

Tihare Betzabe Campusano Olivares

Viña del Mar, Chile • [Linkedin](#) • +56 932052899 • tb.campusano@gmail.com

Estudiante de cuarto año de Ingeniería en Informática con una sólida base en desarrollo Full Stack (Web y Móvil). Proactiva, organizada y con una marcada ética de trabajo. Busco aplicar mis habilidades técnicas y mi pasión por la innovación para desarrollar soluciones tecnológicas que impacten positivamente en las personas y demuestran el valor de las nuevas tecnologías.

EXPERIENCIA

Desarrollo de Página web (MangaLords)

Desarrollador Fullstack

DuocUc, Viña del mar

Marzo 2023 – Julio 2023

- Desarrollé una plataforma web integral, incluyendo un e-commerce y un directorio de contenido.
- Implementé funcionalidades esenciales como un carrito de compras y un formulario de contacto.
- Desarrollé y configuré un Panel de Administración robusto con funcionalidades CRUD (Crear, Leer, Actualizar, Eliminar) para usuarios y contenido.
- Lideré al equipo de desarrollo, siendo responsable de la organización de actividades y la gestión de tiempos para la entrega del proyecto.

Desarrollo Aplicación Móvil (App Academic)

Desarrollador Fullstack

DuocUc, Viña del mar

Agosto 2023 – Diciembre 2023

- Lideré el desarrollo de una aplicación móvil de asistencia académica (App Academic).
- Implementé un sistema de toma de asistencia mediante lectura de códigos QR.
- Desarrollé funcionalidades clave para la visualización de clases, consulta de historial de asistencia y detalles de asignaturas/profesores.
- Diseñé la interfaz con foco en usabilidad (UX/UI) para una óptima experiencia del usuario.
- Adicionalmente, desarrollé una página web promocional para la aplicación.

Proyecto de Colaboración Internacional (Tecnológico de Monterrey (México))

Desarrollador Fullstack + Documentación.

DuocUC, Viña del mar

Agosto 2024 – Diciembre 2024

- Participación en el desarrollo de una aplicación móvil en un entorno de colaboración internacional.
- Enfoque en el desarrollo Full Stack de funcionalidades clave.
- Responsable de la documentación técnica y funcional del proyecto.

Desarrollo aplicación Dropshipping (Centro de Práctica Crazy Family)

Desarrollador Fullstack + Documentación.

DuocUC, Viña del mar

Julio 2025 – Septiembre 2024

- Desarrollo de aplicación móvil para gestión de ventas y pedidos bajo modelo dropshipping.
- Implementación de autenticación de usuarios y control de acceso por roles.
- Diseño y desarrollo de vista de administrador con métricas, filtros, exportación de datos y gestión de órdenes.
- Integración con Firestore para manejo de usuarios, pedidos y estados de compra.
- Implementación de dashboards interactivos y gráficos de ventas.
- Elaboración de documentación técnica y funcional del sistema.

Desarrollo y Arquitectura Full Stack: Aplicación de Inventario (NEXA)

Desarrollador Fullstack + Documentación.

DuocUC, Viña del mar

Agosto 2025 – Diciembre 2025

- Lideré el diseño arquitectónico Full Stack de la aplicación móvil de inventario (NEXA), definiendo la separación de responsabilidades entre el Frontend y el Backend.

- Implementé la conexión a Supabase como plataforma BaaS, gestionando la Autenticación (Auth) y las operaciones CRUD simples directamente desde el cliente (Ionic/React).
- Desarrollé la capa de seguridad en la base de datos aplicando Row Level Security (RLS) en PostgreSQL para garantizar la protección y la granularidad del acceso a los datos.
- Diseñe la integración con el Backend en Supabase (Python) para manejar lógica de negocio compleja, generación de Reportes y la interacción con el módulo de Machine Learning (ML).
- Desarrollé la interfaz modular del Frontend utilizando React y TypeScript para asegurar la mantenibilidad y el tipado de datos.

EDUCACIÓN

DuocUC
Ingeniería de Informática

Viña del Mar
2021 - 2025

SKILLS ADICIONALES

Estos certificados demuestran un compromiso con el aprendizaje continuo en áreas clave de la informática, con un total de **80 horas** de formación especializada:

- **Ciberseguridad en entornos de aprendizajes digitales** (30 horas, 100/100)
 - *Otorgado por:* Sence y Movistar/Fundación Telefónica, Gobierno de Chile | *Fecha:* 03/07/2025
- **Analista Web** (30 horas, 94/100)
 - *Otorgado por:* Sence y Movistar/Fundación Telefónica, Gobierno de Chile | *Fecha:* 07/07/2025
- **Principios Básicos de Internet de las Cosas (IoT)** (20 horas, 93/100)
 - *Otorgado por:* Sence y Movistar/Fundación Telefónica, Gobierno de Chile | *Fecha:* 04/07/2025
- **Curso de Desarrollo de Apps Móviles**
 - *Fecha:* 1 de septiembre de 2025