

Adicionar novos dados ou alterar direto do javascript

• Apagar dados já existentes de uma determinada coleção:

- Deve ter a estrutura para sincronizar o javascript com o DataBase do firebase

criar uma variavel onde será atribuido o firebase e um método que retorna uma referência para o banco de dados [o método é o .firestore()]

```
let bancoDados = firebase.firestore();
```

Apagar um dado na coleção	
Apagar um campo "array e seus dados" todo de uma coleção	Apagar um dado completo de uma coleção (sabendo o id)
<pre>bancoDados.collection("nome da coleção").doc("nome do id do elemento").update({    Colocar aqui o nome do campo a ser apagado   nomeDaChave: firebase.firestore.FieldValue.delete()    Ex: apagar um array de uma coleção onde a chave se chama cidades   cidades: firebase.firestore.FieldValue.delete()  }) .then(() =&gt;{   mostra uma mensagem que já foi apagado os dados   console.log("documento apagado com sucesso:")  }) . Catch (err =&gt;{   Caso de algum erro vai ser mostrado uma mensagem para o usuário   console.log ( err) })</pre>	<pre>bancoDados.collection("nome da coleção").doc("nome do id do elemento a ser apagado").delete().then(() =&gt;{    mostra uma mensagem que já foi apagado os dados   console.log("documento apagado com sucesso:") }) . Catch (err =&gt;{   Caso de algum erro vai ser mostrado uma mensagem para o usuário   console.log ( err) })</pre>