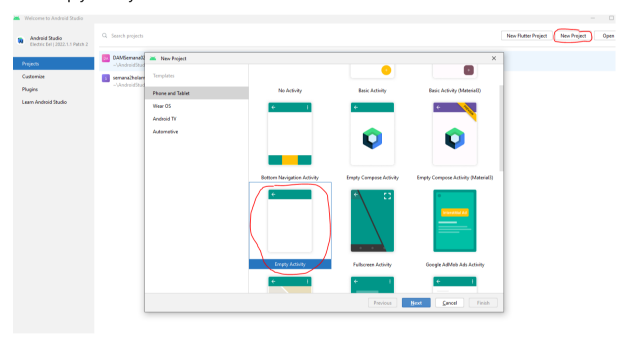
Mg. Flor Elizabeth Cerdán León

Semana 02 Tarea 01

Apellido y Nombre: Rojas Tumayquispe Steven Jean Paul

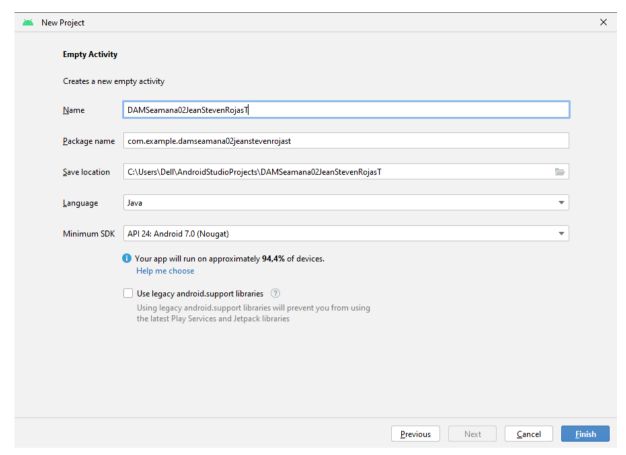
Indicaciones:

- Modalidad: Individual
- Tiempo: 20 minutos
- Enviar Solución en PDF
- Indicar el paso a paso
- Crear 01 Proyecto en Android Studio: DAMSem02SuApellido que muestre su Nombre Completo.
 - Proyecto Creado
- ✓ Al abrir android studio creamos un nuevo proyecto y escogemos la plantilla de empty activity



✓ Colocamos un nombre a nuestro Proyecto

Mg. Flor Elizabeth Cerdán León

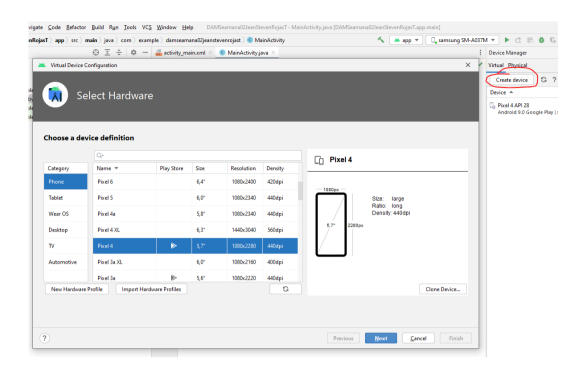


✓ 3.en el menú del proyecto procedemos a crear un nuevo device

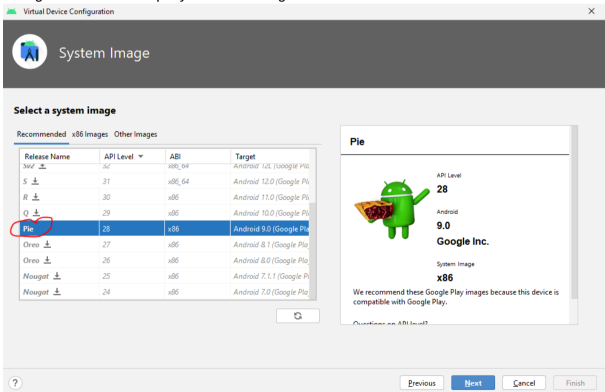
```
| File Edit View Navigate Code Refactor Build Run Jools VCS Window Help | DAMSeamana02JeanStevenRojasT - MainActivity.java (DAMSeamana02JeanStevenRojasT - MainActivity.java (DAMSeamana02JeanStevenPolasT - MainActivity.java (DAMSeamana02JeanStevenPolasT - MainActivity.java (DAMSeamana02JeanStevenPolasT - MainActivity.java (DAMSeamana02JeanSteve
```

√ 4. Seleccionamos pixel 4 y siguiente

Mg. Flor Elizabeth Cerdán León

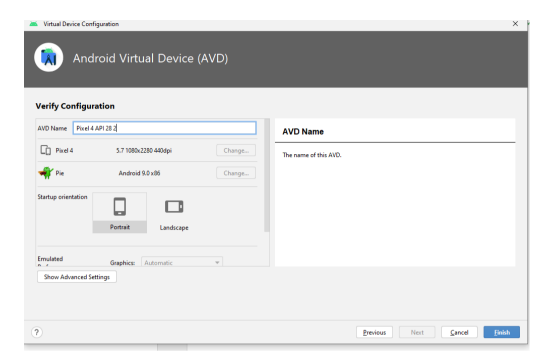


5.luego seleccionamos pie y le damos a siguiente



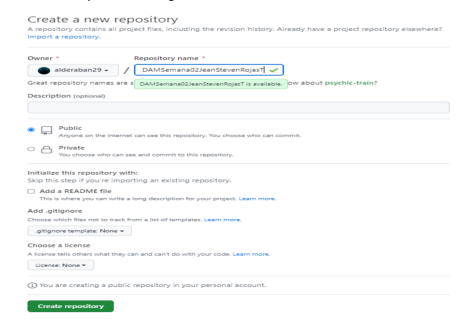
Mg. Flor Elizabeth Cerdán León

6.finalizamos



- Ejecución del Proyecto en un dispositivo virtual
- Ejecución del Proyecto en su dispositivo físico
- 2. Crear un repositorio en Git de su proyecto en Android y enviarlo a GitHub

Creo un repositorio en github



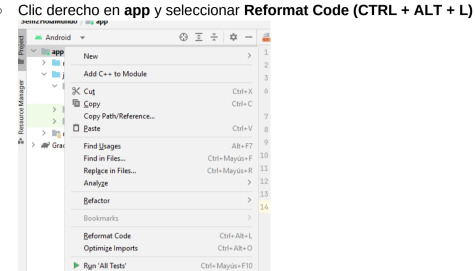
3.	Link en GitHub: https://github.com/alderaban29/DAMSemana02JeanStevenRojasT.git

Desarrollo de Aplicaciones Móviles Mg. Flor Elizabeth Cerdán León

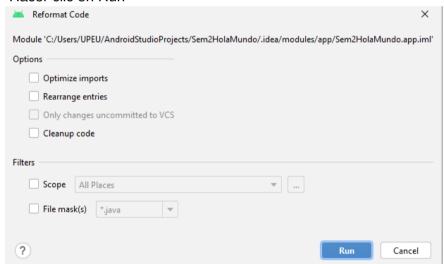
Mg. Flor Elizabeth Cerdán León

ANEXOS

• Observación 01: Si sale el mensaje "unable to find gradle tasks to build"

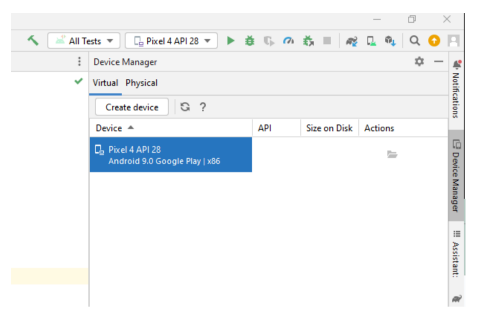


o Hacer clic en Run



o Entonces, ahora si, se habilita las opciones de ejecución y de los dispositivos

Mg. Flor Elizabeth Cerdán León



- Observación 02: Si sale el mensaje "Install Haxm"
 - Hacer clic en Ok



Seleccionar el recomendado (Depende de tu sistema)

