



MIGUEL DIAS

Celular: 71 985090609

E-mail: contato@migueldias.net

Website: migueldias.net

PROGRAMADOR WEB

PERFIL

Apaixonado por tecnologia, programador web freelance com experiência em hospedagem, manutenção de sites, aplicativos web e servidores Linux. Projetos em PHP, Mysql, React JS e Javascript, APIs e automação de tarefas com Node JS.

EXPERIÊNCIA

PROGRAMADOR WEB FREELANCE

App Android Voos e Metereologia Offshore (2020 - presente)

- Criação de layout com Native Paper e React Native
- API de Back End com Node JS
- Banco de dados Mysql e MongoDB.
- Github basico para controlar a versao.

PROGRAMADOR WEB FREELANCE

Website Voos e Meteorologia Offshore (2019 - presente)

- Criação de layout com MaterialUI e React JS
- API de Back End com Node JS
- Scrap de informações com algoritmo em Javascript, Node e a biblioteca Puppeteer da Google.
- Banco de dados Mysql e MongoDB.
- Github basico para controlar a versao.

PROGRAMADOR WEB FREELANCE

Sistema Web Gerenciamento Offshore (2018 - presente)

- Layout criado com HTML , CSS e Bootstrap.
- Tratamento e manipulação de dados com PHP e um framework personalizado seguindo o conceito MVC.
- Armazenamento de dados em servidor Mysql.
- Github basico para controlar a versao.

PROGRAMADOR WEB FREELANCE

Web Sites Pequenas e Medias Empresas (2013 - presente)

- Layouts HTML, CSS, Bootstrap e Materialize
- Tratamento e manipulação de dados com PHP.
- Javascript para manipular o DOM.
- Wordpress e Joomla como CMS.
- Armazenamento de dados em servidor Mysql.
- Manutencao de Servidor Linux, Shell Script, Apache2

HABILIDADES

- Criação, Lançamento e Manutenção de Aplicativos e Sites em Servidores Unix.
- Desenvolvimento de Backend com APIs Node JS.
- Criação de Banco de Dados Mysql.
- Desenvolvimento de Aplicativos Web em cima de Framework PHP com conceito MVC.
- Noções de React JS e Contexto para gerir o estado.

EDUCAÇÃO

REACT FRONT TO BACK	Udemy (2020)
PHP OOP & MVC	Udemy (2020)
JAVASCRIPT ALGORITHMS	FreeCodeCamp (2019)
RESPONSIVE WEB DESIGN	FreeCodeCamp (2019)