

RAFAEL GOMES GARCEZ

Desenvolvedor Front End

Email: rafaelgarcez02@gmail.com

Telefone: (61)99161-9157

Cidade: Brasília - DF

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/rafael-garcez-dev/>

Github: <https://github.com/rafaelgarcezdev>

Objetivo Profissional

Busco uma oportunidade para aplicar minhas habilidades em desenvolvimento de software, com foco na criação de soluções eficientes e inovadoras que tragam resultados tangíveis para a empresa. Tenho interesse em trabalhar em projetos desafiadores que gerem impacto real, agreguem valor ao negócio e contribuam para o crescimento contínuo da equipe e da organização. Estou comprometido com a entrega de software de alta qualidade, sempre focado em resultados e aprendizado constante para me tornar um profissional cada vez mais qualificado.

Experiência Profissional

Estou em transição de carreira e buscando minha primeira oportunidade como desenvolvedor. Tenho me dedicado ao aprendizado contínuo de tecnologias e boas práticas, participando de projetos reais e colaborativos que vêm ampliando minha experiência prática. Meu objetivo é aplicar meus conhecimentos, contribuir com soluções eficientes e evoluir profissionalmente na área de tecnologia.

Experiência Acadêmica

Análise e desenvolvimento de sistemas | Cursando – Previsão de conclusão: 2027
Faculdade Estácio – Brasília,DF

Tecnologias

HTML5, CSS3, Javascript, TypeScript, React, React Native, NextJS, Tailwind css, Redux, Firebase, Git, Github, Node JS, MySQL, PHP.

Cursos

Programador Web – CEPETG, Ano de Conclusão: 2024
React, Consumo de APIs – DevMedia, Ano de Conclusão: 2024

Projetos Pessoais

OrganizeMe - É um sistema de gerenciamento de tarefas desenvolvido para ajudar usuários a organizarem seu dia a dia de forma eficiente. O projeto conta com um sistema de login seguro, onde cada usuário pode acessar suas tarefas personalizadas. A aplicação possui um dashboard intuitivo, permitindo a criação, edição e exclusão de tarefas, tudo em tempo real. O sistema utiliza banco de dados para armazenar as informações de forma segura.

Tecnologias utilizadas: React, Firebase.

<https://projetotarefas.vercel.app/>

TICKET061 - É um sistema de chamados desenvolvido para facilitar o controle e a gestão de atendimentos. O projeto conta com um sistema de login seguro, controle de rotas protegidas, além de um dashboard interativo para visualização e gerenciamento dos chamados. Utiliza um banco de dados Firebase para armazenamento das informações e a Context API para gerenciamento de estado global

Tecnologias utilizadas: React, Firebase.

<https://ticket061.vercel.app/>

NetPrime Flix - Desenvolvi um sistema para exibição de filmes em cartaz, consumindo dados de uma API externa e listando os filmes disponíveis. A aplicação permite que os usuários salvem suas escolhas no LocalStorage, garantindo que as preferências sejam preservadas entre sessões. A interface foi projetada para ser simples e interativa, facilitando a navegação e busca pelos filmes.

Tecnologias utilizadas: React, API externa.

<https://projetonetprimeflix.vercel.app/>