

ATIVIDADE PRÁTICA

Título: Criando uma imagem com Docker

Situação Problema: Você recentemente foi contratado(a) pela empresa O2B e recebeu a tarefa inicial de criar uma página Web simples com algumas informações suas. Mas o desafio vai além de simplesmente criar uma simples página, você precisa mostrar conhecimentos de umas das ferramentas mais utilizadas atualmente que é o Docker, Dockerfile, build de imagens e push de imagens no Docker Hub.

A atividade consiste em duas etapas, conforme abaixo:

- Escrita do Arquivo index.html. Você precisar fazer algumas modificações com as informações solicitadas.
- Escrita do arquivo Dockerfile, build da imagem e envido para o Docker Hub.
 Como ajuda foi lhe passado um link de um blog contendo um exemplo parecido com o que você precisa realizar.

Etapa 1 – Escrita do Arquivo index.html.

Você recebeu o arquivo chamado **index.html** e precisa preencher com suas informações, conforme abaixo:

Etapa 2 - Criação/hospedagem da imagem Docker.

Essa etapa está dividia em duas partes: Criar o Dockerfile e fazer o build da imagem e enviá-la para o Docker Hub.



Parte 01: Crie o arquivo Dockerfile;

Parte 02: Faça o build da sua imagem. Instancie um container e teste para verificar
se está tudo certo. Cole abaixo o comando para instanciar o container Docker.

Parte 03: Faça o login no Docker Hub pelo cli e envie sua imagem.

• Envie a imagem para o Docker Hub e verifique se a nova imagem está disponível no seu Docker Hub. Preencha abaixo com a url do seu Docker Hub.

ENTREGA DA ATIVIDADE

Após finalizar essa atividade, enviar um e-mail para: <u>patrick.cardoso@o2b.com.br</u> contendo esse arquivo com os campos preenchidos.

Lembre-se de criar um repositório público para que eu consiga baixar sua imagem.