Ivan Martins Alves

Desenvolvedor de Software Junior

Especialista em desenvolvimento Web

⊕ Portfolio in linkedin.com/in/ivan-martins ⊕ github.com/IvanM4rtin5

Dados Pessoais

E-mail: ivanmarti.alves@gmail.com Idade: 35 anos Telefone: (82) 99829-6640

Endereço: Rua do cajueiro, 53 - Vergel - Maceió/AL, CEP: 57015030

Sobre mim

Sou desenvolvedor de software com 1 ano de experiência, atualmente cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas no Centro Universitário Estácio. Tenho experiência prática em diversos projetos, com forte domínio das linguagens JavaScript, Node.js, React.js, React Vite e Python. Também tenho facilidade em manipular HTML e CSS para criar soluções web completas.

Meu foco está em criar soluções eficientes e escaláveis, sempre seguindo as melhores práticas de desenvolvimento. Busco constantemente expandir meus conhecimentos e aprimorar minhas habilidades para me manter atualizado nas tendências e tecnologias do mercado. Além disso, sou entusiasta da aprendizagem contínua e procuro sempre me envolver em iniciativas como projetos e eventos, para contribuir com a comunidade e meu próprio desenvolvimento profissional.

Formação Acadêmica e Titulação

Análise e Desenvolvimento de Sistemas / Centro Universitário Estácio

Janeiro 2024 - junho 2026, Maceió -AL

Experiência Profissional (Voluntária)

Protocolize®

Dezembro de 2024 - Atual

Solução pioneira em gestão de protocolos eletrônicos, combinando tecnologia avançada e inteligência artificial para otimizar fluxos de trabalho em organizações públicas e privadas.

Principais atividades e contribuições:

- Colaboração no desenvolvimento e implementação de soluções tecnológicas para digitalização de processos organizacionais.
- Apoio na otimização de fluxos de trabalho por meio de ferramentas de automação e IA, visando eficiência operacional.
- Participação em projetos de adaptação do software às necessidades específicas de clientes.
- Contribuição para iniciativas de transformação digital, alinhadas às demandas de competitividade do mercado.

Protocolize

Projetos (Pessoais)

Desenvolvimento de web, Criação do meu Próprio portfólio

OUTUBRO 2024 - REMOTO, brazil

Tags: Web - React.vite - Javascript

Descrição: Responsável pelo desenvolvimento e criação desse portfólio, com uma navegação limpa e dinâmica, transições entre as páginas mantendo o mesmo contexto e compatibilidade, projeto responsivo tanto para desktop quanto para mobile.

Área do Projeto: Web

Principais Desafios e Contribuições: Utilizei **React** para o desenvolvimento de uma aplicação web, aplicando Clean Architecture e práticas de responsividade para garantir a escalabilidade e a manutenção do projeto. A solução também envolveu a integração com uma **API** para envio de e-mails para contatos e a implementação de uma lógica para geração e download de arquivo PDF (currículo), proporcionando funcionalidades extras e automatizadas.

Link do Projeto

DT Money - Aplicativo de Controle Financeiro

JANEIRO 2025 - REMOTO, Brazil

Tags: Full-Stack - React - TypeScript - Node.js - Prisma - API REST

Descrição: Desenvolvimento de um aplicativo de controle financeiro completo, com front-end em **React** e **TypeScript**, e back-end com Node.js, Express e Prisma. O projeto permite o gerenciamento de transações financeiras, cálculo automático de saldos e visualização do histórico de movimentações. A aplicação também inclui autenticação de usuários com JWT e criptografia de senhas usando **bcryptjs**.

Área do Projeto: Full-Stack (Front-end e Back-end)

Principais Desafios e Contribuições: - Desenvolvimento de uma interface responsiva e moderna com Styled Components.

- Implementação de uma API RESTful para gerenciamento de usuários e transações.
- Uso de Prisma como ORM para integração com o banco de dados, garantindo segurança e eficiência nas operações.
- Aplicação de boas práticas de desenvolvimento, como componentização, tipagem estática com **TypeScript** e gerenciamento de estado com **Context** API.
- Desafio superado: Garantir a segurança das transações e a autenticação dos usuários, utilizando JWT e criptografia de senhas.

Link do Projeto

Task-List

AGOSTO 2024 - REMOTO, brazil

Descrição: O projeto **Task-List** é uma aplicação simples de lista de tarefas que permite aos usuários adicionar, editar e excluir itens de forma intuitiva. A aplicação utiliza **localStorage** para garantir que as tarefas sejam mantidas mesmo após o recarregamento da página. A interação com a lista de tarefas é simples e eficaz, tornando o gerenciamento de tarefas mais eficiente.

Tecnologias Utilizadas: React: Framework para construção da interface, **HTML5** Estrutura da página e elementos semânticos. **JavaScript** Lógica de funcionalidade da aplicação, incluindo manipulação de tarefas e integração com **localStorage**.

Link do Projeto

Escala/Plantão

JULHO 2024 - REMOTO, brazil

Descrição: O projeto **Escala/Plantão** é uma aplicação interativa que permite a criação e gestão de escalas de plantão para até **30 dias**, com folgas programadas de **12/48 horas**. A aplicação é voltada para o gerenciamento eficiente de turnos de trabalho, sendo ideal para equipes que precisam de uma escala rotativa, como médicos, enfermeiros ou operadores de plantão. O sistema gera automaticamente as escalas, distribuindo as folgas de acordo com o padrão de **12** horas de trabalho seguidas por 48 horas de descanso.

A interface foi projetada para ser **intuitiva e fácil de usar**, com a capacidade de ajustar os horários e visualizar as escalas de forma clara e organizada. O usuário pode visualizar a distribuição dos plantões ao longo dos 30 dias e ajustar conforme necessário.

Tecnologias Utilizadas: HTML5: Estrutura básica da aplicação e semântica da página, **CSS3**: Estilização da interface, garantindo responsividade e um design agradável, **JavaScript**: Lógica de funcionalidade, incluindo o algoritmo que distribui automaticamente os turnos e calcular as folgas.

Link do Projeto

Formação Complementar e Eventos

Curso: HTML E CSS - CURSO EM VÍDEO -(2024)

Descrição: Estudo aprofundado sobre a construção e estilização de páginas web, com foco no domínio de HTML5 e CSS3, criação de layouts responsivos e boas práticas para otimização de performance e acessibilidade.

Curso Javascript - IFRS - JUNHO-(2024)

Descrição: Curso focado em aprofundamento na linguagem **JavaScript**, abordando desde os conceitos básicos até funcionalidades avançadas, como manipulação do DOM, funções assíncronas, APIs e o uso de frameworks modernos para o desenvolvimento web..

Curso Javascript - Fundação Bradesco - (2023)

Descrição: Curso que abrange os principais conceitos da linguagem **JavaScript**, como manipulação do DOM, estruturas de controle, funções, eventos, além de práticas para criar aplicações web interativas e dinâmicas. O curso também enfatizou boas práticas de programação e a utilização de JavaScript no desenvolvimento de soluções modernas para a web.

Curso EXCEL-Fundação Bradesco - julho - (2024)

Descrição: Curso focado no desenvolvimento de habilidades avançadas em **Excel**, incluindo o uso de fórmulas complexas, tabelas dinâmicas, gráficos, e análise de dados. Aprimorei minha capacidade de organizar, visualizar e interpretar grandes volumes de dados, além de otimizar processos utilizando as ferramentas do Excel para tomadas de decisão mais assertivas..

Com o que já trabalhei / Habilidades

Front-end:

- Vue.js, React, Vite, Python, Html5, CSS3.
- Javascript, TypeScript, NodeJS, Next, A
- Bootstrap, Primevue, Styled-Components.

Back-end:

Node.js, Express, Python, Django, Prysma.

• SQLite, Postgres.

Ferramentas:

- Git, GitHub, GitLab.
- Postman, Insomnia, Figma.
- Vite, Webpack.

Outros:

• Excel, Power BI, Gimp

Ivan Martins