

João Hugo Pereira da Silva

Endereço: Travessa São João nº 14, Pajuçara, 59.125-460, Natal/RN

Email: jhugosilva@outlook.com

Telefone: (84) 98622-4066

Formação:

UFRN (IMD), CURSO TÉCNICO DA METRÓPOLE DIGITAL(2016 - 2018)

Experiências e competência:

Desenvolvimento de Sites e Webservices usando a linguagem de programação PHP e frameworks Laravel. Em banco de dados utilizei MySQL, SQL Server e Postgres. No FrontEnd usei o Framework CSS Bootstrap e o CSS3 para estilização das páginas web. Para aplicar uma certa dinâmica aos sites usei JavaScript Vanilla, e JQuery. Para o versionamento de código uso GIT, no GitHub e GitLab. Também possuo conhecimentos em Linux, Cpanel, para servidor web uso as ferramentas filezilla e PuTTY para enviar e atualizar as aplicações.

Experiências:

DigiSaude 2017(JULHO) - 2018(JULHO): Construção de aplicação para gestão de clínica hospitalar e um webservice, para integração com dispositivos mobile, com php e mysql.

2019: Realizei prestação de serviços como PJ para algumas empresas de tecnologia, construindo sites com Php. Empresas: ICTUS Tecnologia, Life Tecnologia e NeoEnergy.

CTSI Tecnologia 2020(JANEIRO) - 2020(NOVEMBRO): Programador Php Fullstack, desenvolvimento de aplicações, fazendo uso de javascript, jquery css, banco de dados Mysql na Web e SqlServer na intranet. Frameworks: CodeIgniter e Laravel.

Grupo GTrigueiro 2020(NOVEMBRO) - 2021(SETEMBRO): Programador Php (Laravel), Fullstack, desenvolvimento de aplicações usando o Framework Laravel, e banco de dados MySQL, SqlServer e Postgres, para o FrontEnd usei Bootstrap e o template AdminLTE.

TecnoTech Sistemas LTDA 2021(SETEMBRO) - 2022(JANEIRO): Programador Php, Fullstack, realizei manutenção de código legado, correção de bugs e melhorias, em um sistema chamado SITAC, usado por CREAS de vários estados, usando Php puro, HTML, CSS, JQuery, como banco de dados Postgres e GIT para versionamento de código na plataforma GitHub.

DBSeller 2022(JANEIRO) - Atualmente: Programador Php, Fullstack, realizando manutenção em código legado, correção de bugs e melhorias, em um sistema chamado E-Cidade usado por prefeituras de vários estados, usando PHP puro e JavaScript, como banco de dados Postgres e GIT para versionamento de código na plataforma GitLab. Framework: Laravel.

