



Alumno: Amezcua Arévalo Santiago

Profesor: Cardoso Arellano Cristian

Materia:

Desarrollo de Aplicaciones Móviles

Semestre: 6to

Periodo: 2025-2

Nombre de la actividad:

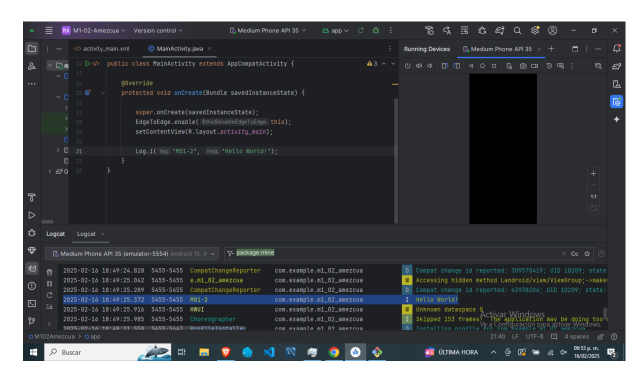
Actividad-M1-02

Fecha de entrega: 17 de Febrero del 2025

Universidad Nacional Autónoma de México

> Facultad de Contaduría y Administración Licenciatura en Informática

1) Escribir el código del hola mundo



En un nuevo proyecto de "Empty views activity", ingresamos la linea "Log.i("M01-2", "Hello World!")" lo cuál imprimirá en consola, con el ID dado, en este caso "M01-2" la cadena de texto que se le de, la cual es "Hello World!"

Conclusiones:

El logcat sirve para depurar en ejecuciones de tiempo real, muestra en consola que es lo que se va haciendo y el resultado de ese proceso, en este caso, nosotros decidimos mandar un "Hello world" a la hora de la ejecución de la clase OnCreate(), por lo que a la hora de correr la aplicación, esta lleva un orden de ejecución y en algún punto ejecuta la clase OnCreate(), donde nosotros pusimos el código para visualizar en el logcat