Mateus Nunes De Oliveira

(48) 99810-0686

mateusfln@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/mateusfln/

https://github.com/mateusfln

OBJETIVO

Atuar na área de tecnologia da informação como desenvolvedor Back-end PHP

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

DayBack Energia Estratégica

Programador PHP e Javascript - mar. de 2023 - até o momento (11 meses)

- Desenvolvimento sólido e manutenção de ambientes utilizando as linguagens PHP framework(Laravel)
- Desenvolvimento sólido e manutenção de ambientes utilizando as linguagens
 Javascript biblioteca(React.js)
- Entendimento e manutenção de ambientes utilizando o protocolo MQTT
- Entendimento e manutenção de ambientes utilizando WebSockets com requisições em tempo real
- Construção e manutenção de consultas SQL aplicadas ao banco de dados MySQL
- Utilização do sistema de versionamento de código GIT
- Utilização de estratégia de versionamento de código GIT Flow
- Desenvolvimento utilizando arquitetura MVC
- Criação e manutenção de testes unitários com PHPUnit com Laravel
- Desenvolvimento utilizando a pratica TDD (Desenvolvimento Orientado por Testes)
- Utilização de containers **Docker** para ambiente de desenvolvimento
- **Deploy** de serviços web
- Versionamento de Virtual Machines com Google Cloud Platform
- framework de estilização: (TailWind CSS)
- Utilização de metodologias ágeis **SCRUM** (framework: **Click Up**)

ATIVIDADES E ATRIBUIÇÕES NA EMPRESA DAYBACK

- Desenvolvimento sólido e manutenção de API Rest com o framework(Laravel)
- Desenvolvimento sólido e manutenção de **CRUDS** com o framework(**Laravel**)
- Criação, Manutenção e Estilização de componentes React juntamente com TailwindCSS
- Experiência na manutenção de sistemas em nuvem Google Cloud, incluindo VMs, contêineres, bancos de dados e serviços.
- Manutenção e implementação de containers **Docker** para eficiência do software
- Refatoração de códigos utilizando a metodologia Clean Code e SOLID
- Criação e Manutenção de Testes Unitários e Funcionais para o melhor funcionamento do código
- Implementação de ambientes **Linux** para o desenvolvimento
- Correção de bugs com proatividade e eficiência
- Coleta de dados via banco de dados (MySQL) e formatação adequada para planilhas excel

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (graduação)
- UDESC Florianópolis
- 2023 2026 (Cursando)
- Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (graduação)
- SENAI Florianópolis
- 2023 2023

- Ensino Médio Integrado Técnico em Desenvolvimento de Sistemas
- SENAI São José
- 2020 2022

IDIOMAS

- Inglês (Conversação[avançado], leitura[avançado] e escrita [intermediário])
- Espanhol (Conversação[avançado], leitura[avançado] e escrita [intermediário])
- Português (Conversação, leitura e escrita nativos)