



Menu

Este item inclui conteúdo que ainda não foi traduzido para o idioma de sua preferência.

## Classificação de imagens usando o MobileNet

No próximo exemplo, usaremos o modelo MobileNet pré-treinado para classificar imagens no navegador.

O senhor pode usar o Brackets para abrir o arquivo **C1\_W3\_Lab\_2\_mobilenet.html** e dar uma olhada no código. O senhor pode encontrar o arquivo **C1\_W3\_Lab\_2\_mobilenet.html** na seguinte pasta no repositório do GitHub para este curso:

[tensorflow-2-public/C1\\_Browser-based-TF-JS/W3/ungraded\\_labs/](https://github.com/tensorflow-2-public/C1_Browser-based-TF-JS/W3/ungraded_labs/)

Quando o senhor iniciar o arquivo **C1\_W3\_Lab\_2\_mobilenet.html** no navegador Chrome, certifique-se de abrir o Developer Tools para ver a saída no Console.

Marcar como concluído

Curtir   Não curtir   Relatar problema