

Letícia Leal Moreira

Desenvolvedora Front End

Pelotas, Rio Grande do Sul

(51)99788-7087
lealmleticia@gmail.com
[Linkedin](#)
[Github](#)
[Portfólio](#)

Síntese das qualificações

Sempre gostei muito de desafios e de solucionar problemas, por isso acabei escolhendo a Química Licenciatura como formação, porém não estava convencida de que aquilo era a minha paixão, por isso e por ser uma entusiasta da tecnologia comecei a fazer alguns cursos pequenos de HTML + CSS e fiquei completamente apaixonada e encantada, certa de que o desenvolvimento realmente era o que brilhava meus olhos. Por isso resolvi fazer minha transição de carreira para a área do desenvolvimento web e atualmente meu objetivo é conquistar minha primeira oportunidade como desenvolvedora Front End.

Tenho conhecimentos em:

HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), TypeScript, React (Hooks, JSX), React Libraries (Axios, Styled Components, Context Api, Redux, Router Dom, Hook Form, Yup), Node.js, Express.js, PostgreSQL, Docker, TypeORM, Git, GitFlow, Github, Conventional Commits, Scrum, Kanban.

Formação

Kenzie Academy Brasil - Desenvolvimento Web Full Stack

NOVEMBRO DE 2021 - NOVEMBRO DE 2022

Universidade Federal de Pelotas - Licenciatura em Química

MARÇO DE 2016 - DEZEMBRO DE 2021

Experiência

Kenzie Academy Brasil

Peer Coach (Monitoria)
MAIO DE 2022 - JULHO DE 2022

Responsável por prestar assistência aos alunos do terceiro módulo do curso de Desenvolvimento Web Full Stack.

Principais atividades:

- Contato ativo com os alunos;
- Correção de atividades e entregas em React, JavaScript, HTML, CSS, Git;
- Assistência no canal de dúvidas;
- Relatórios sobre os alunos;
- Aplicação de testes.

Peer Coach (Monitoria)

JANEIRO DE 2022 - MAIO DE 2022

Responsável por prestar assistência aos alunos do primeiro módulo do curso de Desenvolvimento Web Full Stack.

Principais atividades:

- Contato ativo com os alunos;
- Correção de atividades e entregas em JavaScript, HTML, CSS, Git;
- Assistência no canal de dúvidas;
- Relatórios sobre os alunos;
- Aplicação de testes.

Universidade Federal de Pelotas

Extensão Universitária (TICs)

2020 - 2021

Ação de extensão vinculada ao projeto Transfere;

Atuação na criação e desenvolvimento de atividades relacionadas às Tecnologias de Informação e Comunicação e a Química;

Criação de materiais para as redes sociais do Projeto Transfere.

Extensão Universitária (TRANSFERE)

2019 - 2021

Colaboradora ativa no projeto de extensão Transfere: Mediação de Conhecimentos químicos entre universidade e comunidades;

Atuação em escolas de ensino médio da cidade de Pelotas/RS;

Desenvolvimento de oficinas temáticas temáticas de Química.

Iniciação à docência(PIBID)

2017 - 2019

Atuação em escolas de ensino médio da cidade de Pelotas/RS;

Desenvolvimento de oficinas temáticas de Química;

Práticas docentes.

Outros

Programador de Sistemas, 200h, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, IFRS | Inglês 1, 30h, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, IFRS | Cultura Surda, 20h, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, IFRS | Curso Online Eu ProgrAmo, 16h, PrograMaria | Python Básico, 8h, Guilherme Junqueira | Construindo páginas para internet com Bootstrap, 4 horas, Digital Innovation One.