

DANIEL FILIPE SOARES CORRÊA VILAÇA

Belo Horizonte - MG | 19 anos

Telefone: (31) 99895-4584

E-mail: daniel.filipesoarescv@gmail.com

GitHub: github.com/daniel10013 LinkedIn:

linkedin.com/in/daniel-filipe-cv

OBJETIVO PROFISSIONAL

Desenvolvedor de software com experiência em projetos web e segurança de aplicações, atuando com PHP, Laravel, Node.js, React. Busco oportunidades para aplicar minhas habilidades técnicas, colaborar em equipes ágeis e contribuir para o desenvolvimento de soluções escaláveis e seguras. Sou comprometido, esforçado e proativo, e busco agregar valor e crescer junto à empresa

FORMAÇÃO ACADÊMICA

COTEMIG: Ensino médio técnico em informática e tecnologia, Fev 2021 – Dez 2022

PUC Minas: Análise e Desenvolvimento de Sistemas – (Previsão de conclusão: Jul 2026)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Bigmidia - Estágio de Desenvolvedor

Fev/2022 - Ago/2022

- Desenvolvimento de novas funcionalidades para o sistema web
- Manutenção dos sistemas e correção de bugs
- Utilizei PHP, Yii2, JQuery, MySQL

Construsite Brasil - Desenvolvedor Web Júnior

Fev/2023 - Mar/2024

- Utilizei PHP, JQuery, Laravel, Docker e MySQL para fazer manutenção e desenvolver novas funcionalidades para os sistemas da empresa
- Atuei em projetos reais e usei metodologias ágeis como scrum
- Utilizei inúmeros conceitos de programação como: Clean Code, MVC, REST etc

Symplicity Brasil - *Application Security Intern*

Set/2024 - Ago/2025

- Atuei como estagiário de segurança de aplicações, desenvolvendo e mantendo funcionalidades relacionadas a segurança
- Utilizando PHP, MySQL e JavaScript
- Trabalhava em conjunto com equipes internacionais, utilizando inglês como meio de comunicação principal

Tenacity Tecnologia - *Desenvolvedor FullStack*

Ago/2025 - O momento

- Atuo como desenvolvedor Fullstack contribuindo para criação de páginas web modernas e performáticas.
- Utilizo principalmente Laravel, Typescript, MySQL, Clean Code, Rest entre outros.

PROJETOS E EXPERIÊNCIAS COM PROGRAMAÇÃO

"InTime" – Sistema de controle de frequência escolar (*Projeto acadêmico*)

Atuei em conjunto com o meu grupo no desenvolvimento de um projeto para o COTEMIG Startups com o objetivo de automatizar o controle de frequência escolar.

Projeto vencedor do cotemig startups de 2023

- Utilização de Typescript, NodeJs, React, Trello, Git, GitHub, Prisma ORM
- Responsável por desenvolver a maior parte da API em Typescript

"DreamsLab" – Gestão de estoque e controle de pedidos (*Projeto acadêmico*)

Desenvolvido como trabalho final do primeiro semestre pela PUC Minas, projeto feito com intuito de facilitar o controle de estoque e o gerenciamento de pedidos para padarias

Projeto destaque do primeiro semestre de 2024

- Projeto feito inteiramente em HTML, CSS e Javascript, com banco de dados utilizando o Firebase da Google
- Responsável por desenvolver completamente a parte do JavaScript, Firebase e grande parte do HTML e CSS

"PHP RestAPI" – Template de API avançado e funcional (*Projeto pessoal*)

Desenvolvido para estudo de padrões de projeto com PHP, trazendo conceitos avançados e atuais utilizando apenas PHP puro, feito do zero, e com documentação e código seguindo padrões e boas práticas atuais.

- Projeto desenvolvido completamente em PHP, e MySQL para o banco de dados
- O projeto conta com um sistema de rotas dinâmico, validação das requisições, padrões de segurança e entre outras funcionalidades

QUALIFICAÇÕES E CURSOS COMPLEMENTARES

- **Curso de JavaScript e TypeScript do básico ao avançado** – Udemy (Carga horária: 146h)
- **Programação Orientada a Objetos com Swift** – Hackatruck (Carga horária: 50h)

CONHECIMENTOS EM TECNOLOGIA

Avançado:

PHP, HTML, CSS, JavaScript

Intermediário:

jQuery, Node.js, React, TypeScript, Prisma ORM, Git, Elementor, Wordpress

Básico:

Next.js, C#, SQL, NestJS, Bootstrap, Docker, Swift, React Native, CI/CD

Outros Conhecimentos:

APIs REST, Clean Code, Windows, Linux (básico), Word, PowerPoint, Excel, JWT, Cyber Segurança

IDIOMAS

- **Inglês:** Avançado