

- **=** +34 622 940 920
- Málaga (Abierto a reubicación)
 - antjrm95@gmail.com
 - github/AntonioJesusRM
- /in/antonio-jesus-ruiz-moreno

HERRAMIENTAS

- Lenguajes de Programación: Kotlin (avanzado), C, C++, JavaScript, HTML.
- Programación Asíncrona y Reactiva: Flow, Coroutines.
- Frameworks y Librerías:
 Interfaz de Usuario: Jetpack
 Compose (básico).
 Inyección de Dependencias: Hilt.
 Consumo de APIs: Retrofit.
 Monitoreo y Analítica: Firebase (Crashlytics, Analytics).
- Control de Versiones:
 Git & GitHub Control de
 versiones, colaboración y flujo de
 trabajo.
- Arquitectura y Buenas Prácticas: Patrones de Arquitectura: MVVM, Clean Architecture.
 Buenas Prácticas: SOLID, Clean Code, Patrones de Diseño.
- Otras Herramientas:
- Docker (básico, contenedores para desarrollo y despliegue).

COMPETENCIAS

- Aprendizaje ágil
- Flexibilidad
- Tolerancia a la frustración
- Resolución de problemas
- Trabajo en equipo

IDIOMAS

Inglés: Intermedio

ANTONIO JESÚS RUIZ

DESARROLLADOR DE APLICACIONES MÓVILES

RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Android con experiencia sólida en Kotlin, patrones de arquitectura MVVM y principios SOLID, respaldado por proyectos prácticos que aplican buenas prácticas y tecnologías modernas. Con interés en herramientas de integración continua y un aprendizaje ágil, estoy motivado para contribuir en equipos dinámicos y adaptarme a las necesidades técnicas de proyectos innovadores, como los del sector bancario.

EXPERIENCIA LABORAL

Responsable Tecnológico Colors Productos de Peluquería y Estética, S.L., Málaga (octubre 2024 -

- Actualidad)
 Diseño e implementación de soluciones tecnológicas para la automatización de procesos internos.
- Integración de la tienda online con Miravia, aumentando las ventas en diciembre un 40%.
- Optimización de la gestión de inventarios y pedidos a través de la API de Zoho, mejorando la eficiencia operativa.

PROYECTOS DESTACADOS

ChitChat

Bootcamp Qualentum – VASS (2024)

- Desarrollo de una aplicación de chat para empleados con autenticación, notificaciones push y consumo de APIs.
- Implementación de arquitectura MVVM, inyección de dependencias con Hilt y acceso a datos con Retrofit.
- Distribución y análisis del rendimiento usando Firebase (Crashlytics y Analytics).

FORMACIÓN

Bootcamp de Desarrollo de Aplicaciones Móviles Qualentum – VASS (2024)

Enfoque en Kotlin avanzado, arquitectura MVVM, clean architecture, uso de Flow y coroutines e inyección de dependencias.

42 Málaga – Fundación Telefónica (2022-2024)

Competencias clave en programación, Docker y resolución de problemas complejos.

TS en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos IES Rosaleda, Málaga (2014 – 2016)