

Matías Pérez Nauto - Desarrollador de Software

Información de Contacto

Puerto Varas - Chile

matiaspereznauto@gmail.com

+56 9 7547 5781

GitHub: www.github.com/mtsprznto

LinkedIn: www.linkedin.com/in/matiaspereznauto/

Educación

Programación y Análisis de Sistemas, AIEP, 2024 - Actual

Técnico Administración de Empresas RRHH, Colegio Felmer Niklitschek, 2017

Proyectos Destacados

ACADEM-PROD (TypeScript)

Academ. plataforma es un entorno amigable para compartir conocimiento y aprender de manera organizada. Los usuarios pueden registrarse y acceder a diversas funcionalidades dependiendo de su rol dentro del sistema

Lenguajes: TypeScript, CSS, JavaScript | Actualizado: 2025-07-04

Etiquetas: fulls, fullstack, nextjs

Repositorio: <https://github.com/mtsprznto/academ-prod>

Demo: <https://academ-prod.vercel.app>

GESTPASS (TypeScript)

Desarrollé una aplicación de gestión de contraseñas siguiendo las mejores prácticas de seguridad y desarrollo, implementando el patrón MVC para una estructura modular y eficiente.

Lenguajes: TypeScript, JavaScript, CSS | Actualizado: 2025-07-03

Repositorio: <https://github.com/mtsprznto/gestpass>

Demo: <https://gestpass.vercel.app>

ECOMMERCE-COFFE (TypeScript)

Bienvenido a CoffeeDream, una plataforma de comercio electrónico especializada en la venta de granos de café de alta calidad. Este proyecto demuestra una aplicación full stack moderna con despliegue continuo.

Lenguajes: TypeScript, JavaScript, CSS | Actualizado: 2025-06-29

Repositorio: <https://github.com/mtsprznto/ecommerce-coffe>

Demo: <https://coffedream.vercel.app>

GES-INVENTARIO (JavaScript)

Sistema de gestión de inventario moderno y escalable desarrollado con React, Vite y Supabase. Esta aplicación permite a las empresas gestionar su inventario, usuarios y configuraciones de manera eficiente.

Lenguajes: JavaScript, CSS, HTML | Actualizado: 2025-06-29

Repositorio: <https://github.com/mtsprznto/ges-inventario>

LANDING-BANCO (TypeScript)

Bienvenido al repositorio de la landing page de nuestro banco. Este proyecto ha sido desarrollado con Next.js 14, ofreciendo un rendimiento óptimo y una excelente experiencia de usuario.

Matías Pérez Nauto - Desarrollador de Software

Lenguajes: TypeScript, CSS, JavaScript | Actualizado: 2025-06-29

Repositorio: <https://github.com/mtsprznto/landing-banco>

Demo: <https://bankco-beta.vercel.app>

SIS_GES_MED (JavaScript)

Sistema integral de gestión de citas médicas diseñado para clínicas y consultorios médicos. Facilita la administración de pacientes, doctores, citas y servicios médicos con un panel de control intuitivo y roles de acceso personalizados.

Lenguajes: JavaScript, CSS, Blade, PHP, SCSS | Actualizado: 2025-06-29

Repositorio: https://github.com/mtsprznto/sis_ges_med

Tecnologías

Frontend: Blade, CSS, HTML, JavaScript, TypeScript

Backend: PHP

Otros: SCSS

Frameworks: React, Next.js, FastAPI, .NET, Flet

Bases de Datos: MySQL, Oracle, SQL Server

Herramientas: Visual Studio, VS Code

Sistemas Operativos: Windows, Linux

Habilidades

Comunicación | Autoaprendizaje | Trabajo en equipo

Proactividad | Manejo del estrés

Disponibilidad

Disponible para trabajar presencialmente en Santiago o de forma híbrida. Con disposición para viajar según se requiera.