Karran Cardoso de Araújo Lemos

karranlemos.github.io karranlemos@gmail.com

Resumo

Tenho experiência com desenvolvimento web tanto no frontend quanto no backend, utilizando HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL, WordPress, Apache, APIs e servidor Linux.

Também trabalhei com desenvolvimento de um programa para Internet das Coisas que detecta quantas pessoas há em um vídeo, usando *deep learning*, e envia esses dados para um servidor MQTT.

Formação

Cursando Ciência da Computação na Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ).

Experiência de trabalho

Estágio Interno Complementar - UERJ (Dez/2018 - atual)

Como estagiário na UERJ, eu tive a oportunidade de trabalhar em vários projetos, sendo mais notórios:

- O desenvolvimento de um site para o Programa de Pós-Graduação em Engenharia Eletrônica (PEL) da UERJ, em que construí um sistema de inscrições para os candidatos do programa e permite que os administradores gerenciem o período de inscrições e seus dados.
- O desenvolvimento de um programa de Internet das Coisas e visão de computador em que ele detecta as pessoas, utilizando deep learning, em um vídeo e seus movimentos e envia estes dados para um servidor MQTT.

Neste estágio eu trabalhei com HTML, CSS, JavaScript, WordPress, PHP, MySQL, Python, Apache, MQTT e servidor Linux.

Outras

Em meus projetos pessoais, eu montei:

- Um aplicativo web para converter uma entrada de texto em um formato escolhido, como caixa alta, caixa baixa, capitalizado, etc.
- Uma rede social que permite que usuários criem contas, postem conteúdo, vejam conteúdo (em um scroll infinito ou em uma única página), que editem e deletem suas postagens e que deletem suas contas.
- Uma página pessoal que também serve como portfólio.

Nestes projetos, eu trabalhei com HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL, APIs e Apache.