



Para saber mais - Código fonte da API web

Finalizamos a integração com a API web fornecida pelo curso, porém, nada impede de implementar novos comportamentos, como por exemplo, criar um *end point* na API que cria um produto novo ao tentar alterar um produto que não existe na API, mas existe no App desde o começo.

Caso tenha essa curiosidade e queira testar novos desafios, [faça o clone do projeto \(https://github.com/alura-cursos/android-persistencia-web-api\)](https://github.com/alura-cursos/android-persistencia-web-api), siga as instruções via README do repositório e, além de modificar a API, faça a integração do App com a novidade da API.

Leitura complementar

Como inspiração, [leia também o artigo que destaca os principais motivos ao considerar o uso de API web em Apps Android \(https://medium.com/collabcode/quando-considerar-o-uso-de-api-em-projetos-android-ffdb4ba9ad6\)](https://medium.com/collabcode/quando-considerar-o-uso-de-api-em-projetos-android-ffdb4ba9ad6).