



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

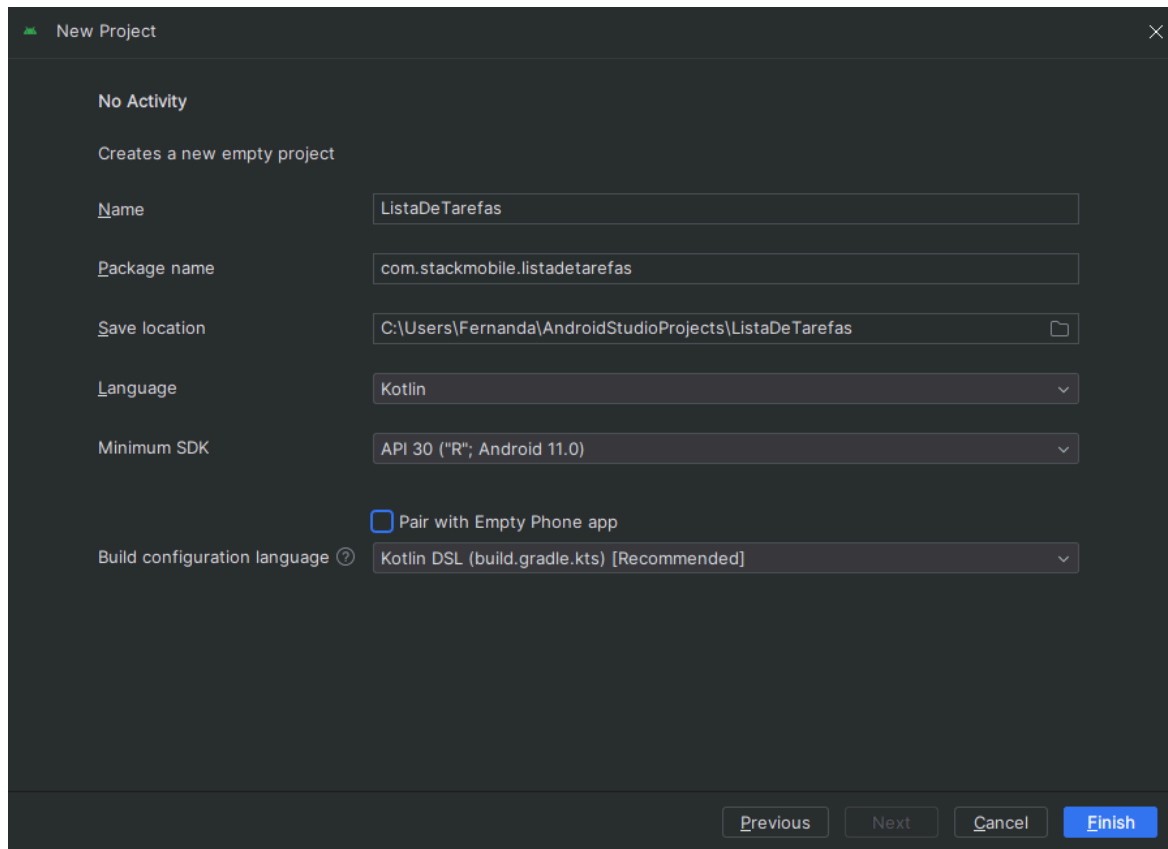
- Instalação do Android Studio e do emulador;
- Criar um app para Wear OS;
- Executar um app no emulador;
- Fazer capturas de telas no Android Studio;
- Fazer capturas de telas com app complementar.

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

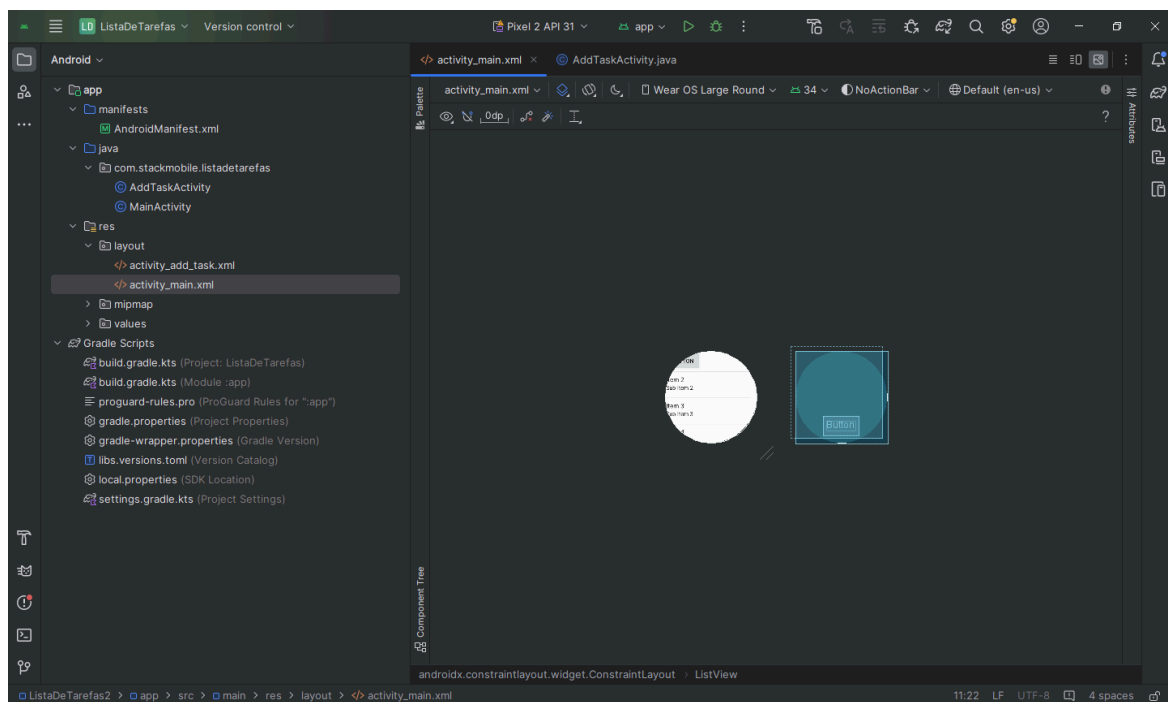
•

Microatividade 2: Criando um novo projeto no Android Studio



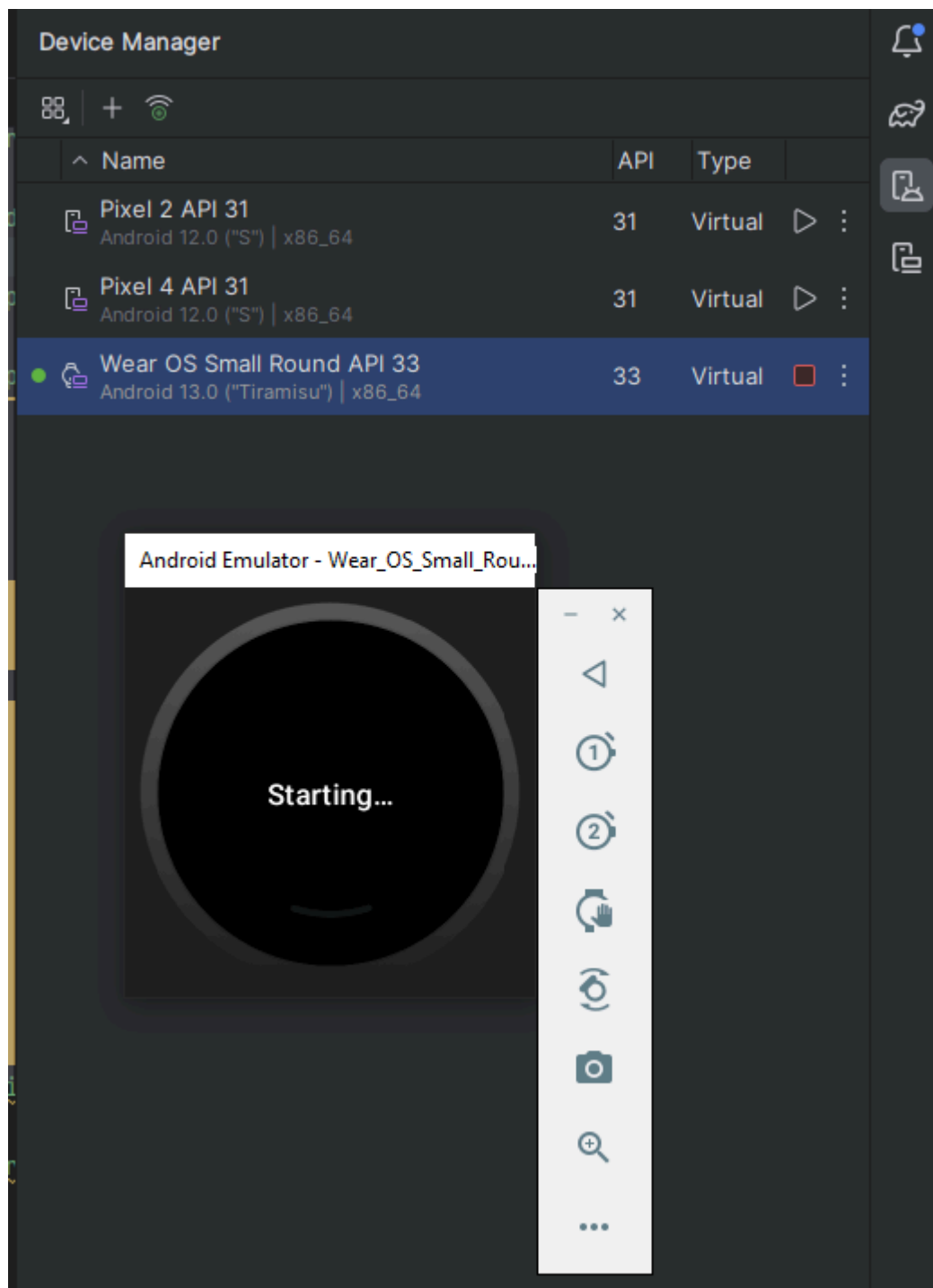


Microatividade 3: Arquivos de Lógica e Configurações



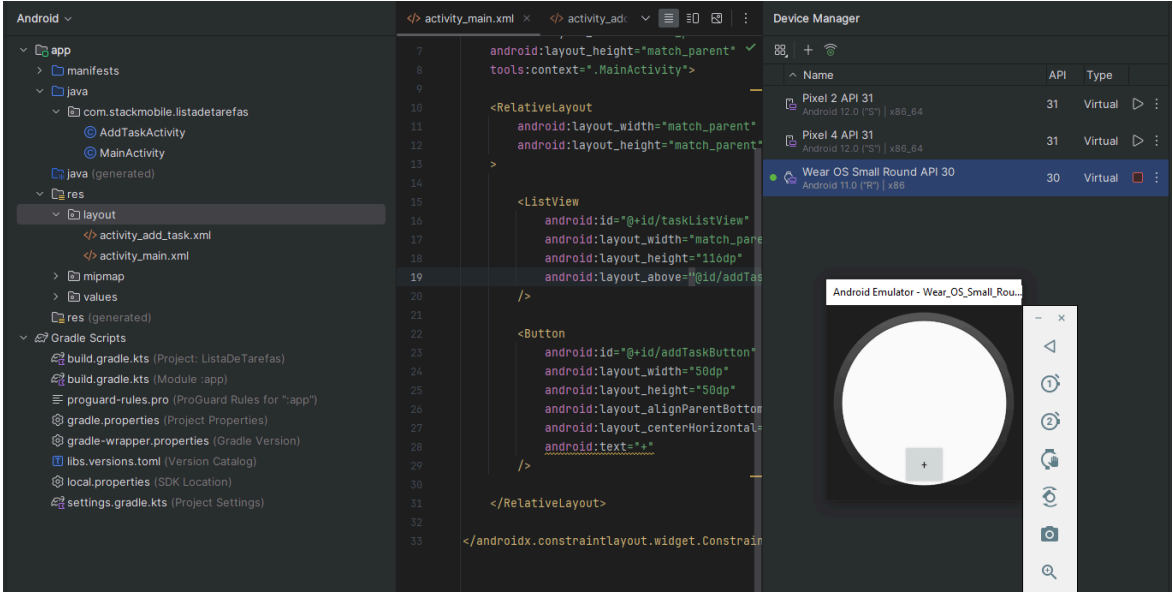
Microatividade 4: Criando um emulador





Microatividade 5: Fazer capturas de telas com app complementar





Missão Prática | Lidando com sensores em dispositivos móveis

-

