

## Configurando o Safe Args

Ajuste o projeto para que a transferência de dados entre os destinos seja feita com o Safe Args. Para isso adicione o plugin do Safe Args, para isso utilize os seguintes scripts para os arquivos **build.gradle**:

- Projeto:

```
dependencies {  
    //demais configurações do classpath  
    classpath "androidx.navigation:navigation-safe-args-gradle-plugin:x.x.x"
```

- App:

```
apply plugin: "androidx.navigation:safeargs.kotlin"  
  
android {  
    // configurações  
}  
  
dependencies {  
    // dependências  
}
```

Mantenha a mesma versão do Navigation para o Safe Args, você pode usar a variável de projeto para isso. No curso utilizamos a 2.0.0 .

Em seguida, modifique a navegação da lista de produtos para detalhes do produto utilizando o Directions (que devolve um [NavDirections](https://developer.android.com/reference/androidx/navigation/NavDirections) [\\_\(https://developer.android.com/reference/androidx/navigation/NavDirections\)](https://developer.android.com/reference/androidx/navigation/NavDirections)) da lista de produtos.

Nesta modificação, lembre-se de construir o projeto para que o plugin do Safe Args gere a classe da ação para que exija o parâmetro do id do produto.

Teste o App e veja se funciona.

Para que esse teste funcione, certifique-se de configurar o nome do argumento do destino com o mesmo valor da chave que envia o produto via Bundle ( "produtoId" ).