

RAFAEL RIBEIRO DE LIMA

Rua Jornalista Rodolfo Eduardo Sullivan – Estreito – Florianópolis/SC
(48) 99935-1521 • ribeirodelimarafael@gmail.com • www.linkedin.com/in/rafael-ribeiro-de-lima/

EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (UFSC)

Engenharia Civil

Florianópolis, Brasil

2016 - 2022

• Membro do Centro Acadêmico Livre de Engenharia Civil (CALEC) e do projeto UFSC Sem Plástico, monitor da disciplina de Física II no Centro de Ciências Físicas e Matemáticas (CFM).

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA (UNIPD)

Ingegneria Civile

Padova, Itália

2019 - 2020

• Intercâmbio Acadêmico em Engenharia Civil, com foco em transportes e economia.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (UFSC)

Sistemas de Informação

Florianópolis, Brasil

2023 - 2026

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Método Engenharia

2023 – Atualmente

Analista de Dados

- Desenvolvimento de dashboards para atendimento e gestão de clientes de grandes empresas dos setores bancário, de varejo e de alimentação.
- Extração, transformação e visualização de dados.
- Desenvolvimento de programas para automação de tarefas.

Fontes Promotora

2022 – 2023

Analista de Inteligência

- Desenvolvimento de robô para atualização de contratos, com mais de 200 mil operações realizadas com sucesso.
- Reestruturação do fluxo de cadastro de parceiros, aumentando assertividade e automatizando processos.
- Implementação de metodologias ágeis no setor operacional.

MySide

2022

Estagiário de Inteligência de Mercado e Dados

- Gestão e manutenção de bases de dados.
- Criação do comparativo de imóveis, utilizado para embasar decisões de investimentos.
- Desenvolvimento de aplicativo para criação de catálogos de empreendimentos imobiliários.

Laboratórios de Transportes e Logística (LabTrans/UFSC)

2019

Bolsista

- Participação na elaboração dos Planos Mestres dos Complexos Portuários Brasileiros, com foco na divisão modal das movimentações dos produtos recebidos e expedidos pelos portos.
- Análise e projeção da demanda dos acessos ferroviários dos portos.
- Reestruturação Sistema de Acompanhamento e Fiscalização do Transporte Ferroviário (SAFF), em colaboração com a Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT).

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Idiomas: Inglês (Avançado), Italiano (Intermediário)

Habilidades: Python (Avançado), Excel (Avançado), Power BI (Avançado), SQL (Básico), R (Básico)