

Lista Angular Mobile - CCP3AN

Ramon Pereira

Abril 2020

1. Prepare o ambiente para a realização do exercício:
 - (a) Visual Code: <https://code.visualstudio.com/download>
 - (b) NodeJS: <https://nodejs.org/en/download/>
 - (c) Angular-CLI: `npm install -g @angular/cli`
 - (d) Criar o projeto Aula 1: `ng new Aula1`
 - (e) Entrar na pasta `cd Aula1`
 - (f) Angular Bootstrap: `npm install bootstrap`
 - (g) Adicionar o Bootstrap adicionando a linha `@import 'bootstrap/dist/css/bootstrap.min.css'` no arquivo `style.css` dentro da pasta `src/`.
2. Crie um componente chamado Eventos.
 - (a) O HTML sem o Data Binding está disponível na pasta de recursos
 - (b) Adicione uma propriedade no JavaScript para receber um evento, copie e cole o evento do arquivo `evento.json` da pasta de recursos
 - (c) Adicione os data bindings necessários usando interpolação para serem exibidos no componente de template
 - (d) Adicione o componente no template do App Module
3. Utilize o JSON (`eventos.json`) e substitua a sua propriedade evento por este json com múltiplos eventos.
4. Altere o HTML do seu componente eventos para exibir os múltiplos eventos utilizando o `ngFor`
5. Alguns desses eventos são disponíveis somente online e outros na modalidade online e presencial. Crie uma tag `span` com a mensagem "Evento Online" que será exibida quando o evento for do tipo online. Além disso esconda a localização completa de um evento caso ele seja somente online. Utilize a diretiva `ngIf` para realizar essa tarefa.