

Felipe Henrique

[in LinkedIn](#) | [+55\(61\)98124-5558](#) | [M felipe.hborba@hotmail.com](mailto:felipe.hborba@hotmail.com) | [GitHub](#)

Habilidades

- PHP | SQL | NoSQL | Javascript | Angular | NodeJS | ReactJS | Laravel (Blade templates) | Spring Boot | | Linux | Bootstrap
- Python (incluindo Pandas e Jupyter Notebook) | Web scrapping | Big Data | Git | SCRUM | JIRA | Docker | Cloud
- Inglês | Português

Experiências

Fullstack Developer

AIORUS

Brasília, DF, Brasil 06/2023 – Momento

- Desenvolvimento e manutenção de aplicações web utilizando PHP e o framework Laravel.
- Criação e manutenção de banco de dados SQL, garantindo a segurança, eficiência e integridade dos dados.
- Utilização dos templates Blade do Laravel para a criação de interfaces de usuário dinâmicas e responsivas, integrando-as com o frontend.
- Customização de layouts e componentes de interface do usuário utilizando bootstrap.
- Utilização de sistemas de controle de versão (GIT) para gerenciamento de código-fonte e colaboração com a equipe de desenvolvimento.
- Gestão de projetos e tarefas utilizando JIRA para planejar, acompanhar e reportar o progresso do desenvolvimento.

Fullstack Developer

UNYTECH

Brasília, DF, Brasil 08/2021 – 01/2024

- Desenvolvimento de aplicações web utilizando PHP e o framework Laravel.
- Manutenção e desenvolvimento de aplicações móveis usando React Native e Expo Go, permitindo atualizações rápidas e eficientes em plataformas Android e iOS.
- Implementação de APIs RESTful com NodeJS, proporcionando comunicação entre o frontend e o backend.
- Administração de banco de dados MySQL, garantindo a integridade, segurança e performance dos dados.
- Uso da metodologia Scrum para organização do trabalho em equipe.
- Gerenciamento de projetos e tarefas utilizando o Jira para planejar, acompanhar e reportar o progresso do desenvolvimento.
- Criação e manutenção de documentações técnicas de projeto usando Confluence, permitindo compartilhamento de conhecimento eficaz e detalhado dentro da equipe.

Fullstack Developer

Ministerio da Cidadania

Brasília, DF, Brasil 06/2019 - 01/2021

- Desenvolvimento de funcionalidades para aplicações web utilizando PHP, com foco em back-end, e Javascript com Bootstrap para o front-end, criando interfaces de usuário responsivas e intuitivas.
- Utilização de Python para desenvolver scripts de web scraping, coletando dados de diversas fontes na internet.
- Criação e manutenção de planilhas no Excel para análise de dados, utilizando fórmulas, tabelas dinâmicas e gráficos para sintetizar informações e facilitar a tomada de decisão.

Educação

Análise e desenvolvimento de sistemas

UNICEUB

Brasília, DF, Brasil 01/2019 – 01/2021

Pós-graduação em BIG DATA

Estácio

Brasília, DF, Brasil 01/2021 – 06/2021