

Mariana de Paula Corrêa

Desenvolvedor(a) Full Stack

Belo Horizonte, MG



[319 93567146](tel:31993567146)



mpcs270391@gmail.com



github.com/marianapcorrea



linkedin.com/in/marianapcorrea/

EXPERIÊNCIA:

INSTRUTORA SUMMER JOB FRONT-END - TRYBE

Setembro de 2023 - Atual

Como Instrutora Summer Job na Trybe, sou responsável por conduzir sessões de monitoria técnica individual e em grupo, revisões de conteúdo síncronas e fornecer suporte via Slack para a resolução de dúvidas. Os tópicos abordados incluem Fundamentos do Desenvolvimento Web, abrangendo HTML, CSS, JavaScript e testes automatizados com Jest, Front-end com foco em React e Redux, Back-end que engloba tecnologias como MongoDB, SQL e Node.js, e o módulo de Ciências da Computação.

DESENVOLVEDORA FRONT-END - ONG Palavras de Paz

Agosto de 2023 - Atual

Atuação como desenvolvedora Front-End voluntária na ONG Palavras de Paz, onde trabalho na construção e estilização de site para gerenciamento da atuação para pessoas voluntárias. Competências: React.js · JavaScript · Integração de API · Next.js · TypeScript · Desenvolvimento de front-end · React Hooks · Metodologias ágeis · Comunicação interpessoal

DESENVOLVEDORA FRONT-END - Freelancer

Janeiro de 2022 - Atual

Desenvolvimento e estilização de sites, utilizando HTML, CSS, JavaScript, React, TypeScript, Next.js, Node.js, consumo de API 's, integração com banco de dados.

ESTÁGIO - Instituto Estadual do Patrimônio Histórico e Artístico (IEPHA - MG)

Janeiro de 2019 - Janeiro de 2021

Intervenções de Conservação e Restauração em Bens Culturais, Produção de Laudos Técnicos, Produção de Relatórios de Intervenções, Produção e Avaliação de Projetos de Restauração, Visitas Técnicas, Design de Embalagens para Bens Culturais, Pesquisa Bibliográfica sobre Técnicas e Tecnologias relacionadas a Bens Culturais, Gestão de Inventário, Produção de Planilhas Orçamentárias, Serviços Administrativos para a Gerência de Elementos Artísticos do IEPHA - MG.

FORMAÇÃO

Desenvolvimento Full Stack - Trybe

Janeiro de 2023 - Fevereiro de 2024

1500 horas de formação, que abordam fundamentos de Desenvolvimento Web, desenvolvimento, Front-end, Back-end, Ciência da Computação, Engenharia de Software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.

Conservação e Restauração de Bens Culturais Móveis - UFMG - Escola de Belas Artes

Março de 2015 - Março de 2021

COMPETÊNCIAS

- *JavaScript*;
- *React*;
- *Python*;
- *SQL*;
- *CSS*;
- *HTML* semântico;
- *Git* e *GitHub*;
- Consumo e integração de *API's*;
- Protocolo *HTTP* e *DOM*;
- Testes unitários e automatizados com *Jest*, *React Testing Library*;
- Metodologia *Test Driven Development*;
- Metodologias ágeis e *softwares* de organização de fluxo e de projetos

IDIOMAS

Inglês Avançado (C2)

OUTROS CURSOS

BOOTCAMP ONLINE - Desenvolvedor(a) Python - IGTI

148 horas - Março a maio de 2021 - Conceitos fundamentais e avançados da linguagem Python e sua aplicação nas áreas da análise de dados e programação Web.

BOOTCAMP ONLINE - Desenvolvedor(a) React - IGTI/XPe

148 horas - Julho a Setembro de 2022 - Conceitos fundamentais e avançados da biblioteca React.

BOOTCAMP ONLINE - Desenvolvedor(a) Front-End - IGTI/XPe

148 horas - Agosto a Outubro de 2022 - Conceitos fundamentais, frameworks e bibliotecas Front-End