

Projeto GarconApp

Vamos implementar o design da `garconapp` usando o `Materialize.css` como vimos na aula.

1. O primeiro passo é jogar fora o código que o Cordova gerou para nós no projeto `garconapp`, dentro da pasta `www`. Entre na pasta, e apague o `index.html` e as subpastas de `css`, `js` e `img`.
2. Agora baixe o [Materialize no site oficial \(http://materializecss.com\)](http://materializecss.com), descompacte o ZIP e copie as pastas `css`, `js` e `font` para dentro da `www` do nosso projeto.
3. Baixe também o [jQuery \(http://jquery.com\)](http://jquery.com), pois o Materialize precisa dele para os componentes avançados. Jogue o arquivo `jquery.min.js` na pasta `js`, dentro de `www`.
4. Precisamos também dos ícones oficiais do Material Design do Google. Eles oferecem uma *icon font* pelo serviço Google Fonts, o que é muito fácil de usar, mas exige que o usuário esteja online. Para nós, seria interessante baixar os ícones offline e embuti-los na App. É um pouco trabalhoso, pois exige [copiar o CSS que o Google indica aqui \(http://google.github.io/material-design-icons/#icon-font-for-the-web\)](http://google.github.io/material-design-icons/#icon-font-for-the-web). Pra facilitar, deixei pronto [aqui pra você copiar \(https://github.com/sergiolopes/garconapp/tree/master/www/icons\)](https://github.com/sergiolopes/garconapp/tree/master/www/icons).

Se preferir, deixei esse esqueleto com Materialize, jQuery e Material Icons já [pronto no GitHub \(https://github.com/sergiolopes/garconapp\)](https://github.com/sergiolopes/garconapp). É só clicar em [Download ZIP \(https://github.com/sergiolopes/garconapp\)](https://github.com/sergiolopes/garconapp) e partir daí.

Senão, o próximo passo é criar o arquivo `index.html` dentro da pasta `www`. Ele tem o esqueleto padrão importando já CSS e JS do projeto:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <meta name="viewport"
        content="width=device-width, initial-scale=1">
  <meta charset="utf-8">
  <title>Só de Cenoura Garçom</title>
  <link rel="stylesheet" href="icons/material.css">
  <link rel="stylesheet" href="css/materialize.min.css">
</head>
<body>

  <script src="js/jquery.min.js"></script>
  <script src="js/materialize.min.js"></script>
</body>
</html>
```