

Esquenta - Integração básica de APIs I

Total de pontos 4/4

E-mail *

bartomsilva@gmail.com

✓ Quais destes são os métodos possíveis para usarmos no axios? * 1/1

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> POST | ✓ |
| <input type="checkbox"/> FILTER | |
| <input checked="" type="checkbox"/> DELETE | ✓ |
| <input checked="" type="checkbox"/> PUT | ✓ |
| <input type="checkbox"/> PUSH | |
| <input type="checkbox"/> MAP | |
| <input checked="" type="checkbox"/> GET | ✓ |

✓ Quando fazemos uma requisição para uma API, podemos ter a resposta pedida ou um erro. Para acessar os dados recebidos, usamos o método then , já para os erros, usamos o método catch. Qual a sintaxe correta para este uso? *1/1

- ☐ .then(catch())
- ☐ .then{catch()}
- ☐ .then(()=> catch())
- ☒ .then().catch() ✓



- ✓ Ao usar o axios para uma requisição, o método receberá uma sequência *1/1 de parâmetros, podendo ter alguma alteração na quantidade de parâmetros caso haja ou não headers e body. Porém o primeiro parâmetro **sempre** será o endereço do endpoint.

Ex:

"https://minhaapi.com/usuarios/"

☒ Verdadeiro



☐ Falso

- ✓ Para enviar dados através do body em uma requisição precisamos: * 1/1

- ☐ Que o objeto se chame "body" para ser acessado corretamente pela API
- ☒ Que as chaves das propriedades do objeto tenham o mesmo nome das chaves pedidas pela API e o mesmo tipo de valor ✓
- ☐ Salvar o body em outro objeto, para assim a API acessar "objeto.body.valor"
- ☐ Podemos enviar o body com qualquer nome no objeto ou nas chaves, pois o que importa para a API é a ordem que as informações são enviadas.

Este formulário foi criado em Future4.

Google Formulários



