

LUCAS SAS ORTIZ CAMPOS

Santo Anastácio, SP | Celular: (18) 9 9699-2139

E-mail: lucassas@outlook.com | LinkedIn: <https://clik.now/lucasortiz> | [GitHub](#) | [Portfolio](#)

OBJETIVO: DESENVOLVEDOR BACKEND

RESUMO

Estou em busca de uma oportunidade como desenvolvedor backend, onde eu possa aplicar e evoluir meus conhecimentos em Node.js, TypeScript e bancos de dados relacionais. Tenho foco na construção de APIs com regras de negócio bem definidas, validação de dados, integridade e consistência. Sou motivado a aprender continuamente, contribuir com soluções técnicas sólidas e crescer profissionalmente por meio de experiências práticas em ambientes reais de desenvolvimento.

HABILIDADES

Node.js | TypeScript | APIs REST | PostgreSQL | Prisma ORM | ZOD | Mensageria | Git e Github | Docker

Trabalho em equipe | Comunicação clara | Resolução de problemas | Aprendizado contínuo

EDUCAÇÃO

Sistemas de Informação – UNOESTE, 7^o termo

CURSOS RELEVANTES

Git e GitHub | Oracle Cloud | Monolito e Microserviços

PROJETOS RELEVANTES OU EXPERIÊNCIAS ANTERIORES

Resource Booking API (Projeto Backend)

Objetivo:

Desenvolver uma API backend orientada a regras de negócio reais para gerenciar o agendamento de recursos compartilhados, garantindo consistência de dados, prevenção de conflitos de horário e suporte a múltiplas requisições simultâneas.

Descrição:

API REST construída com Node.js e TypeScript para criação e gerenciamento de usuários, recursos e agendamentos. O sistema impede reservas conflitantes por meio de validações de horário e controle de concorrência utilizando transações. As reservas podem ser canceladas sem exclusão de dados, mantendo histórico completo para auditoria. O projeto inclui documentação, ambiente dockerizado e um frontend simples apenas para consumo da API.

Tecnologias:

Node.js, TypeScript, PostgreSQL, Prisma ORM, Zod, Docker

Links:

Frontend (visualização): <https://resource-booking-web.vercel.app/>

Backend (repositório): <https://github.com/olucasortiz/resource-booking-api>

Atendimento ao público e ajuda na parte da TI.

Professor de Programação | Empresa – Santo Anastácio/São Paulo – 05/06/2026 - atualmente

Leciono aula de programação para crianças de 6 a 14 anos

- Curso de Inglês concluído.