

Guilherme da Silva Ferreira

Resumo

Desenvolvedor Web e Mobile com 3 a 4 anos de experiência em programação, atuando no desenvolvimento de aplicações web, mobile e desktop. Possui forte foco em tratamento, análise e formatação de dados, utilizando tecnologias como HTML, CSS, JavaScript, React, PHP e Flutter. Experiência no desenvolvimento de sistemas integrados com Inteligência Artificial, monitoramento em tempo real e envio de alertas automáticos. Participação em projeto premiado na área de monitoramento agrícola, com foco em inovação e impacto tecnológico.

Experiência profissional

Desenvolvedor Web/Mobile - Desenvolvedor Web/Mobile

Cascavel, Ceará

01/2021 - 12/2025

- Atuação no desenvolvimento de aplicações web, mobile e desktop, abrangendo front-end e back-end.
- Experiência com integração de sistemas via APIs, análise de dados, segurança da informação e monitoramento em tempo real.
- Participação no desenvolvimento de sistema de monitoramento agrícola premiado.

Projetos Desenvolvidos:

- Sistema Web Integrado com Inteligência Artificial, com análise automatizada de dados e alertas em tempo real.
- Aplicativo Mobile e Desktop para coleta, tratamento e exibição de dados críticos.
- Sistema de Monitoramento de Segurança com detecção de movimentações suspeitas.
- Sistema de Monitoramento Agrícola premiado, com coleta e análise de dados ambientais.

Personalizado

Sistema Web Integrado com Inteligência Artificial, Análise automatizada de dados e alertas em tempo real Aplicativo Mobile e Desktop, Coleta, tratamento e exibição de dados críticos Sistema de Monitoramento de

✉ guisato.acdc@gmail.com

📞 +55 85 9726-93383

📍 Cascavel 62850-000

Habilidades

- HTML5
- CSS3
- JavaScript (ES6+)
- AJAX
- JQuery
- APIs REST
- Flutter
- Java
- C
- C++
- PHP
- .NET (C#)
- Análise e formatação de dados
- Versionamento com Git

Formação acadêmica

CE

Ensino Médio

Eletivas e Atividades Complementares:
HTML e CSS para desenvolvimento de landing pages; C e C++ aplicados à coleta e tratamento de dados a partir de sensores;
Participação no Clube de Robótica, com foco em automação, sensores e lógica de programação.

Segurança, Detecção de movimentações suspeitas Sistema de
Monitoramento Agrícola premiado, Coleta e análise de dados ambientais