

Bustamante Pedro Victorio

📍 Misiones, Argentina

✉ bustamante.dev.mobile@gmail.com

🔗 my-portfolio-azze.vercel.app

LinkedIn: pedro-bustamante-12016a334

Github: Pedro-kt

Sobre Mi

Desarrollador Android enfocado en la excelencia técnica y la escalabilidad de productos digitales. Con amplia experiencia en el ecosistema nativo de Android, me especializo en transformar requerimientos complejos en soluciones fluidas y seguras. Mi prioridad es el desarrollo de código mantenable y la optimización de procesos críticos para maximizar el valor entregado al usuario final.

Experiencia

Helipagos, Mobile Developer

Desarrollo de soluciones de pagos (POS Android y App Multiplataforma). Optimización e implementación de flujos críticos y procesos financieros, garantizando la seguridad de pagos, robustez y el cumplimiento de estándares internacionales financieros.

Misiones, Argentina

Nov 2025 - Presente

- Desarrollo de ecosistema POS nativo con Kotlin y Jetpack Compose bajo Clean Architecture, principios SOLID, y MVVM.
- Implementación de seguridad avanzada (Cifrado Shamir, Android Keystore) bajo normativas PCI DSS e ISO 27001.
- Optimización crítica de rendimiento, reduciendo el consumo de RAM en un 20% mejorando la fluidez del sistema y tiempos de respuesta en transacciones.
- Integración de pasarelas de pago y servicios financieros mediante APIs RESTful, Coroutines, Flow, Retrofit y Serialización.
- Automatización de calidad con Testing (MockK, Espresso), Code Reviews y pipelines de CI/CD.
- Mantenimiento y mejoras de Aplicación Multiplataforma en Producción con Flutter

Proyectos

Seijaku List

Mayo 2025 - Presente

App Android nativa de Entretenimiento.

- Kotlin, Arquitectura MVVM, persistencia con Room, Consumo de APIs RESTful y Clean Architecture.
- Interfaz dinámica desarrollada con Jetpack Compose y Material 3 bajo estándares de Clean Code y buenas prácticas.
- Garantía de estabilidad mediante cobertura de tests unitarios y diseño reactivo.
- Actualmente se encuentra en Desarrollo y prueba cerrada en la Google Play Store

Educación

Instituto Roque Gonzalez

Misiones, Argentina

Formación Terciaria en Desarrollo de Software.

2024 - 2026 (En curso)

Habilidades Técnicas

Stack Principal: Kotlin, Java, Dart (Flutter), Jetpack Compose, Hilt - Dagger, Coroutines, Coil, Lottie, Serialización

Arquitectura y Datos: Clean Architecture, MVVM, SOLID, Room, Retrofit, DataStore, Shared Preferences

Seguridad y Calidad: PCI DSS, Cifrado Shamir, Keystore, SSL Pinning, JUnit, MockK, Espresso

Herramientas: Git, GitHub Actions, Firebase, Postman, Jira, Android Profiler

Idiomas: Español (Nativo), Inglés (Intermedio)