

# Juliano Martins de Souza

**Telefone:** (51) 996.440.559

**Localização:** Brasil, Camaquã, RS

**E-mail:** [JulianoMarthins@Yahoo.com.br](mailto:JulianoMarthins@Yahoo.com.br)

**LinkedIn:** [Perfil no LinkedIn](#)

**Instagram:** [Perfil no Instagram](#)

**GitHub:** [Portifólio no GitHub](#)

**WhatsApp:** [Entre em Contato](#)



**Pretensão Salarial:** R\$ 2.500,00

**Disponibilidade para trabalho imediato, preferencialmente remoto**

---

## Resumo Profissional:

Estou em busca da minha primeira oportunidade na área de Tecnologia da Informação e tenho total disponibilidade para atuar em qualquer função que me permita ingressar nesse mercado. Meu foco está no crescimento pessoal e profissional, com o objetivo de contribuir com dedicação, seriedade e comprometimento.

Sou formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e atualmente curso pósgraduação em Desenvolvimento de Sistemas Web. Ao longo da minha trajetória acadêmica, desenvolvi projetos utilizando tecnologias como C#, Python e Java.

Tenho domínio em conceitos avançados da linguagem Java, incluindo a criação de APIs REST com Spring Boot, integrações com JDBC e JPA, bancos de testes como H2, autenticação e segurança com OAuth2.

Em Python, realizei projetos voltados para análise de dados, utilizando Jupyter notebook e bibliotecas como Pandas, NumPy e Matplotlib, além de ferramentas de

visualização como Power BI. Tenho experiência com bancos de dados relacionais como MySQL e PostgreSQL.

Atualmente, estou procurando aperfeiçoar meus conhecimentos em Java para backend e realizando curso de front-end com HTML, CSS, JavaScript e React, com o objetivo de me tornar um desenvolvedor Full Stack.

Sou um profissional movido por desafios, com perfil estudioso, proativo e colaborativo. Tenho boa comunicação verbal e escrita, habilidades analíticas voltadas à qualidade e à resolução de problemas, e estou sempre em busca de aperfeiçoamento. Estou pronto para contribuir com excelência e me dedicar ao máximo para crescer profissionalmente junto à equipe da qual fizer parte.

---

## **Formação Acadêmica**

- **Curso Superior:**
    - Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas: Curso Concluído pela universidade UniCesumar em 2023.
  - **Pós graduação:**
    - Lato Sensu em Desenvolvimento de Sistemas Java: Curso em andamento pela universidade UniCesumar
- 

## **Certificações**

- **Java** -> Mais de 200 horas certificadas em cursos distintos como DevSuperior, Cod3r e Curso em Vídeo.
- **Python** -> Mais de 290 horas certificados em cursos distintos como na plataforma Hashtag Treinamentos, Curso em Vídeo e Cod3r.
- **C#** -> Certificação com 38 horas de estudo no curso da DevSuperior.
- **Lógica de Programação** -> Certificação de 40 horas em estudos na plataforma Curso em Vídeo.

- **MySQL** -> Certificado de 16 horas em curso realizado na Udemey, sendo que todos
    - [Link dos certificados para verificações](#)
- 

## Projetos

**Comércio eletrônico:** Desenvolvimento de um sistema para vendas online seguindo o **padrão** de projetos **em camadas** com tratamento de exceções, consultas personalizadas **ao banco de dados** assim como o **CRUD** com pesquisas simples e paginadas, controle de acesso do usuário e segurança do sistema com o **OAuth2** e token **JWT**.

- [Link do projeto](#)

**Cadastro Clientes:** Desenvolvimento de uma API REST para cadastro de cliente relacionado etapa avaliativa da formação DevSuperior, o projeto possui o CRUD completo com web service REST.

- [Link do projeto](#)

**API Analise Monetário:** API criada em Python para retornar a cotação em tempo real de moedas como o dólar, euro e bitcoin, consumida por sites autorizados pelo banco central.

- [Link do Projeto](#)
-