

Orientações iniciais e organização do curso

Pré-requisitos

Neste curso, esperamos que você já tenha conhecimentos em desenvolvimento Android de acordo com o conteúdo apresentado nos seguintes cursos:

- **Obrigatórios:**
 - [Android 1 \(https://cursos.alura.com.br/course/android-studio\)](https://cursos.alura.com.br/course/android-studio);
 - [Android 2 \(https://cursos.alura.com.br/course/android-studio-ii-integracoes-e-recursos\)](https://cursos.alura.com.br/course/android-studio-ii-integracoes-e-recursos);
 - [Android testes de unidade 1 \(https://cursos.alura.com.br/course/android-testes-automatizados-tdd\)](https://cursos.alura.com.br/course/android-testes-automatizados-tdd);
 - [Android testes de unidade 2 \(https://cursos.alura.com.br/course/android-boas-praticas-e-cenarios-testes\)](https://cursos.alura.com.br/course/android-boas-praticas-e-cenarios-testes);
- **Opcionais:**
 - [Constraint Layout 1 \(https://cursos.alura.com.br/course/layout-android-1\)](https://cursos.alura.com.br/course/layout-android-1) (Para compreender como foi implementado o layout);
 - [RecyclerView 1 \(https://cursos.alura.com.br/course/recyclerview-listas-flexiveis-e-performaticas\)](https://cursos.alura.com.br/course/recyclerview-listas-flexiveis-e-performaticas) (Para conhecer o RecyclerView).
 - [Android com Web Service parte 1 \(https://cursos.alura.com.br/course/android-sincronizacao-com-servidor\)](https://cursos.alura.com.br/course/android-sincronizacao-com-servidor) (Para entender como que é feita as requisições HTTP com Retrofit)

Caso você não tenha feito os cursos, mas acredita estar apto, fique à vontade em continuar, porém, se tiver algum conteúdo que não for explicado com tanta atenção, muito provavelmente é porque já foi explicado em um desses cursos. De qualquer forma, você pode entrar em contato com a gente por meio do fórum.

Como o curso está organizado

Cada aula vai ter vídeos e exercícios, sendo que cada vídeo vai manter, pelo menos, um exercício. Dado que este curso não seja inicial, cada exercício por vídeo vai abordá-lo de maneira mais resumida, ou seja, pedindo apenas o que precisa ser implementado sem o 'passo a passo'.

Portanto, se você já executar tudo que foi feito em vídeo, não terá problema. O recomendado é assistir a aula e depois tentar implementar para testar a sua compreensão, mas fique à vontade em fazer da maneira que preferir :)