

# NICOLAS ULIANA RAMOS

# CV

(51) 98604-3494

nicolasuliana10@gmail.com

[LinkedIn](#)

[Portfólio](#)

[GitHub](#)

## Desenvolvedor Júnior Full Stack

### 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 mobile-first - 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

### HARD SKILLS

- HTML
- CSS
- Javascript
- React JS
- React Native
- Node JS
- Express JS
- MVC
- TypeScript
- C#
- ASP.NET
- PHP
- MongoDB
- MySQL
- PostgreSQL

### SOFT SKILLS

- Comunicação
- Trabalho em equipe
- Adaptabilidade
- Rápido aprendizado
- Empatia
- Resolução de problemas

### 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