Leandro Marcos Bartolomé **Desarrollador Android**

+54 1161932643 • Buenos Aires, 1869 • leandro160301@gmail.com •

https://www.linkedin.com/in/leandro-marcos-bartolome-43b656283/

https://leandro160301.github.io/

PERFIL Desarrollador Android con más 3 años de experiencia en soluciones industriales, especializado en Java y Kotlin. Enfocado en crear soluciones innovadoras y escalables mediante patrones de diseño modernos.

PROFESIONAL

EXPERIENCIA Desarrollador Android SSR

Gregorutti & Asociados | Buenos Aires

octubre 2021 - Presente

Responsable de todas las etapas en el ciclo de vida de aplicaciones Android para diversos clientes, desde la conceptualización hasta el mantenimiento, asegurando calidad y rendimiento.

- **Desarrollo de proyectos:** Desarrollo integral de más de 15 versiones de aplicaciones Android independientes para un controlador de peso industrial, cada una adaptada a funciones específicas como formulación, etiquetado y control de stock, entre otras.
- Arquitectura y diseño: Utilicé patrones de diseño como MVVM, Clean Architecture, SOLID e integré herramientas como Hilt para optimizar la mantenibilidad del código.
- Desarrollo de UI: Creación de interfaces de usuario responsivas y fáciles de entender con XML, optimizadas para una experiencia fluida en todas las versiones de las aplicaciones y adaptadas a las exigencias de los procesos industriales.
- **Trabajo en equipo:** Colaboración con desarrolladores y otros profesionales para alcanzar objetivos comunes, manteniendo una comunicación efectiva con clientes para asegurar el éxito de los proyectos. Participación directa y presencial en la puesta en funcionamiento de proyectos y equipos en el extranjero (Uruguay y México).
- Mejora de rendimiento: Optimización de varias secciones del código para mejorar tiempos de carga y eficiencia en operaciones.
- Desarrollo de Features: Creación de nuevas funcionalidades siguiendo las mejoras prácticas, asegurando la calidad del código.

EDUCACIÓN Ingeniería en Sistemas de Información

Universidad Tecnológica Nacional | 2025 – Presente

Ingeniería Electrónica

Universidad Tecnológica Nacional | 2021 – 2024 (cursado hasta 2do año)

Técnico en Electrónica

Escuela Técnica N°1 Otto Krause | 2014 - 2019

HABILIDADES

- Adaptabilidad: Capacidad para adaptarse a diversas funcionalidades y requerimientos específicos para aplicaciones industriales, ajustando las soluciones según las necesidades del cliente.
- Atención al detalle: Enfoque en escribir código limpio y eficiente, aplicando buenas prácticas y asegurando estabilidad y calidad en aplicaciones para entornos industriales.
- **Trabajo en equipo:** Habilidad para colaborar y coordinar de manera clara y eficiente con el equipo, asegurando una alineación constante en objetivos
- Innovación y aprendizaje continuo: Habilidad para investigar y adoptar nuevas tecnologías y tendencias, integrando herramientas y prácticas actuales para mejorar la eficiencia y calidad de las aplicaciones.
- Habilidades Técnicas:
 - Java
 - Kotlin
 - Views (XML)
 - Git
 - MVVM
 - Hilt
 - Room
 - Material Design
 - Clean architecture
 - SOLID
 - Coroutines
 - Retrofit
 - RxJava
 - SQL
 - Android Studio
 - Gradle

IDIOMA

Español: Nativo

Inglés: Intermedio