

Benjamín García-Huidobro Vergara

Ingeniero Civil Informático

+56 959263910 | benjaminghv@gmail.com

Página web: www.benjaminghv.cl

Hola, soy un profesional de 25 años con formación ingenieril y habilidades técnicas, motivado por crear soluciones digitales que realmente ayuden a las personas. Me interesa todo lo que tenga que ver con desarrollo de software, aplicaciones web e inteligencia artificial. Disfruto combinar diseño, funcionalidad y experiencia de usuario para construir herramientas útiles, con impacto y listas para aplicarse en el mundo real. Me gusta aprender, adaptarme a nuevos retos y crecer con cada proyecto, siempre con la idea de usar la tecnología para generar valor y acercarla a quienes la necesitan.

EXPERIENCIA LABORAL

Product Owner (Sept. 2025 – Oct. 2025)

Encargado de maximizar el valor del producto, alineando las necesidades del negocio con la ejecución técnica.
Principales responsabilidades:

- Coordinación entre equipos de desarrollo y comercial para asegurar entregas eficientes.
- Definición, priorización y seguimiento del roadmap del producto.
- Realización de capacitaciones a clientes para presentar nuevas funcionalidades e impulsar su uso.
- Monitorear compromisos comerciales junto con feedbacks recibidos por los clientes.

Ingeniero de Software Jr (Jun. 2025 – Sept. 2025)

Encargado del desarrollo de nuevas funcionalidades, corrección de errores y optimización de sistemas en producción para diferentes clientes.

- Desarrollo e implementación de features en entorno productivo utilizando T3, Prisma y tRPC.
- Identificación y resolución de bugs críticos para mantener estabilidad del producto.
- Participación en reuniones con equipo y clientes para planificación y requerimientos.

Unit SpA (Jul. 2024 – Dic. 2024)

Práctica profesional

Realicé mi proyecto de título en el Proyecto Nilus, con el fin de implementar un sistema de monitoreo remoto en tiempo real para los sistemas de automatización en las reservas artificiales de hielo.

Diferentes tareas como:

- Captura, procesamiento y visualización de datos
- Creación de Scripts para diferentes funciones
- Uso de herramienta con nodos para flujo de datos
- Generación de tablas e indicadores en Dashboard

Además se realizaron actividades como:

- Generación de modelos 3D mediante fotogrametría para estimar volumen
- Análisis de datos históricos en búsqueda de patrones
- Creación de Script para automatizar correos con archivos pdf.

NeoSecure S.A (Ene. 2023 – Feb. 2023)

Práctica operaria

Durante principios de año, trabajé en una empresa de ciberseguridad, donde fui parte de un proyecto para automatizar fallos en los datos de los clientes.

Tuve tareas en el proyecto como:

- Análisis de base de datos
- Creación de código para automatizar procesos
- Realizar informes avance de proyecto
- Uso de Excel para realizar cruzamiento de datos

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Universidad Adolfo Ibáñez I Educación superior (2019 - 2025)
- Colegio Alemán de Temuco I Educación Básica y Media (2008 - 2018)

INFORMACIÓN ADICIONAL

- . **RUT:** 20.367.130-K
- . **Nacionalidad:** Chilena
- . **Conocimientos:** Uso de React para desarrollo web, ciberseguridad, diseño de front-end , backend con Python, análisis de datos, JavaScript, desarrollo de software, gestión de flujo de datos, React-Native para Aplicaciones, desarrollo con IA.
- . **Idiomas:** Español (Nativo), Alemán (Intermedio) e Inglés (Avanzado)
- . **Otras áreas de interés:** Desarrollo de Videojuegos, Pentesting, Cloud Computing.