

# Universidad Nacional Autónoma de México.

Facultad de Contaduría y Administración.



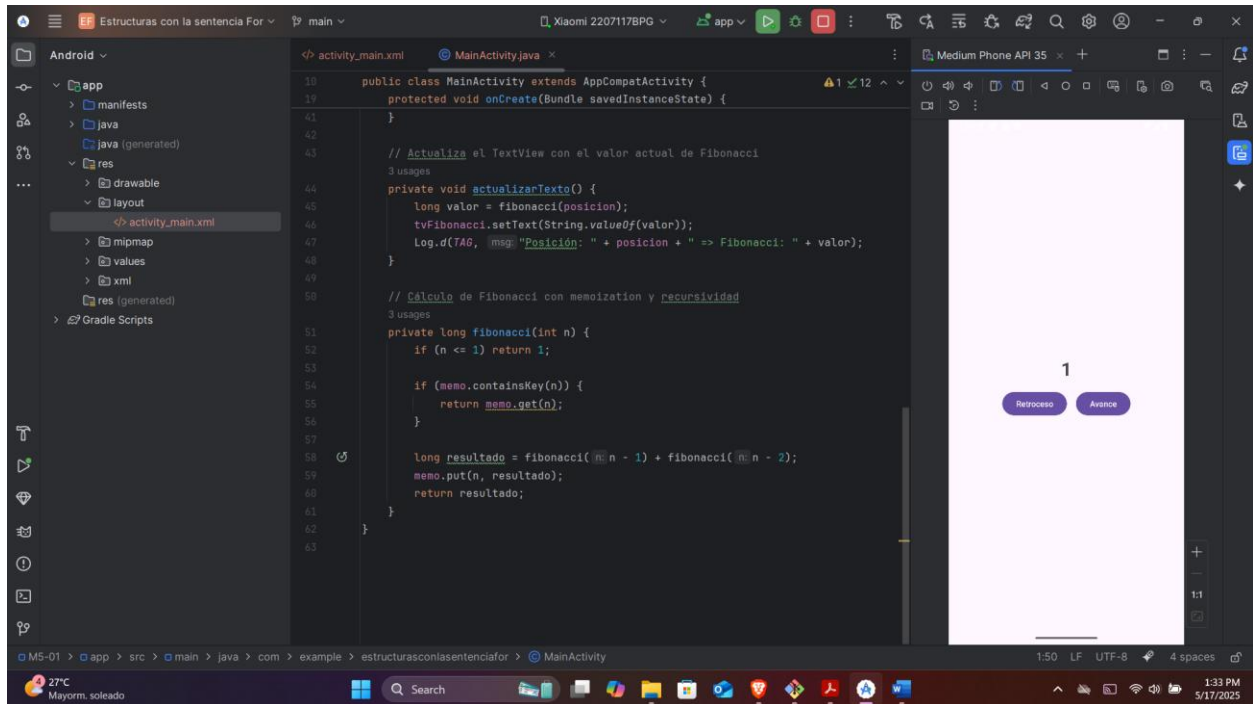
Desarrollo de aplicaciones móviles.

Actividad-M5-01.

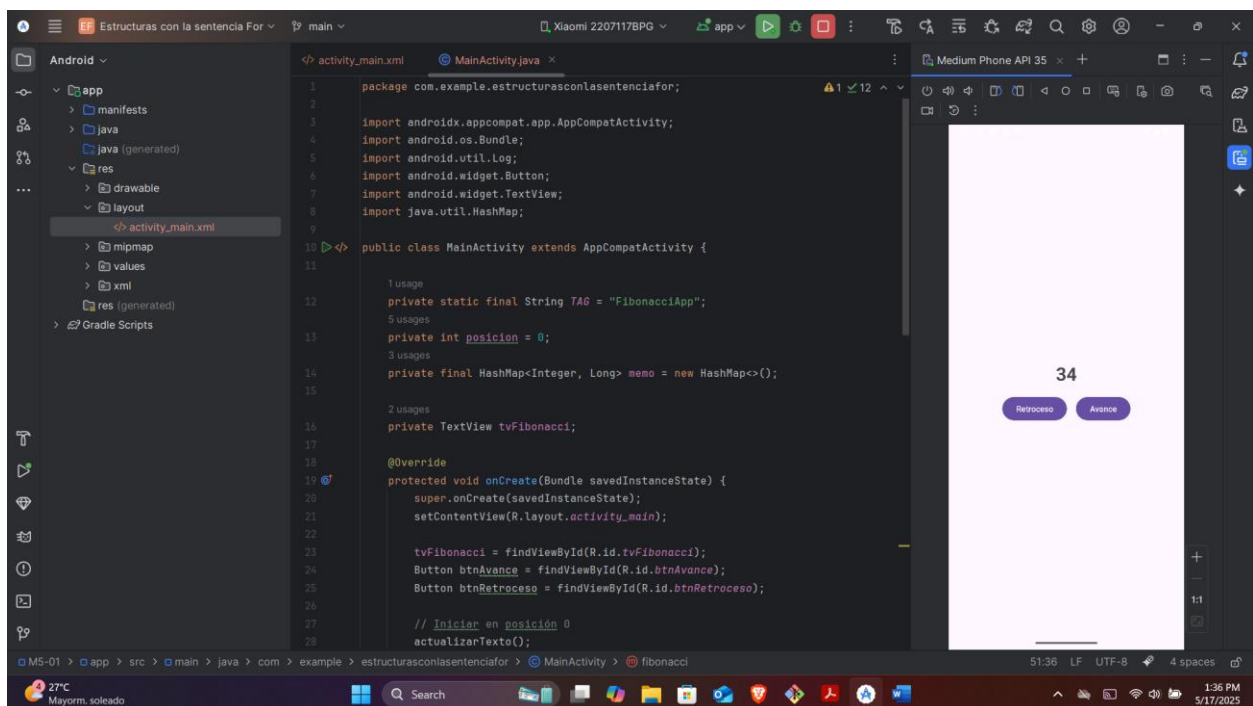
David Jerónimo Rojas Avalos.

Fecha: -----.

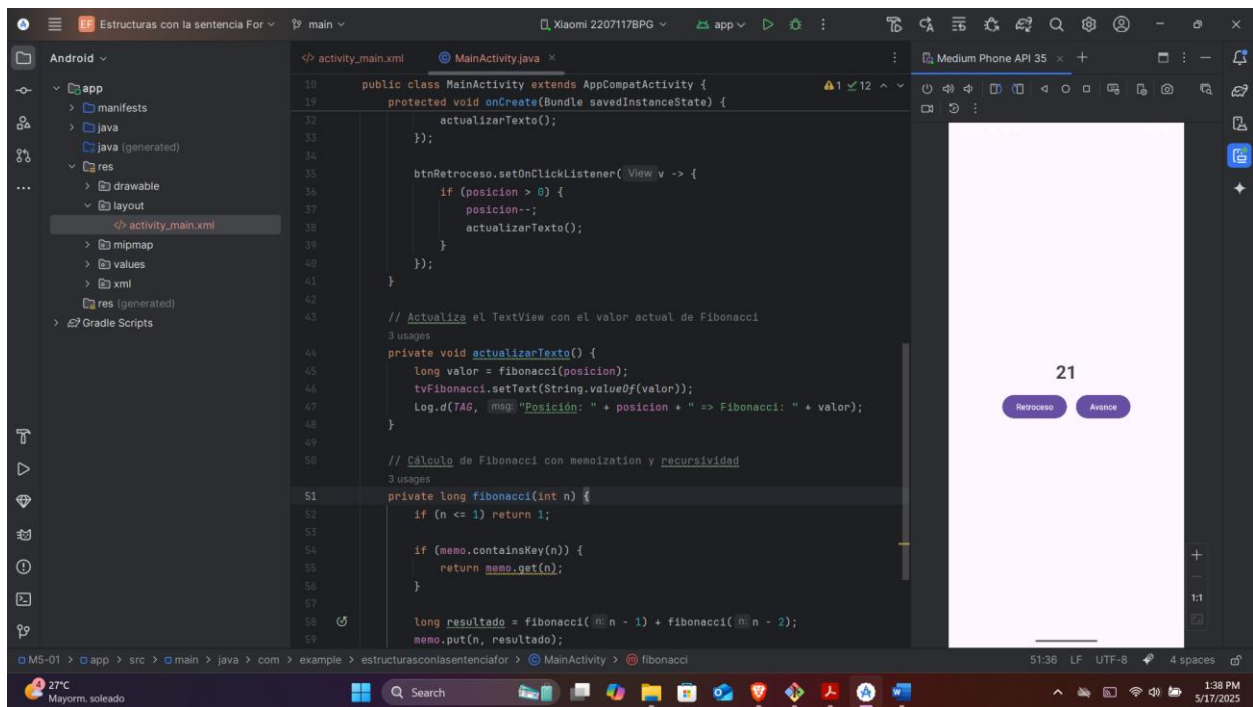
Creamos una actividad y una vista para que se muestren los botones y la serie fibonacci



Al usar el boton de avance, vamos recorriendo el siguiente elemento de la serie fibonacci



Y el boton de retroseso nos permite regresar al elemento anterior de la serie fibonacci



Conclusión:

Una vez mas regresamos a la recursividad para resolver un problema, en este caso nos permite tener un código mas limpio y sencillo para poder imprimir cada elemento de la serie fibonacci.