

Leonardo Del Pino

Concepción, Chile | leonardodelpino11@gmail.com | +56 9 1234 5678 | linkedin.com/in/leonardodelpino | github.com/h0kd

EDUCACIÓN

Universidad Técnica Federico Santa María <i>Técnico en Informática</i>	Concepción, Chile 2022 – 2024
--	----------------------------------

EXPERIENCIA

Desarrollador Full Stack <i>Inspección y Certificación BBF Ltda</i>	Nov. 2024 – Presente <i>Concepción, Chile</i>
<ul style="list-style-type: none">Diseñé y desarrollé un sistema de gestión financiera para administrar facturas, gastos e inversiones, adaptado a los procesos internos de la empresa.Definé la arquitectura utilizando Next.js (frontend), Prisma ORM y SQLite/PostgreSQL como base de datos.Implementé la solución como un despliegue on-premise, alojada localmente en la infraestructura del cliente, garantizando privacidad de datos y disponibilidad sin conexión.Desarrollé un módulo para leer facturas en PDF, extraer automáticamente campos clave (cliente, monto, IVA, fecha de vencimiento, etc.) y almacenarlos en la base de datos de manera estructurada.Construí APIs REST para operaciones CRUD, generación automática de reportes en PDF/Word y tableros interactivos con visualización de datos en tiempo real.Colaboré con la gerencia y el área administrativa para levantar requisitos, planificar módulos del sistema y diseñar una arquitectura modular y mantenible.	

PROYECTOS

Climate Analytics Dashboard <i>Next.js, TailwindCSS, Prisma, Chart.js</i>	2025
<ul style="list-style-type: none">Plataforma para consultar y visualizar datos meteorológicos en tiempo real e histórico.Integración con la API de OpenWeather y persistencia en PostgreSQL.Despliegue en Vercel con interfaz interactiva y gráficos dinámicos.	
Expense Tracker <i>Next.js, Prisma, Supabase, Chart.js</i>	2025
<ul style="list-style-type: none">Aplicación web para registrar, visualizar y exportar gastos.Implementación de filtros dinámicos por mes, categoría y año.Exportación de reportes filtrados a CSV/Excel.	

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes: JavaScript (ES6+), TypeScript, Python, SQL, HTML/CSS
Frameworks: React, Next.js, Node.js, Prisma, TailwindCSS, Chart.js
Herramientas: Git, GitHub, Supabase, Vercel, VS Code, Cursor, ChatGPT, Obsidian
Bases de Datos: PostgreSQL, MySQL, SQLite
Otros: APIs REST, Visualización de Datos, Despliegue en la Nube