

# **TESTE DE HABILIDADE**

Abaixo encontrará instruções para prosseguir com o projeto.

## Descrição

Pedimos que desenvolva uma pequena aplicação Android que possua armazenamento local e permita as seguintes ações:

- 1- Inserir
- 2- Editar
- 3- Desativar
- 4- Ativar
- 5- Listar

#### Descrição do objeto:

- Nome
- Data de Nascimento
- CPF
- Cidade
- Foto (Galeria)
- Ativo

Conforme as ações listadas acima, a tela principal deve exibir uma lista dos itens cadastrados ativos, exibindo a foto, nome e idade. Nesta tela, o usuário deve ter acesso às ações de inserir (em uma tela separada), editar (em uma tela separada) e desativar (na mesma tela). Uma tela adicional será necessária para listar os itens inativos, possibilitando a reativação dos mesmos (na mesma tela).

## Tecnologias a serem utilizadas

Utilizar a linguagem Kotlin em conjunto do Jetpack Compose seguindo a arquitetura MVVM.

## **Deploy**

Ao fim do teste, poderá nos encaminhar o projeto por e-mail em um arquivo compactado ou num repositório do Github.

#### Relatório

É necessário que seja elaborado um relatório contendo todas as informações do projeto. Decisões no desenvolvimento, bibliotecas que usou, uma descrição das funcionalidades e a forma como foram implementadas. O relatório é de extrema importância para demonstrar o conhecimento teórico em relação ao conteúdo trabalhado. O relatório deve ser adicionado ao readme do repositório do GITHUB ou pasta compactada.

### **Prazo**

O prazo para a finalização da avaliação é de 7 dias a partir do dia de envio.

## Considerações Finais



Dificuldades em relação a implementações ou dúvidas podem ser tiradas através do e-mail ou contato mencionado anteriormente. Se for necessário mais tempo para a conclusão do teste, pedimos que nos informe através dos mesmos canais de contato.

Desejamos um excelente teste e boa sorte!