

NOME: GUSTAVO MEDEIROS SCHMELLER
TURMA: 2BN

Sobre o Projeto:

A proposta deste projeto surgiu a partir de uma necessidade pessoal: uma ferramenta simples e objetiva para anotar tarefas do dia a dia, sem excesso de elementos visuais ou funções desnecessárias. Embora existam diversos aplicativos de lista de tarefas disponíveis, muitos deles acabam sendo cheios de funcionalidades que distraem do básico: adicionar, exibir, editar e excluir tarefas de forma direta.

Assim, decidi desenvolver meu próprio software web, que me permitisse controlar minhas anotações com foco na simplicidade e na experiência do usuário. E, claro, também porque não era exatamente uma opção deixar de fazer o projeto. rs

Tecnologia utilizadas:

Front-end:

React 19

Vite

Tailwind CSS

Concurrently

PostCSS / Autoprefixer

ESLint

Back-end - O back-end foi construído com Node.js utilizando:

Express

Supabase

Express-session

Bcrypt

CORS

Dotenv

(EM UM TERMINAL)

Acessar a pasta: cd back-end

Instalar dependências: npm install

Iniciar o servidor: node [index.js](#)

(EM OUTRO TERMINAL)

Acessar a pasta: cd front-end

Instalar dependências: npm install

Iniciar o projeto: npm run dev

Abrir no navegador:

<http://localhost:5173/>

Usuário padrão: Gustavo
Senha: admin