



# Estácio

**Campus:** Jacarepagua - Rio de Janeiro/RJ

**GRADUAÇÃO DESENVOLVIMENTO FULL STACK**

**Disciplina:** Nível 3: Lidando Com Sensores em Dispositivos Móveis

**Turma:** 2022.03 - Mundo 4

**Aluna:** Fabio F. dos Santos

**Matrícula:** 202302690807



## Objetivos da prática

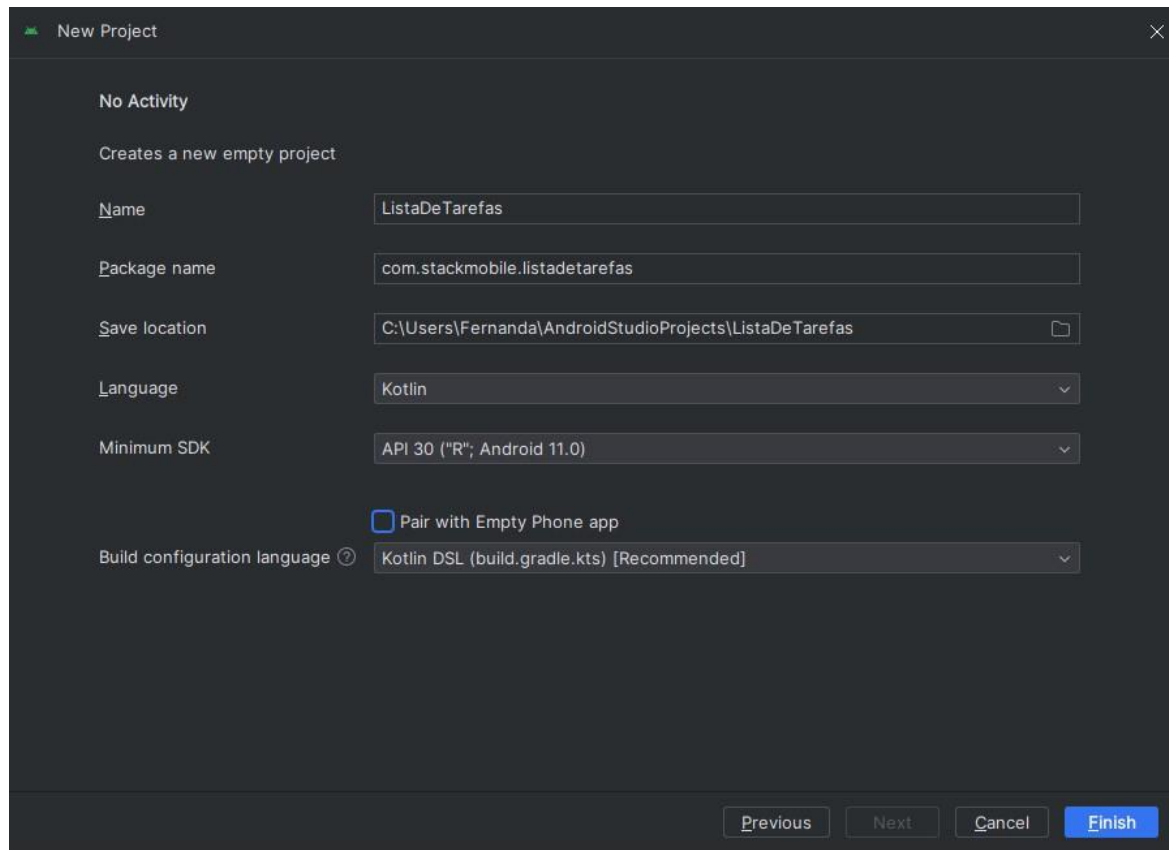
- Instalação do Android Studio e do emulador;
- Criar um app para Wear OS;
- Executar um app no emulador;
- Fazer capturas de telas no Android Studio;
- Fazer capturas de telas com app complementar.

## Microatividade 1: Implementar a visão geral e melhores práticas para acesso a sensores

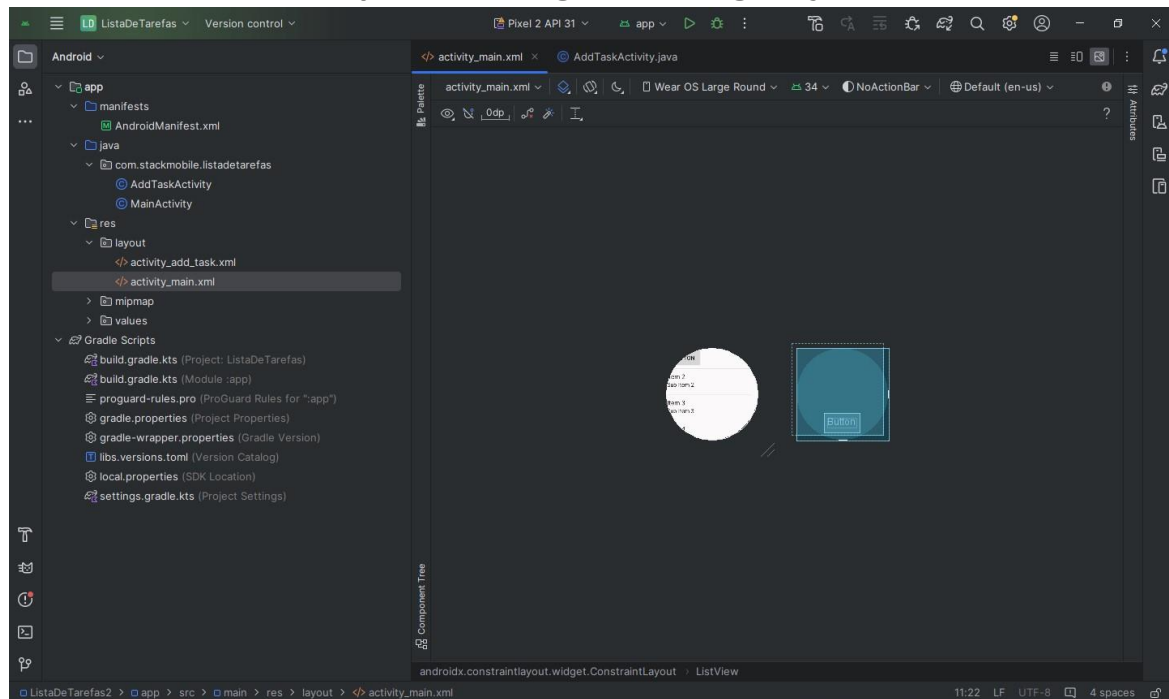
- 



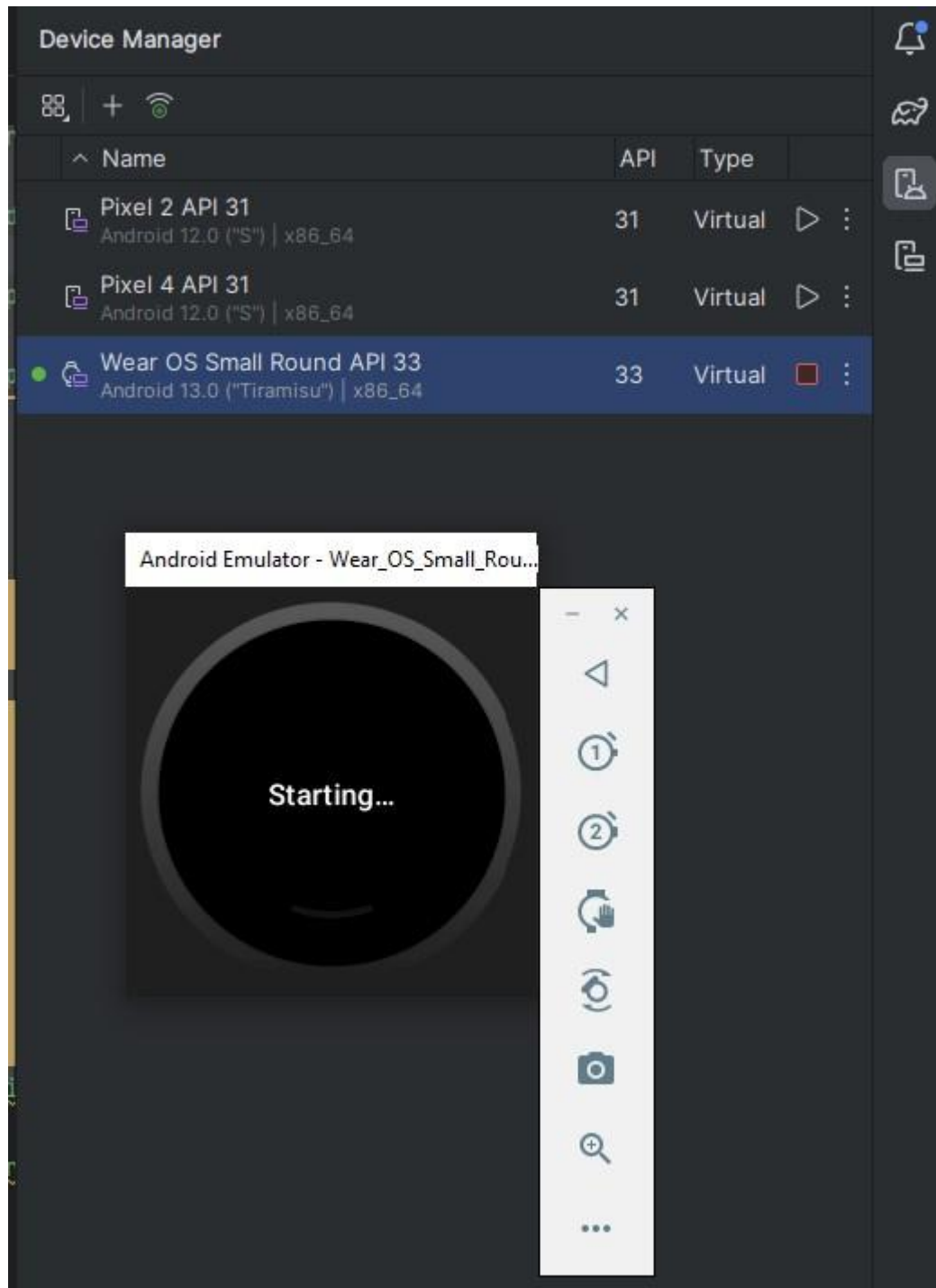
## Microatividade 2: Criando um novo projeto no Android Studio



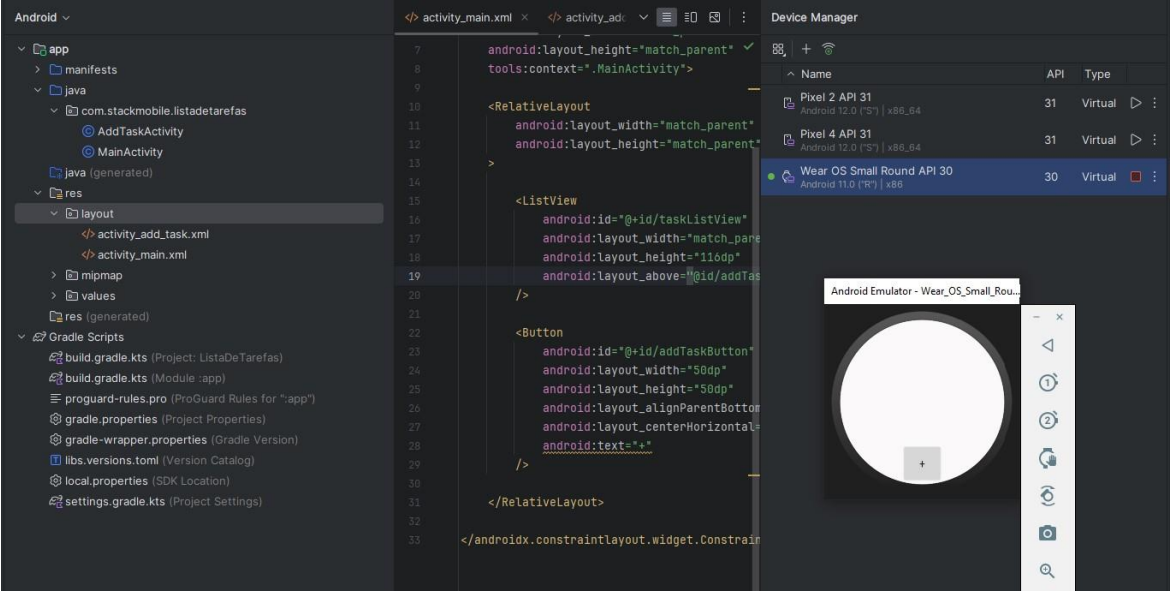
## Microatividade 3: Arquivos de Lógica e Configurações



## Microatividade 4: Criando um emulador



Microatividade 5: Fazer capturas de telas com app complementar



Missão Prática | Lidando com sensores em dispositivos móveis

- 

