excluir e listar) produtos que é armazenado no banco de dados MySQL e o código é organizado no padrão arquitetural MVC.

**Controle de Usuário**

Desenvolvi um projeto em Java junto com HTML, CSS e Javascript, utilizando a biblioteca Bootstrap. O projeto permite gerenciar (cadastrar, alterar, excluir e listar) vários tipos de usuários (Fornecedor, Administrador, Usuário) que é armazenado no banco de dados MySQL e o código é organizado no padrão arquitetural MVC.

## Atividades Extracurriculares

**PIBIC**

UNIFUNEC, Santa Fé do Sul

**Mar. 2023 – Dez 2023**

Em Andamento

Está sendo desenvolvido um módulo de estabilidade para complementar o algoritmo de um drone quadrimotor caseiro, para isso, vai ser desenvolvido um módulo PID e que drone vai ser controlado por um componente ESP32 com WI-FI.