

Fabiola Contreras 22787	Docente: Cecilia Castillo
Sección: 20	Fecha: 05/10/2023

Laboratorio 08

Corrutinas

Ventajas de corrutinas vs callbacks

- Facilidad de lectura, puesto que se ve de manera secuencial las corrutinas permiten al programador entender el código con mayor facilidad.
- Lo anterior también se relaciona con la evasión de callbacks anidados, las corrutinas nos dan un estilo lineal en el código evitando una infinita cantidad de anidaciones.
- Permite un mejor manejo de errores al correr el programa. Se puede usar el manejo de excepciones de Kotlin, lo que facilita la detección y el manejo de errores en el código.
- Las corrutinas están diseñadas para ser más eficientes en términos de uso de recursos que la creación de múltiples Callbacks