Diego Rodrigues

Desenvolvedor Web

(a) (11) 94077 – 7582

diego.devwebb@gmail.com

https://portfolio-02-pi.vercel.app/

https://github.com/diegodevweb

in https://www.linkedin.com/in/diego-rodrigues-500b0081/

SOBRE MIM

Sou desenvolvedor backend com foco em Laravel, com experiência sólida na criação e manutenção de APIs robustas. Trabalho para garantir que cada projeto que eu participo seja construído com eficiência, desempenho e segurança em mente. Tenho experiência com regras de negócio, boas práticas de código e desenvolvimento atuando em equipes ágeis. Embora tenha mais experiência com Laravel, não fico preso a uma stack e estou aberto a aprender novas tecnologias conforme necessário.

TECNOLOGIAS

Javascript Laravel (framework)

Ajax Linux JQuery Docker

NodeJs Git/Github (versionamento)
VueJs (framework) Postman (testes de API)

Tailwind (framework) Redis AlpineJs (framework) Jira

Livewire (framework) Wordpress

Wireui (biblioteca) CSS
Postgres (SQL) MySql

EXPERIÊNCIA

Grupo Águia, Remoto

Desenvolvedor Web

Outubro de 2023 - Presente

Desenvolvimento e manutenção da API que
compõe o backend de uma aplicação mobile: O
Clube de Férias Stela Barros. Lido diariamente
com as rotinas de trabalho utilizando as
principais ferramentas de metodologias ágeis e

versionamento de código.

Projeto - Buscador de Cep

Sistema desenvolvido utilizando o paradigma de orientação a objetos. Permite a busca de ceps de todo o Brasil, através do consumo da API ViaCep e utiliza um banco MySql para armazenar esses dados. Exibe os dados em uma tabela paginada e atualiza de forma reativa as informações da página. Exibe uma notificação ao usuário a cada alteração feita no banco de dados. Projeto desenvolvido utilizando a TALL Stack (Tailwind, AlpineJs, Laravel e Livewire), Git, Docker, PHP 8.1(Laravel 8) e MySql 8.0.

Projeto - Painel Admin

usertest@example.com, senha: login

Controle de tarefas para acompanhar nossas atividades diárias que são cadastradas no sistema. O sistema possui um filtro muito eficaz, podemos filtrar os usuários e/ou tarefas através de um filtro de busca digitando o nome ou tarefa do usuário e também podemos simplesmente filtrar clicando na lista de tarefas cadastradas e em andamento. Também posso filtrar só as tarefas concluídas de um usuário, deste modo posso saber quantas e quais tarefas temos de qualquer usuário cadastrado no meu sistema. Através do nosso painel administrativo também posso conceder privilégios de administrador a qualquer usuário, apenas clicando em um botão toggle. Todas as alterações feitas no meu painel são mostradas em tempo real na tela sem a necessidade de recarregá-la, o que torna nosso sistema bem mais fluído.

Tecnologias utilizadas:

<u>Livewire, Filament, Docker, Laravel 10, Tailwind e</u> <u>Mysql 8.0</u>

EDUCAÇÃO

Nexa + Proz Educação

Formação em AWS Concluído (08/2023 a 11/2023) Unicesumar

Análise e Desenvolvimento de Sistemas *Cursando (01/2020 - 06/2024)*