

Bruno R. Maldonado

Ingeniero de Software | Desarrollador Full-Stack | Python • React • Dart Santiago, Chile
brunomaldonado04@gmail.com | +56 9 5011 4303 | [LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portafolio](#)

RESUMEN PROFESIONAL

Estudiante de último año de Ingeniería en Informática en INACAP. Especialista en digitalización financiera multinacional y aplicaciones seguras. Obtuve calificación 7.0 en Seguridad de la Información. Experto en Django, React y Cloud (Firebase/AWS). Enfocado en generar valor mediante código limpio y metodologías ágiles.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes/Frameworks: Python (Django), JS (React), SQL (Postgres), Dart (Flutter).
- Infraestructura: Jenkins (CI/CD), Firebase, Cloud (AWS/Azure), Docker, Scrum.
- Especialidad: Seguridad de la Info. (Experto), Minería de Datos, BI, Modelado de Datos.

PROYECTOS DESTACADOS

Líder Técnico – Motor de Cumplimiento Financiero Multinacional | Django, JS, Jenkins

- **Arquitecto** de una plataforma full-stack para gestionar flujos impositivos complejos en Chile, Perú y Colombia.
- **Desarrollé** un módulo de seguridad con bloqueo por intentos fallidos y un panel de administración para gestión de usuarios.
- **Automaticé** reportes tributarios críticos, logrando una **reducción del 40% en errores manuales** de datos.
- **Implementé** un pipeline de CI/CD con Jenkins para asegurar pruebas automáticas y despliegues de alta calidad.

Líder Backend – App Móvil de Seguimiento Nutricional | Dart, Flutter, Firebase

- **Integré** una base de datos en tiempo real con Firebase para sincronización de datos y persistencia en entornos móviles.
- **Configuré** reglas de seguridad en Firestore y autenticación para garantizar un manejo de datos escalable y seguro.
- **Optimicé** la latencia de la API y el diseño UI/UX, mejorando la eficiencia de navegación del usuario en un **25%**.

Desarrollador Full-Stack – Sistema de Gestión Automotriz | Python, Django, PostgreSQL, Scrum

- **Diseñé** una plataforma integral con un esquema robusto en PostgreSQL para reservas y control de inventario en tiempo real.
- **Lideré** el ciclo de vida del producto bajo metodología Scrum, entregando sprints con componentes dinámicos en JS de alta calidad.

EDUCACIÓN Y DISTINCIONES

INACAP (Chile) | Ingeniería en Informática | Graduación: diciembre 2026

- **Excelencia Académica:** Calificación máxima **7.0/7.0 en Seguridad de la Información**.
- **Cursos Clave:** Tecnología Cloud, Minería de Datos, Big Data e IA, Inteligencia Empresarial, Ingeniería de Software.

CERTIFICACIONES TÉCNICAS

- **Desarrollador Full Stack • Arquitectura e Infraestructura Cloud • Gestión de Bases de Datos**
- **Diseño de Sistemas Ágiles • Desarrollo de Apps Móviles • Soporte TI y Mantenimiento**