



MATEUS RIBEIRO LEITE PAES BITTENCOURT

18 ANOS

FULLSTACK DEVELOPER

PERFIL PESSOAL

Sou um programador, apaixonado por tecnologia e em busca da minha primeira experiência profissional. Tenho muita vontade de aprender, crescer e contribuir para projetos que façam a diferença. Dedico-me ao estudo constante de programação e desenvolvimento de soluções práticas e criativas. Com determinação e curiosidade, estou pronto para enfrentar desafios, colaborar com equipes e transformar conhecimento em resultados.

EXPERIÊNCIA DE TRABALHO

A procura de desenvolvimento e da primeira experiência profissional.

HISTÓRICO ACADÊMICO

Univap-CTI

Curso técnico em informática| Jan. de 2022- Dez de 2024

- Estudei planejamento de projetos, coordenação e ética.
- Aprendi a lógica de programação.

Universidade do Vale do Paraíba-Univap

Engenharia da computação| Fev. de 2025 - Dez de 2030

ANÁLISE COMPORTAMENTAL



CONTATO

Endereço: Eugênio de Melo,
São José dos Campos - SP,

mpbittenc@gmail.com

Portifólio

Mateus Ribeiro Leite Paes
Bittencourt

HABILIDADES

JavaScript

Desenvolvimento Web

PHP

MySQL

React

Python

HTML5

CSS

Git

IDIOMA

Inglês

PROJETOS

Sistema de Gestão de Gastos de Obra

Desenvolvi um sistema completo para automatizar o controle financeiro de obras, com foco no registro de pagamentos a partir de comprovantes. Atuei em todas as etapas do projeto, desde a concepção até a implementação full stack, utilizando tecnologias modernas como Python (FastAPI), MySQL, JavaScript e TailwindCSS.

O sistema utiliza OCR (Tesseract via pytesseract) para extrair informações financeiras diretamente de imagens de comprovantes, reduzindo erros manuais e acelerando o processo de registro. Além disso, implementei autenticação via JWT, dashboards interativos com gráficos, geração de relatórios em PDF e Excel, e toda a lógica de backend para controle de atividades, valores pagos e pendentes. A aplicação é responsiva e foi containerizada com Docker para facilitar a implantação.

Esse projeto não apenas consolidou meu domínio técnico, como também reforçou minha capacidade de integrar visão de negócio com soluções escaláveis e eficientes.

Documentação do Projeto no Portifólio.

Aplicação Web para Gestão de Treinos de Musculação (TCC)

Aplicação Web para Gestão de Treinos de Musculação

Sistema desenvolvido para gerenciar treinos de forma personalizada, com painel administrativo para controle de usuários e exercícios. Dividido em módulos (Usuário/Admin), garante segurança com JWT e bcrypt, e segue arquitetura MVC. A aplicação permite criar treinos, consultar exercícios com filtros e receber sugestões automáticas.

Tecnologias utilizadas:

Backend: Node.js, Express, JWT, bcrypt

Banco de dados: MySQL

Frontend: HTML, CSS, JavaScript

Design: Figma

Documentação do Projeto no Portifólio.