Marcelo Andrade DESENVOLVEDOR FULLSTACK

CONTACT LINKS

Portifólio: devmarceloandrade.com.br

GitHub: github.com/Ellucidator

LinkedIn:

linkedin.com/in/dev-marcelo-leal

Contact: 071 9 9221-6213

Email: andradelm.dev@gmail.com

Skills

JavaScript, TypeScript, Modelagem de dados, Node, SQL, Postgres, Postman, HTML5, CSS3, SCSS, Tailwind, React, Next.js, Git/Github

Summary

Desenvolvedor Full Stack e acadêmico em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com experiencia em desenvolvimento web, especialmente com **Modelagem de dados**, **TypeScript**, **Node**, **Sequelize**, **Express**, **SQL**, **Postgres**, **React**, **Next.js**, **HTML**, **CSS e SCSS**. nas quais desenvolvi aplicações completas nos últimos 12 meses.

Education

FAM - Centro Universitário das Américas

Análise e Desenvolvimento de Sistemas Jan 2023 - Jun 2026

Languages

Inglês - Básico

Courses and Certifications

JavaScript: Programação FullStack, OneBitCode, 2024, Credenciais.

Work History

Projects

API para e-commerce e painel administrativo

Jan 2024 - Mai 2024

www.devleal.com.br/admin (Beta)

Repositório OpenSource

- *Sistema de gerenciamento de e-commerce com painel administrativo
- A API oferece todos os endpoints necessários para o funcionamento do site, além disso também possui um painel administrativo para gestão do negócio incluindo o cadastro de produtos e a implementação de marcações, promoções e categorias.
- Notificação de venda em tempo real, criptografia de senha e controle de autenticação via token.
- Tecnologias: TypeScript, Node, Sequelize, Express, PostgresSQL, AdminJs, JsonWebToken, Bcrypt, Node-Schedule, API do mercado pago e API do WhatsApp

Site para e-commerce

Mai 2024 - Set 2024

project-sst-v-3-front.vercel.app (Beta)

*Site para e-commerce de tecnologia

- Tendo como princípio manter todas as atividades do negócio e oferecer uma interface fácil
 e intuitiva para pesquisar e comparar produtos que variam em categorias e marcações,
 possui checkout no momento da compra aumentando a segurança e painel de usuário
 com diversas funcionalidades.
- Também foi trabalhada a otimização de dados com next cache, cookies e server componentes, sitemap, robots e opengraph para melhorar o alcance de pesquisa.
- Tecnologias: React, Next.js, HTML5, SCSS, JsonWebToken, SdkMercadoPago, SplideJs