

Raul Henrique Silva Sigoli

Dados Pessoais

Data de Nascimento: 18/02/2000 (24 anos)

Sexo: masculino

Estado Civil: solteiro

Endereço: Maringá - PR

Telefone / Celular: (44) 9 9165-8351

Links

Currículo Online: <https://curriculo-navy.vercel.app/>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/raul-sigoli-137bb4173/>

Github: <https://github.com/rauzola>

Rocketseat: <https://app.rocketseat.com.br/me/raulsigoli>

Sobre

Raul Henrique Silva Sigoli, Programador Web dedicado e competente, especializado na criação e desenvolvimento de websites estéticos e funcionais. Apesar de ter experiência breve, possui uma trajetória densa e significativa no campo. Sempre em busca de novos desafios para impulsionar o crescimento profissional.

Mais informações de cursos feito e projetos no meu currículo online

<https://curriculo-navy.vercel.app/>

Escolaridade

Curso Superior

Curso: Engenharia da computação Instituição: FEITEP

Início: 07/2018 Término: previsão 2023

Situação: cursando

Dados Profissionais

Empresa: Datlo

Cargo: ESTAGIÁRIO DE PROGRAMAÇÃO FRONT-END (REACT)

Data de Admissão: 2022/10 Data de Saída: 2023/07

Fui responsável pelo desenvolvimento do front-end da plataforma inteligente de localização. A plataforma fornecia soluções que auxiliavam empresas a encontrar novos clientes, parceiros estratégicos, monitorar o mercado e os concorrentes, e abrir novas lojas em pontos estratégicos.

Durante o projeto, utilizei ferramentas como React/Next.js, Typescript, ANT-Design, Leaflet, Styled-components e GraphQL.

Empresa: ANPAD - Associação Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Administração

Cargo: Estágio de TI

Data de Admissão: 08/2020 Data de Saída: 08/2022

Atuava como Desenvolvedor Front-end, responsável pela criação de sites e desenvolvimento de rotas para eventos realizados.

Possuo experiência na edição de vídeos utilizando o Adobe Premiere e habilidades de edição gráfica no Adobe Photoshop.

Empresa: Pressure Compressores

Cargo: Estágio de TI

Data de Admissão: 01/2019 Data de Saída: 11/2019 (10 meses)

Atuava na parte de Infraestrutura da fábrica, reparando e arrumando computadores, impressoras e sistemas (quando necessitava)