Anderson Assumpção Junior – DESENVOLVEDOR FULL-STACK







HABILIDADES

Linguagens: Python | Javascript | C | Golang | HTML e CSS **Frameworks:** React | Express | Django | Node.js | Next.js

Testes: Jest

Ferramentas: Git | Github

Banco de dados: MySQL | PostgreSQL | MongoDB e MariaDB **Boas práticas:** Clean Code | Clean Archtecture e SOLID

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor web - Full Stack

Projeto: Agenda Digital

Desenvolvi uma agenda digital completa com **autenticação segura**, aplicando conhecimentos avançados em desenvolvimento web. O projeto implementa **arquitetura MVC** utilizando **Node.js** com **Express** para o backend, **MongoDB** Atlas para persistência de dados na nuvem, e **EJS** para renderização de templates. O sistema oferece funcionalidades **CRUD** completas: cadastro de usuários com criptografia de senhas (**bcryptjs**), criação de contatos personalizados, edição de informações, visualização em interface responsiva e exclusão de registros com validação de propriedade.

Habilidades: Arquitetura MVC, Autenticação e Autorização, Gerenciamento de Sessões, Modelagem de Dados, Validação de Formulários, Práticas de Segurança.

Ferramentas: Node.js, Express, MongoDB Atlas, Mongoose, EJS, Git/GitHub, Dotenv, Bcryptjs.

Link do projeto no Github

CURSOS E EXPERIÊNCIAS ADICIONAIS

Javascript e Typescript - Udemy - março/2025

Golang - Udemy - abril/2025

Desenvolvimento Web - Udemy - abril/2025

Python - Curso em Video - Janeiro/2025

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Estácio - 1° Semestre – 02/2025 à 07/2027(Prévisao de Formatura)

IDIOMAS

- Português: Nativo
- Inglês: Básico (Apto à Leitura e escrita de conversas básicas)