## O desafio/objetivo

Você deve criar uma página para:

- Listar os Pokémons utilizando uma API RESTful para isso. Sugerimos a seguinte API: https://pokeapi.co/docsv2;
- Filtrar os pokémons que você deseja visualizar;
- Favoritar pokémons;
- Adicionar comentários sobre os pokémons;
- Poder visualizar detalhes do pokémon selecionado em uma modal com outra rota;

## Requisitos

- Utilizar a última versão do framework Angular;
- Devem ser utilizados obrigatoriamente:
  - Services;
  - Lazy loading;
  - Diretivas;
  - o FormControls.
- Utilizar o Bootstrap, versão 3 ou 4, como folha de estilo base;
- Aplicar conhecimento de RxJS no desenvolvimento;
- As informações de favoritos e comentários adicionados por um usuário devem ser salvas no estado. Utilizar o ngRx para esse controle;
- Deve fazer a paginação da listagem (máximo 10 itens por página);
- Fazer teste unitários (com Jest) para todos ou componentes, services, entre outros.

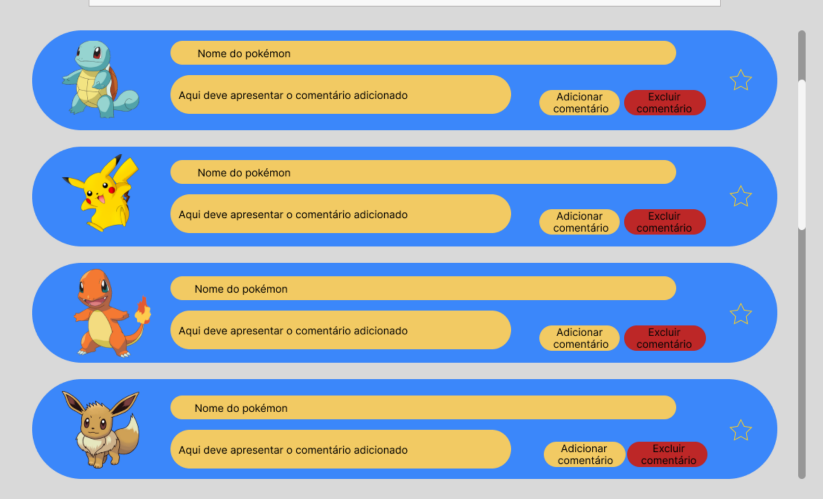
## Avaliação

- Se o objetivo proposto foi alcançado;
- Conhecimento do framework e bibliotecas utilizadas;
- Boas práticas com o código (clean code, lint, indentação, padrões de classes e ID's, divisão de responsabilidade, etc); Criatividade.
- Qualidade da entrega dos requisitos que foram entregues.

## Protótipos para auxiliar o desenvolvimento:



Q Pesquisar pokémon













Ad	cionar comentário		×
	Nome		
	Comentário		
		Salvar	

