

PROGRAMACIÓN MÓVIL || COMPRENSIÓN: PERSISTENCIA DE DATOS CON ROOM

UA: Programación Móvil

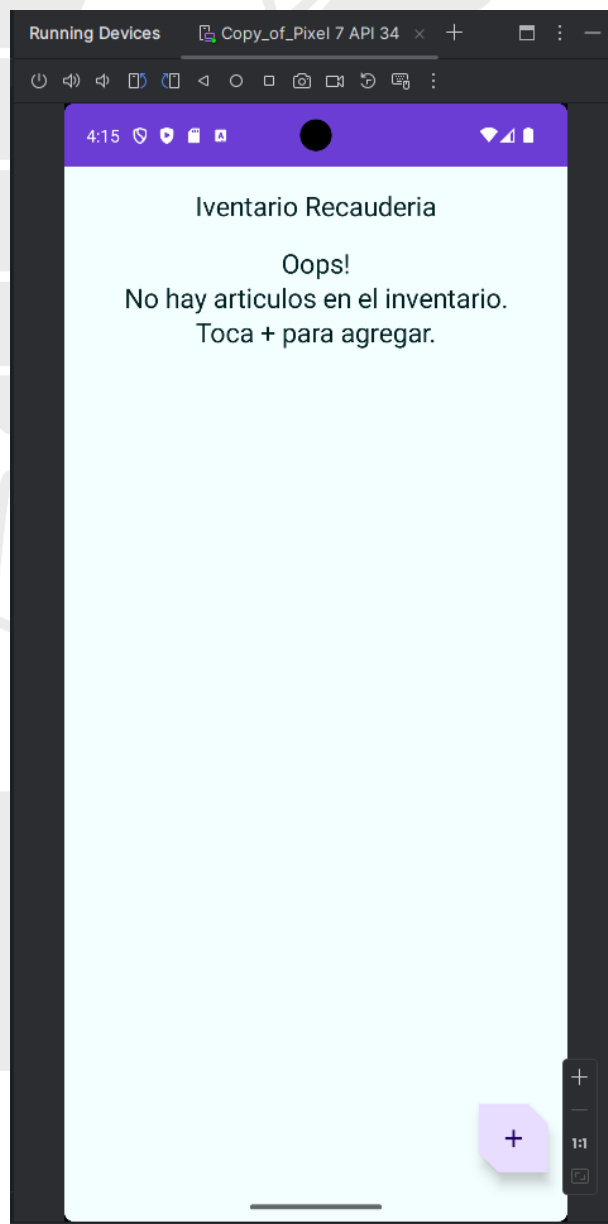
POR: MARTÍNEZ PANTALEÓN JOSÉ DE JESÚS

Fecha: 30 de mayo de 2024

Secuencia: 6 N M 6 1

PRUEBAS DEL SISTEMA DE VUELOS:

Se aplica la persistencia de datos usando Room, esto quiere decir que se siguieron instrucciones con códigos específicos para acceder a librerías específicas de Android para poder aplicar funciones SQL para el manejo de bases de datos y datos generados por una aplicación móvil.





4:17



Agregar Artículo

Nombre del artículo*

Duraznos

Precio del artículo*

\$ 20

Cantidad disponible*

52

*campos requeridos

Guardar

1

2

3

−

4

5

6

⌋

7

8

9

✕

,

0

.

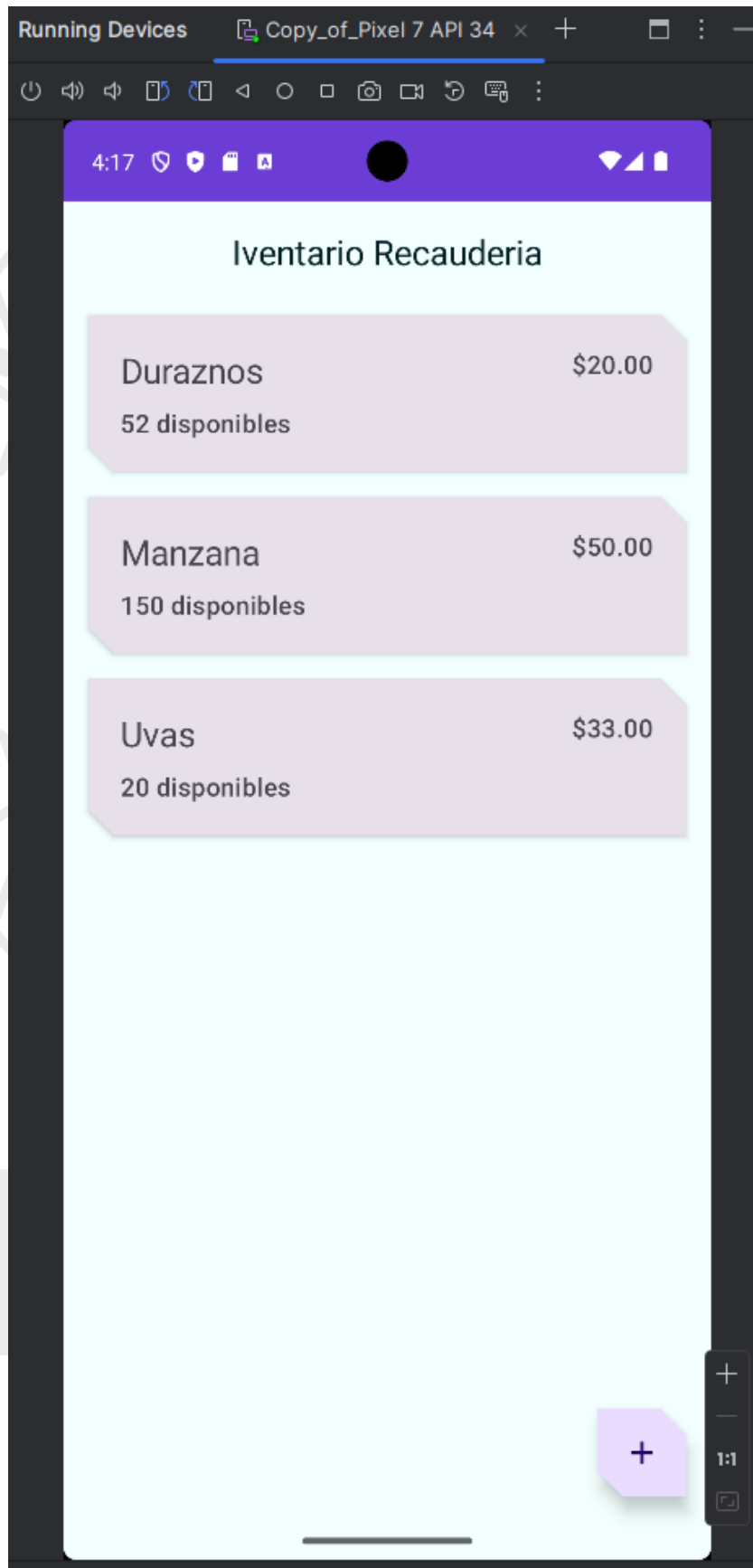
✓

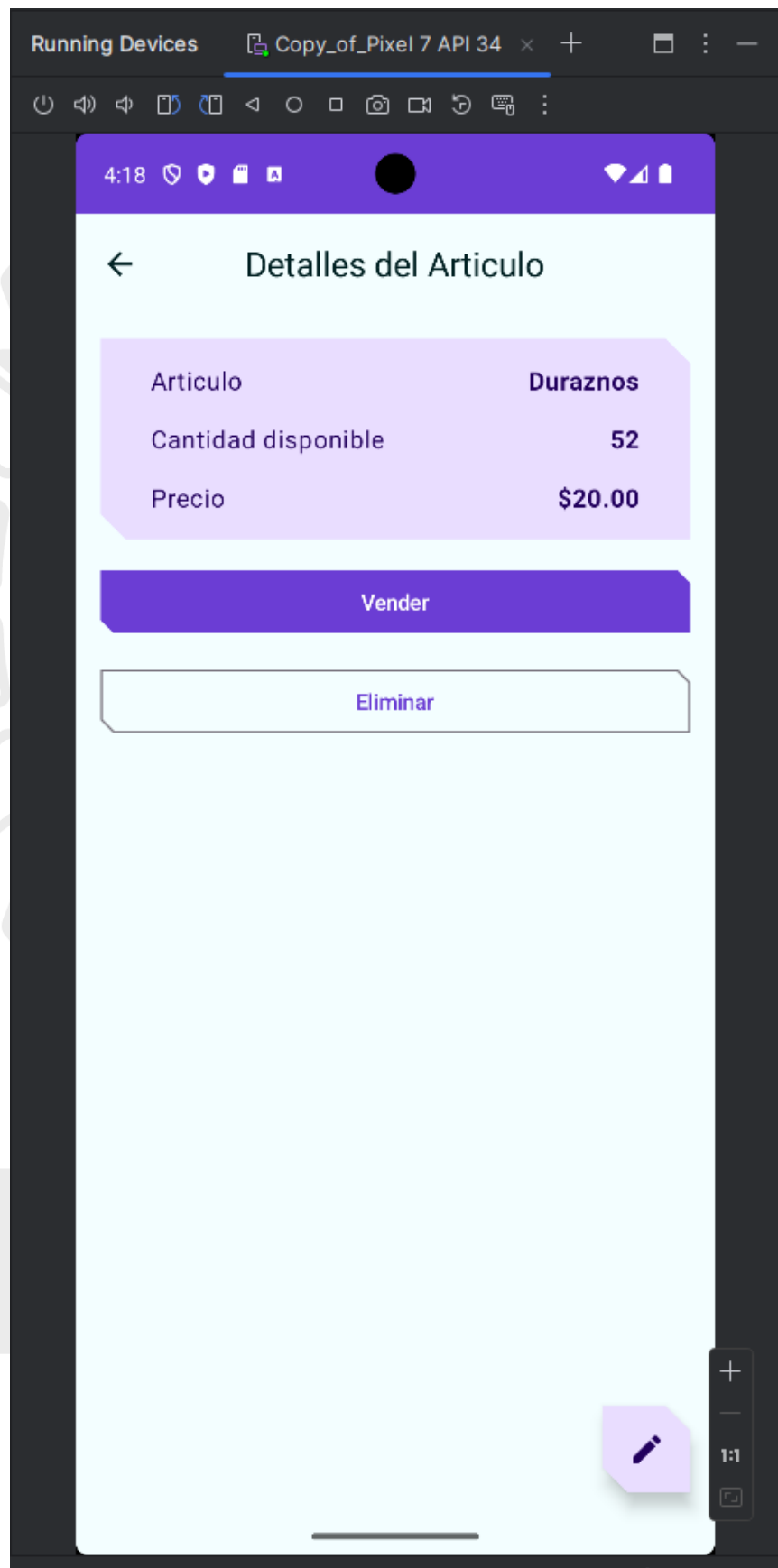
+

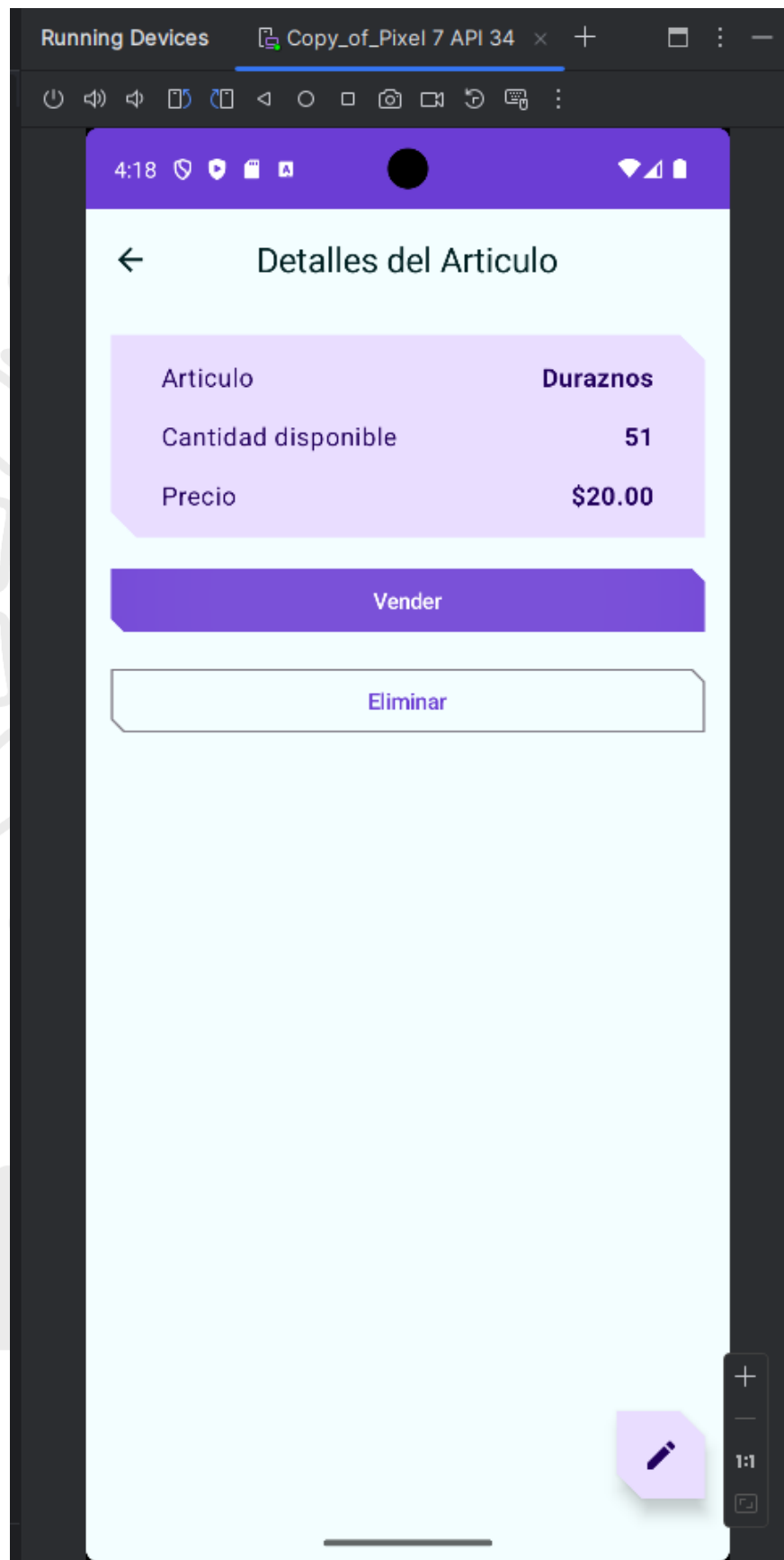
−

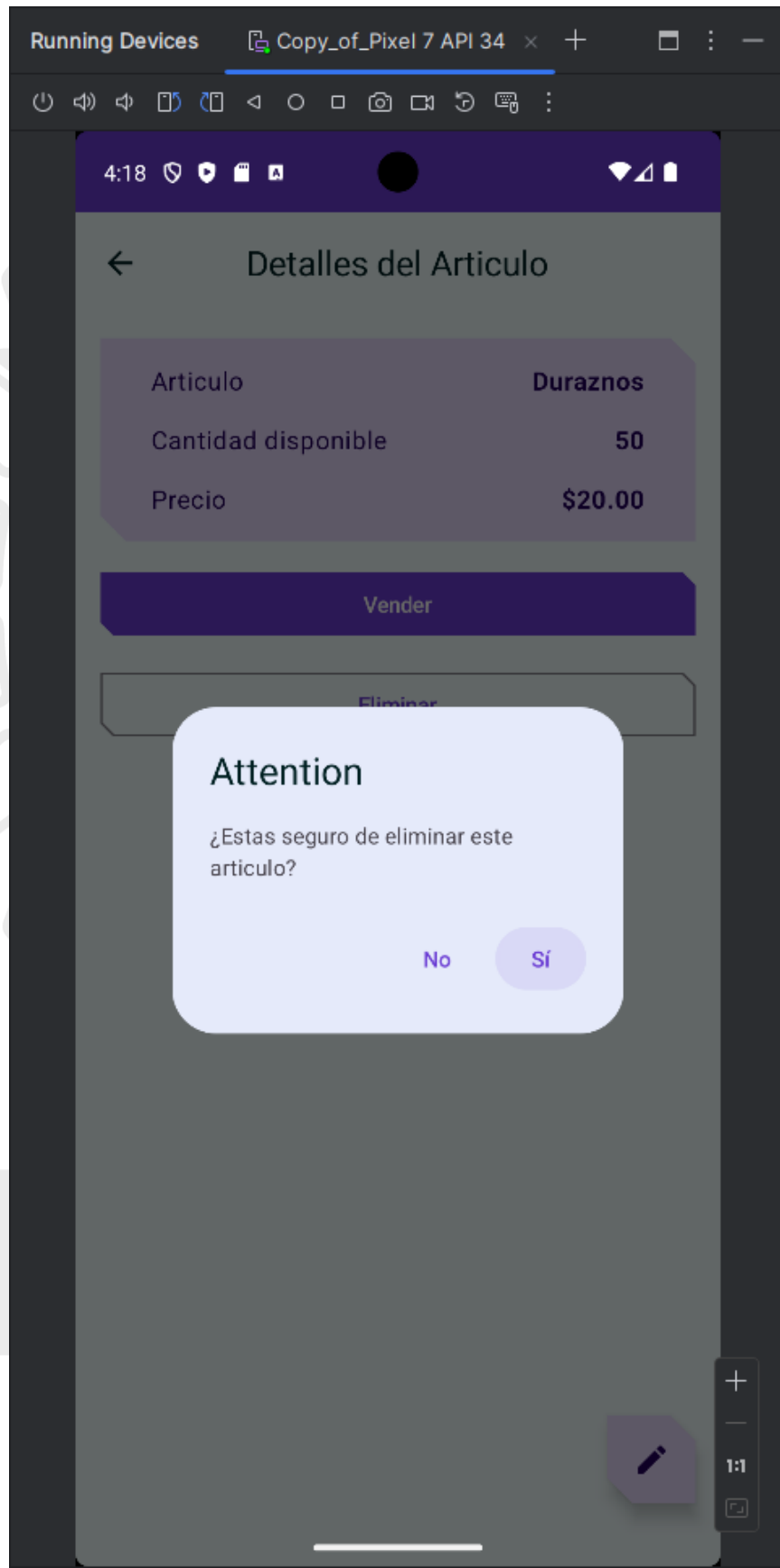
1:1

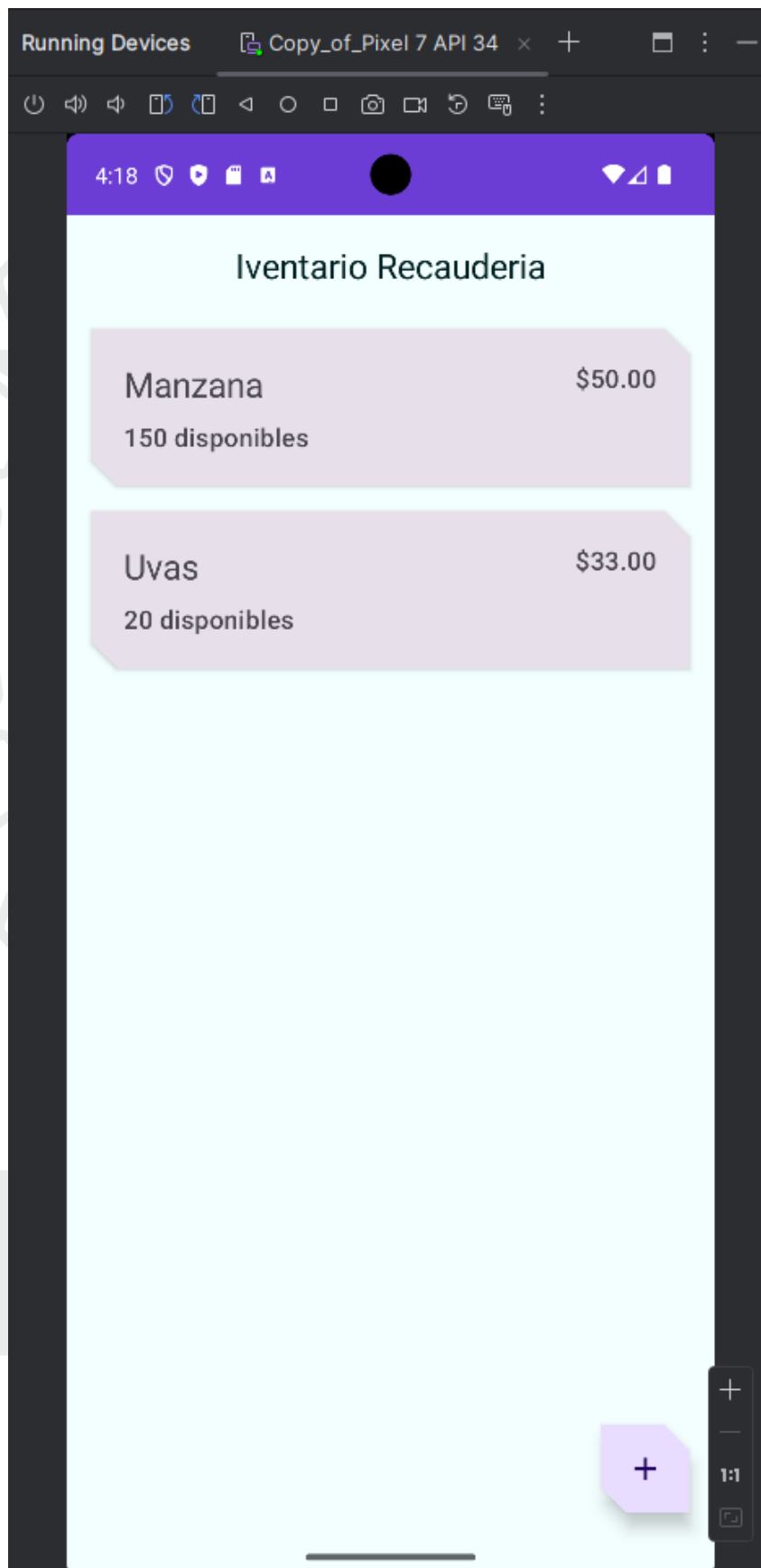




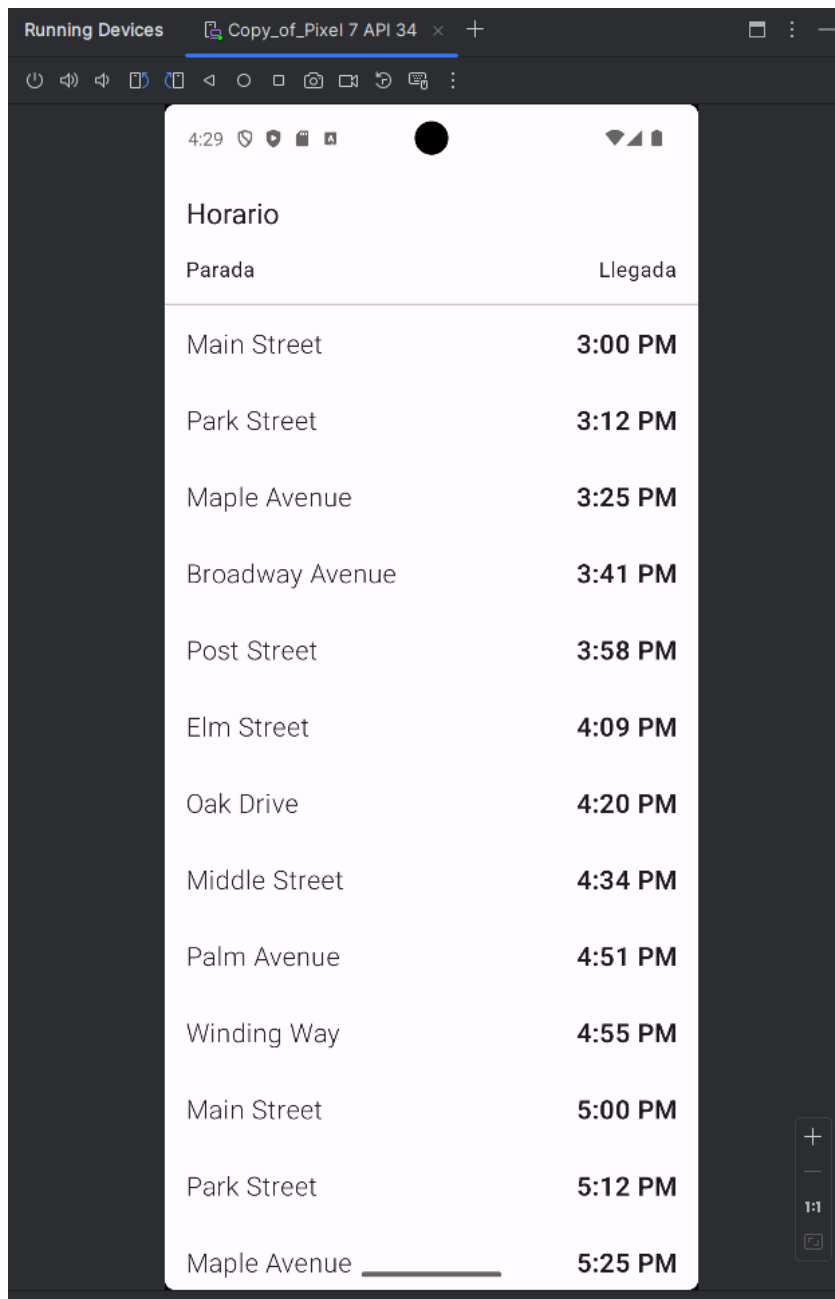








Se considera este ejercicio que se aplica a un horario de autobuses usando operadores de bases de datos en Android,



Running Devices Copy_of_Pixel 7 API 34

4:29

Horario

Parada	Llegada
Main Street	3:00 PM
Park Street	3:12 PM
Maple Avenue	3:25 PM
Broadway Avenue	3:41 PM
Post Street	3:58 PM
Elm Street	4:09 PM
Oak Drive	4:20 PM
Middle Street	4:34 PM
Palm Avenue	4:51 PM
Winding Way	4:55 PM
Main Street	5:00 PM
Park Street	5:12 PM
Maple Avenue	5:25 PM

