KARLA MILENNA

Desenvolvedora Web Front-end

Telefone/WhatsApp: (81) 99211-8657

Endereço: Carpina - Pernambuco

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/karla-milenna/

Portfólio: https://karlamilenna.netlify.app/

GitHub: https://github.com/kamilenna

E-mail: karla.milenna1@gmail.com

SOBRE MIM

Busco oportunidade para iniciar na área de Tecnologia como Desenvolvedora Web Front-end, com o objetivo de colocar em prática minhas habilidades, aprender e contribuir com os resultados da empresa.

FORMAÇÃO

Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet

Faculdade Católica Imaculada Conceição do Recife, conclusão 12/2021 Capacita o estudante para gerenciar, projetar, implantar e manter websites.

HABILIDADES E FERRAMENTAS

- Desenvolvimento de sites em HTML, CSS, JavaScript, ReactJS
- Plataforma de conteúdo CMS (Wordpress)
- Ferramenta de design Figma
- Metodologias ágeis
- Framework web Bootstrap
- · Design responsivo
- Sistema de controle de versão GIT
- Integração e consumo de APIs para funcionalidades dinâmicas.
- Princípios de User Experience (UX)

PROJETOS PESSOAIS

Melody Music Player

Link do projeto: https://melodyplay.netlify.app/

Descrição: Desenvolvimento de um player de músicas utilizando HTML, CSS,

Javascript, ReactJs, e integração com a API do Deezer.

Agência de viagens

Link do projeto: https://tour-viagens.netlify.app/

Descrição: Criação de uma Landing Page para uma agência de viagens,

utilizando HTML, CSS, Javascript, ReactJs.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Mauricea Alimentos - Jovem Aprendiz Assistente Administrativo 2019-2020

Minhas funções englobavam auxiliar na rotina da empresa organizando, arquivando documentos e suporte em tarefas administrativas, incluindo digitação e cópias.

CURSOS E CERTIFICADOS

User Experience

Centro Universitário FIAP - Conclusão: 01/22

· Introdução prática ao Figma

Digital Innovation One - Conclusão: 01/22

Projetos ágeis com SCRUM

Digital Innovation One - Conclusão: 01/22

Construindo páginas para internet com Bootstrap

Digital Innovation One - Conclusão: 12/21

Introdução a criação de websites com HTML5 e CSS3

Digital Innovation One - Conclusão: 04/21

Lógica de programação essencial

Digital Innovation One - Conclusão: 03/21