



# Estácio

**Campus:** Conceição - São Paulo/SP

**GRADUAÇÃO DESENVOLVIMENTO FULL STACK**

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

**Turma:** 2022.03 - Mundo 4

**Aluna:** Fernanda G. Vargas

**Matrícula:** 202208836305



## Objetivos da prática

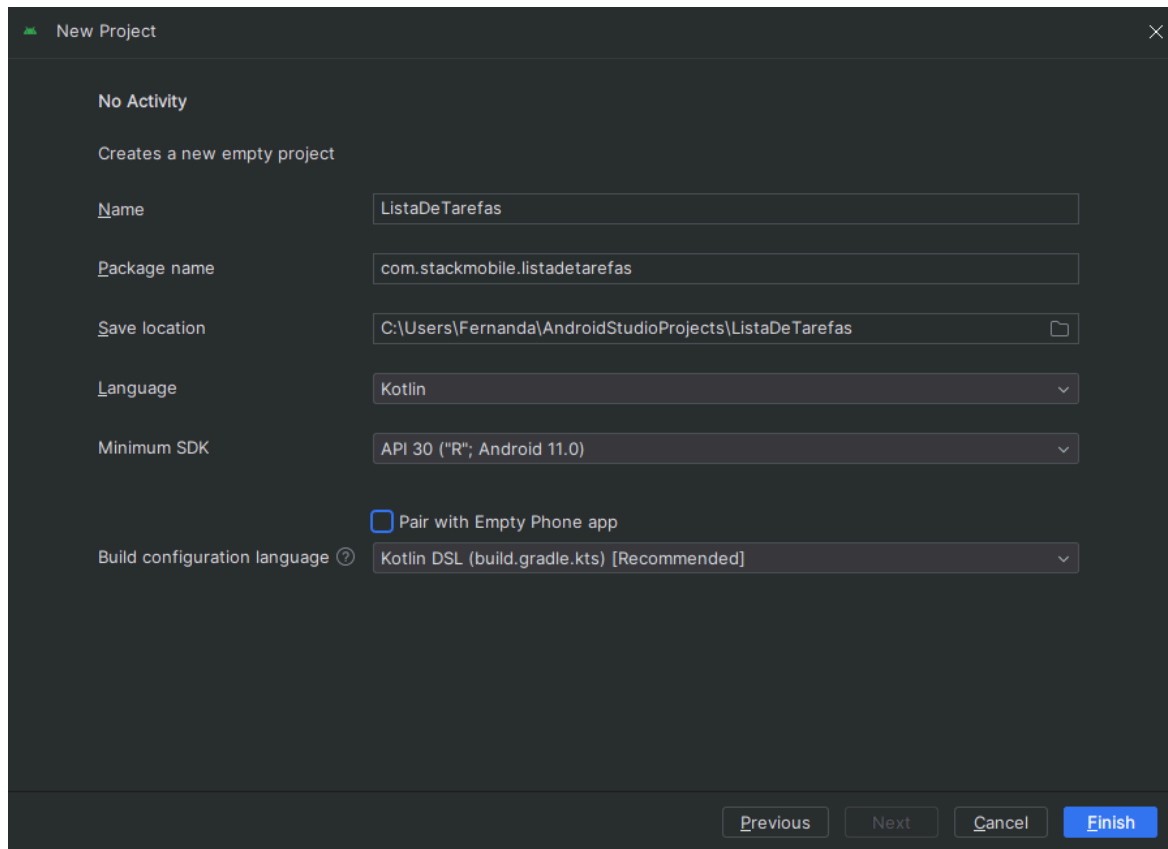
- Instalação do Android Studio e do emulador;
- Criar um app para Wear OS;
- Executar um app no emulador;
- Fazer capturas de telas no Android Studio;
- Fazer capturas de telas com app complementar.

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

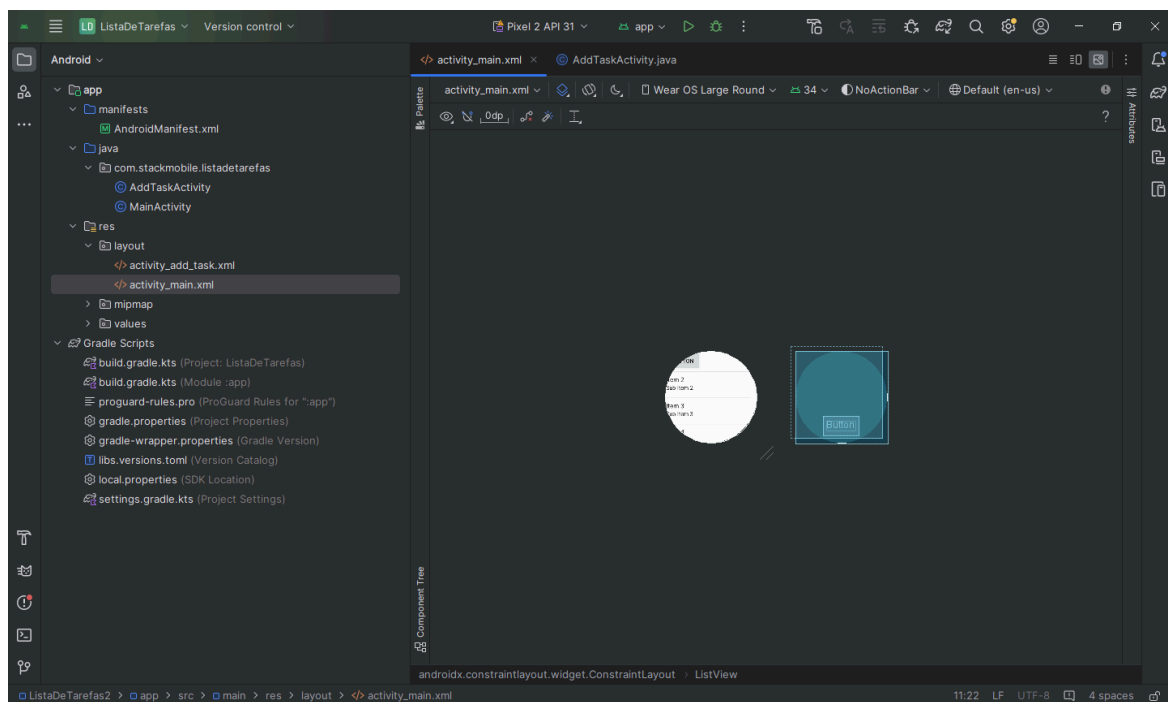
•

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



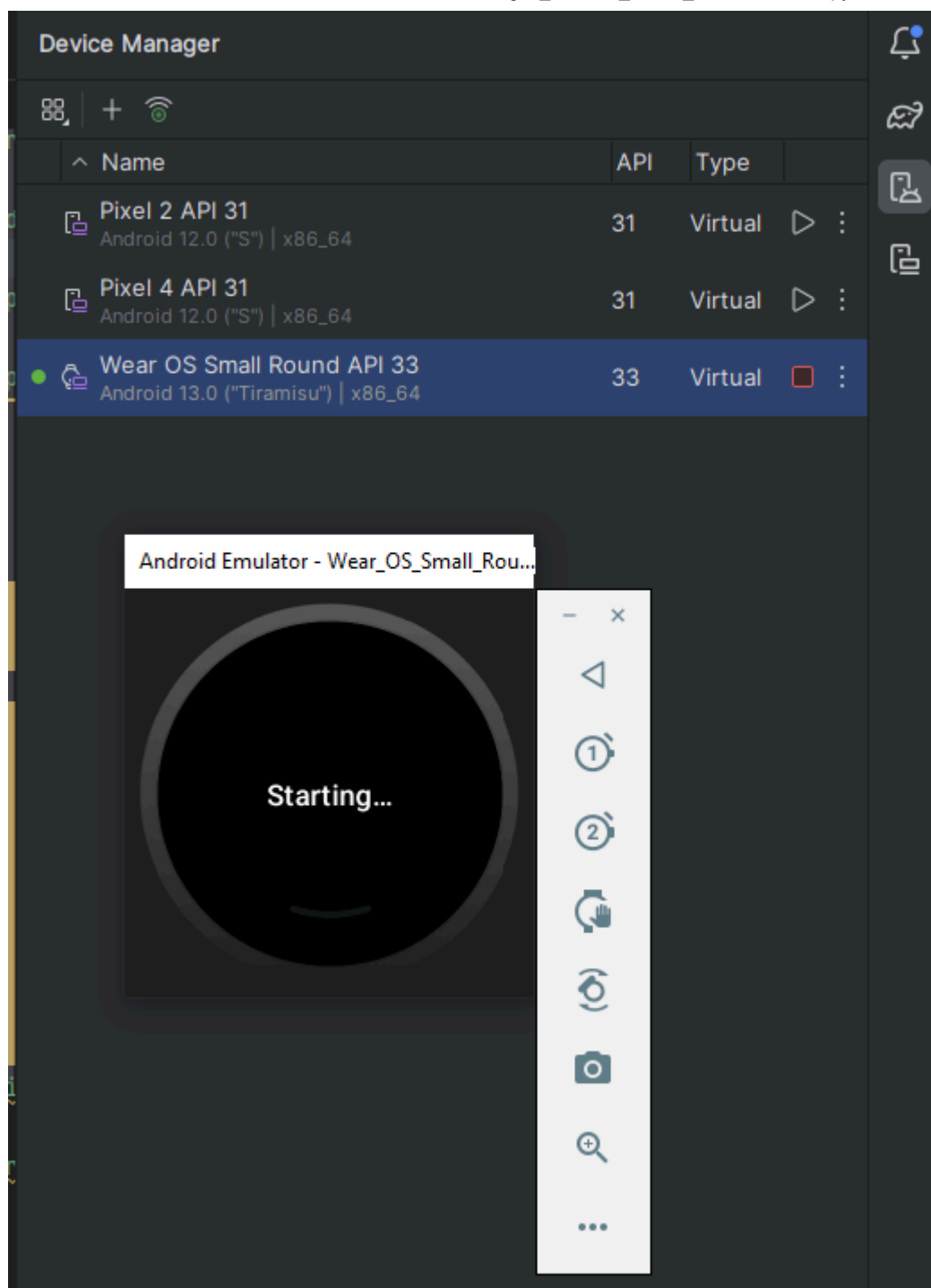


## Microatividade 3: Arquivos de Lógica e Configurações



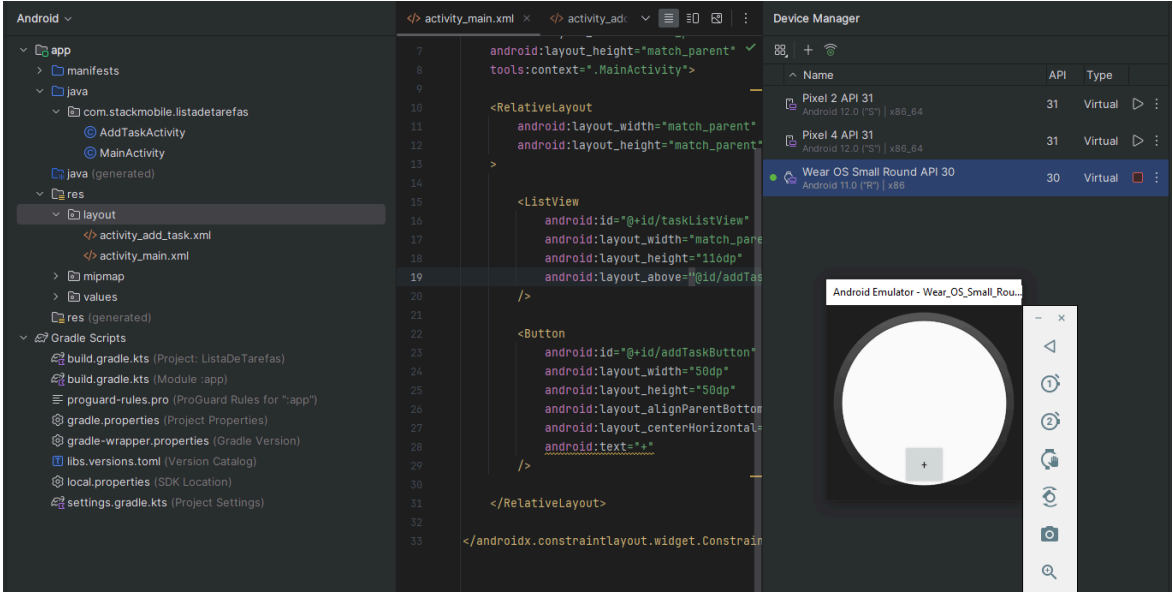
## Microatividade 4: Criando um emulador





### Microatividade 5: Fazer capturas de telas com app complementar





Missão Prática | Lidando com sensores em dispositivos móveis

- 

