

Universidade Estácio de Sá

- DESENVOLVIMENTO FULL STACK-
- Disciplina: RPG0025 Lidando com sensores em dispositivos móveis.
- ALEXANDRE ABREU FERREIRA MATRICULA: 202303005181

Missão Prática | Nível 3 | Mundo 4

Lidando com sensores em dispositivos móveis

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

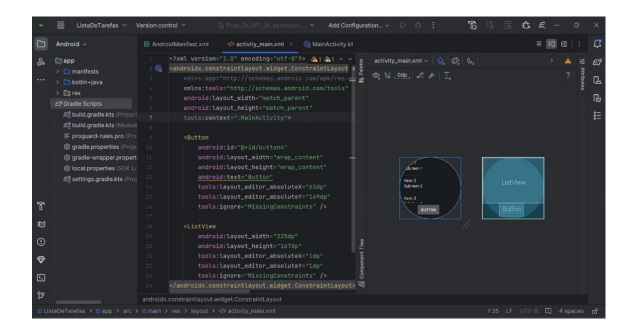
Microatividade 5: Fazer capturas de telas com app complementar

🔋 Objetivos da Prática

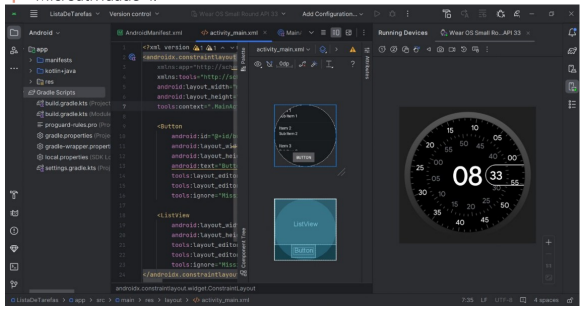
- Instalação do Android Studio e do emulador;
- Criar um app para Wear OS;
- Executar um app no emulador;
- Fazer capturas de telas no Android Studio;
- Fazer capturas de telas com app complementar.

Resultados:

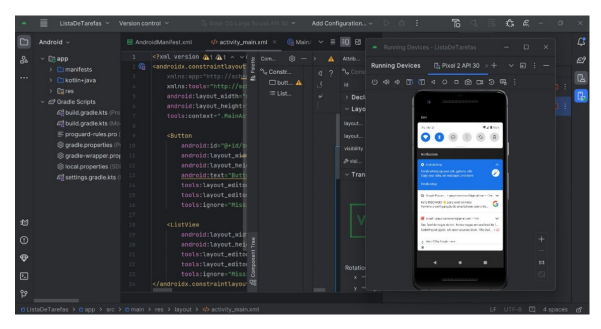
Microatividade 3:

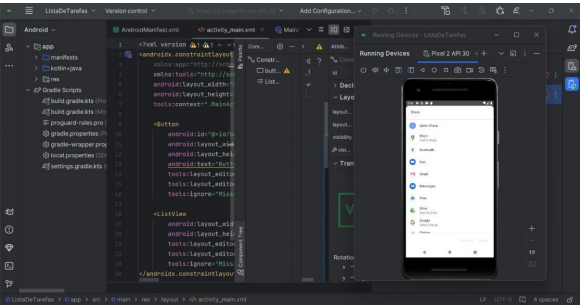


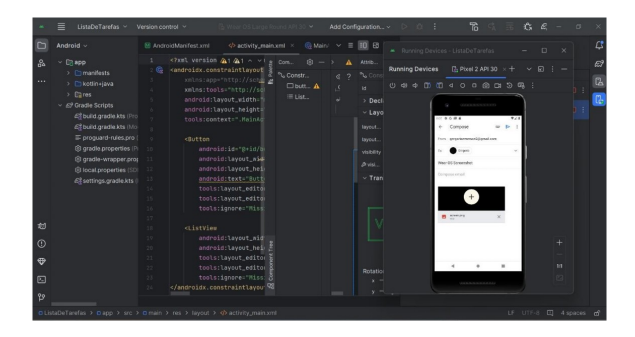
Microatividade 4:



Microatividade 5:







Misão Prática - Doma :

