NICOLAS ULIANA RAMOS

Desenvolvedor Júnior Full Stack

(51) 98604-3494 nicolasuliana10@gmail.com LinkedIn Portfólio GitHub

RESUMO

Programador cursando Ciência da Computação com desejo de ingressar no mercado de trabalho e agregá-lo com minhas habilidades. Realizo cursos desde os dezesseis anos de idade e busco me aprofundar cada vez mais na área. Residindo em Porto Alegre, RS - Zona Norte.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Ciência da Computação, Uniritter Campus FAPA - Noturno

Situação: Cursando

Início: 2024

Previsão de conclusão: 2028

CERTIFICADOS E CURSOS

- · HTML e CSS: responsividade com mobilefirst - Alura;
- JavaScript e HTML: desenvolva um jogo e pratique lógica de programação - Alura;
- JavaScript na Web: manipule o DOM com JavaScript - Alura;
- React: desenvolvendo com JavaScript Alura;
- JavaScript: interfaces e Herança em Orientação a Objetos - Alura;
- · Formação Front-end Alura;
- Formação Front-end com TypeScript Alura

- JS na web: CRUD com JavaScript assíncrono Alura;
- JavaScript: consumindo e tratando dados de uma API Alura;
- SQL com MySQL: manipule e consulte dados Alura;
- JFo Java Foundations Learner Oracle:
- Programação de soluções computacionais UniRitter
- Modelagem de software UniRitter
- Sistemas computacionais e segurança UniRitter
- Ambientes computacionais e conectividade UniRitter
- Node.js do Zero a Maestria com diversos Projetos Udemy; • TypeScript do básico ao avançado (c/React, Express) - Udemy.
- Curso de Desenvolvimento de APIs com c# Udemy

SOFT SKILLS

- Comunicação
- Empatia
- Trabalho em equipe

Rápido aprendizado

- Resolução de problemas
- Adaptabilidade

- Javascript
- TypeScript PostgreSQL
- React JS

HARD SKILLS

• HTML

• CSS

• MVC

MongoDB

MySQL

- C#
- React Native ASP.NET

• Express JS

- Node JS
- PHP

EXPERIÊNCIAS

• Desenvolvedor Full Stack - Medical Service:

Criamos um site de gerenciamento de ordens de serviço para diminuir a quantidade de objetos físicos, agora virtuais, utilizando as seguintes tecnologias:

- React & JavaScript para uma interface dinâmica e responsiva
- API Restful, Node.js e MongoDB para o backend robusto
- Autenticação JWT para garantir a segurança dos dados
- PDFs com assinatura digital gerados via React-Canvas

Além disso, o backend inclui um ambiente configurado com variáveis sensíveis (.env), gerenciado pelo Node.js e conectado ao banco MongoDB.

IDIOMAS

- Inglês: Intermediário
- · Espanhol: Básico