Natalia Julia Curti

Portfolio: https://portfolio-natalia-curti.vercel.app/

Github: https://github.com/natcurti

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/natalia-curti-a8b7b425a/

Telefone: (16)99609-7256
E-mail: naticurti01@gmail.com

Objetivos:

Estágio Desenvolvedor Front-End.

Sobre mim:

 Desenvolvedora Front-End com foco em Next e React, buscando construir uma base sólida no desenvolvimento de interfaces responsivas e intuitivas. Possuo experiência prática em edição de imagens e design pois trabalho como autonôma com produção de produtos personalizados. Estou no segundo semestre de Análise e Desenvolvimento de Sistemas na FATEC e procurando uma oportunidade de estágio para aplicar e desenvolver meus conhecimentos.

Idiomas:

- Português nativo
- Inglês avançado (Nível C2 Proficiente)

Competências Técnicas:

 Next.js, React.js, TypeScript, JavaScript, Styled Components, Tailwind, Bootstrap, SASS, CSS, HTML, Firebase, React hook forms, Formik, Redux, Recoil, Git e GitHub.

Competências Comportamentais:

 Sou uma pessoa autodidata, proativa, empática, sempre buscando me desenvolver intelectual e emocionalmente.
 Aprendo facilmente, trabalho bem em equipe, sou responsável, pontual e comprometida com a qualidade de tudo o que faço.

Formação Acadêmica:

 Análise e Desenvolvimento de Sistemas – FATEC Araraquara – Agosto/2024 – Junho/2027

Experiência Profissional:

Segue abaixo uma lista de alguns projetos que criei utilizando algumas das competências técnicas listadas acima:

• **Gerenciador de Tarefas Kanban:** Construído com Next, TypeScript, SASS e Redux Toolkit.

Live App: https://kanban-task-manager-ecru.vercel.app/

• **Cine.me**: Site de streaming, listando diversos filmes e séries a partir da API TMDB, com autenticação via JWT.

Live App: https://cine-me-khaki.vercel.app/

 Make me Up: E-commerce de maquiagem, criado com React, Typescript, Bootstrap e integrado ao Firebase para autenticação.

Live App: https://make-me-up.vercel.app/

 Word Ranks: Lista de todos os países do mundo usando a API Rest Countries. Construído com React, Typescript e Tailwind.

Live App: https://countries-world-rank.vercel.app/

• **Lista de Tarefas**: Gerenciador de tarefas construído com Next e Typescript, e integrado ao Firebase.

Live App: https://task-manager-two-kohl.vercel.app/

Certificados Principais:

• EF SET - English Certificate

Certificado de inglês onde obtive o nível C2 Proficiente

• <u>Alura - Formação Next.js 14: desenvolvendo aplicações</u> robustas com alta produtividade

Formação de 35h contemplando os fundamentos do framework Next, desde o roteamento, server components, server actions, SSR, SSG até otimizações para SEO e performance.

 Alura - Formação React: bibliotecas para desenvolver formulários

Formação de 25h contemplando o tratamento de formulários no React através de duas bibliotecas principais: React Hook Forms e Formik

 Alura - Formação Impulsione sua aplicação React e consuma APIs

Formação de 42h contemplando autenticação com JWT, armazenamento no Session Storage, requisições com React Query e Apollo Client (GraphQL).

• Alura - Formação Gerencie estados em React com Redux

Formação de 43h contemplando o gerenciamento de estado em React usando Redux Toolkit e middlewares como Redux Thunk, Listener Middleware e Redux Saga.

Alura - Formação Gerencie aplicações React com Typescript

Formação com 8 cursos totalizando 79h explorando desde os fundamentos até conceitos avançados da biblioteca React com TypeScript.

• Alura - Formação Aplique TypeScript no front-end

Formação de 27h sobre os usos do TypeScript no front-end contemplando o paradigma de programação funcional e também orientado à objetos.

Alura - Formação Explore React com JavaScript

Formação de 72h explorando a biblioteca React passando pelos fundamentos, roteamento, gerenciamento de estado, hooks, até a migração de JavaScript para TypeScript.

• <u>Alura - Formação Bootstrap 5: desenvolvimento de</u> websites responsivos e atraentes

Formação de 15h acerca da estilização de websites com Bootstrap.

• <u>Alura - Desenvolva aplicações Web em JavaScript com</u> tarefas concorrentes e orientadas a objetos

Formação de 23h sobre como trabalhar com tarefas assíncronas de forma eficiente, utilizando ferramentas como Promises, async/await e Web Workers. Além disso, também exploramos o paradigma da orientação à objetos.

Alura – Desenvolva aplicações Web com JavaScript

Formação de 60h sobre JavaScript, contemplando os fundamentos da linguagem, manipulação do DOM, tratamento de eventos e requisições.

DIO – Formação CSS

Formação de 43h contemplando em detalhes a linguagem de estilos CSS.

• DIO - Formação HTML

Formação de 21h acerca da linguagem de marcação HTML.

DIO – Trabalhando com Branches no GitHub

Curso acerca do uso de ramificações para organização de projetos no GitHub, realização de pull requests e resolução de conflitos.

DIO – Introdução ao Git e GitHub

Curso acerca do versionamento de código com Git e Github contemplando os comandos mais essenciais.