

Victor Assis

DESENVOLVEDOR DE SOFTWARE

HABILIDADES

Python, C++, Typescript, SQL, Node.js, React, APIs, Docker, Prisma, Automated Tests, JWT Auth, SOLID, Design Patterns, Git, Github, e mais...

FORMAÇÃO

Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ

Bacharel em Engenharia Eletrônica e de Computação

Previsão de formatura: jun de 2026

CERTIFICADOS

Rocketseat

- Especialização em React
- Especialização em Node.js

IDIOMAS

- Inglês - Fluente (Intercâmbio)
- Francês - Básico (DELFI A2)

PORTFÓLIO

 victorassis.vercel.app 

CONTATOS

 [/victorassis](https://github.com/victorassis)

 (21) 9 9532 7044

 [/victor-assis-oliveira](https://www.linkedin.com/in/victor-assis-oliveira)

 victor_assis@poli.ufrj.br

PERFIL

Com experiência em engenharia de processos aplicada ao desenvolvimento de Suítes de Gestão de Processos de Negócio (BPMSs) e automatizações de processos, e recente atuação como desenvolvedor frontend React, sou um programador apaixonado por criar sistemas eficientes. Fluente em diversas linguagens de programação, possuo a capacidade de me adaptar a diferentes cenários e o pensamento analítico necessário para resolver problemas do mundo real com velocidade e excelência.

EXPERIÊNCIAS

Desenvolvedor Frontend

Devex · Estágio

mai de 2024 - Atualmente

- Estou envolvido no desenvolvimento e na manutenção de componentes e chamadas de API de um BPMS, com módulos dedicados à gestão de recursos e apoio à tomada de decisões.

Tags: Typescript, React, Next.js, Github, Design Patterns, SOLID

Desenvolvedor RPA

Smarthis · Estágio

jan de 2023 - jan de 2024 · 1 ano 1 mês

- Arquiteteei e desenvolvi soluções abrangentes de automação de processos que contemplaram centenas de funcionários, gerando uma economia de dezenas de milhares de horas de trabalho manual e repetitivo por ano.

Tags: Python, C#, UiPath, RPA, Automação de Processos.

Engenheiro de Processos

iCaiu · Estágio

mar de 2022 - jan de 2023 · 10 meses

- Participei do desenvolvimento e implementação de um sistema de gestão de processos customizado, direcionado para gerenciar todas as operações da empresa, resultando na expansão das operações e substituindo processos manuais por sistemas automatizados, aumentando a eficiência e confiabilidade dos processos.

Tags: Python, AWS, Consumo de APIs, Mapeamento de Processos, Modelagem de Sistemas, Modelagem de Dados.