

# Vitor Eduardo Andrade Santos

## INFORMAÇÕES PESSOAIS

Contato: (75) 98333-9070

E-mail: vitoreduardo7905473@gmail.com

GitHub: <https://github.com/VitorEduardo157>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/vitor-eduardo-andrade-santos083a39275/>

## Objetivo

Busco uma oportunidade como Desenvolvedor Front-End Júnior para aplicar meus conhecimentos em HTML, CSS, JavaScript e frameworks modernos, contribuindo para o desenvolvimento de interfaces responsivas, acessíveis e com boa experiência do usuário.

## Habilidades Técnicas

Front-End: HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript, Git, GitHub

Frameworks e Ferramentas: React (em aprendizado), Figma, Firebase (noções)

Back-End (básico): PHP, MySQL/SQL

Outros: Lógica de Programação, Versionamento com Git, Boas Práticas de Código, Responsividade

## Projetos Pessoais

- **Site de Previsão do Tempo (HTML, CSS, JavaScript, API REST)**

Desenvolvi um site interativo e responsivo que consome a API do OpenWeatherMap para exibir informações climáticas em tempo real (temperatura, umidade, vento, etc.).

Implementa consumo de API REST, tratamento de erros, design limpo e responsividade mobile. Hospedado no GitHub Pages.

- **Site de Gerador de Aula**

(HTML, CSS, JavaScript, TypeScript)

O objetivo foi construir um sistema robusto, escalável e seguro que transforma inputs simples (Série, Matéria, Tema) em um Plano de Aula completo, alinhado aos padrões (Introdução Lúdica, Objetivo BNCC, Passo a Passo e Rubrica de Avaliação). Hospedado no GitHub Pages.

- **Sistema de Cadastro de Usuários (PHP, HTML, CSS, Bootstrap)**

Aplicação web que coleta dados do usuário, calcula a idade com base na data de nascimento e exibe mensagem personalizada conforme o gênero selecionado.

Demonstra domínio de lógica de programação, manipulação de formulários e integração com back-end (PHP e MySQL).

## **Formação Acadêmica**

- **Graduação** - Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Cursando UNIASSELVI - 4º Semestre **Previsão de conclusão:** 1º semestre de 2026

## **Competências Comportamentais**

Proatividade • Facilidade de aprendizado • Trabalho em equipe • Foco em soluções • Interesse contínuo por novas tecnologias