Agustín Bernardo Peredo Rodríguez

Bolivia • Cochabamba

Mi número: 64854829 - wawxper08@gmail.com

<u>LinkedIn</u> | GitHub | Portafolio

Mi Perfil

Soy Desarrollador Full-Stack con 1 año y 6 meses de experiencia laboral en la creación de interfaces modernas, accesibles y de alto rendimiento usando React.js, Next.js y Astro.js. Me especializo en el desarrollo de aplicaciones responsivas y escalables con Tailwind CSS, priorizando la experiencia del usuario, con TypeScript buenas prácticas de desarrollo y Clean Code. Además, cuento con conocimientos sólidos en Node.js, Express.js y bases de datos como MySQL, PostgreSQL y Firebase, lo que me permite integrar y consumir APIs, colaborar con equipos Full-Stack y aportar valor en ambos lados del desarrollo.

Experiencia Laboral

Desarrollador Frontend - Part Time

LabTecnoSocial / BiciDatos, febrero 2024 - diciembre 2024

- Desarrollé nuevas funcionalidades con React.js y Astro.js para mejorar la experiencia del usuario.
- Optimicé el rendimiento de la aplicación web a un 40% mediante técnicas de renderizado eficiente.
- Implementé cambios en la interfaz de usuario (UI) para un diseño más intuitivo usando TailwindCSS
- Rediseñé la UI con Tailwind CSS, logrando un diseño más limpio, intuitivo y responsivo.
- Contribuí al mantenimiento y escalabilidad del código frontend en colaboración con otros desarrolladores

Desarrollador Frontend - Part Time

LabTecnoSocial / Mi Huella Digital, febrero 2025- mayo 2025

- Desarrollé desde cero una nueva interfaz para la landing page basada en un prototipo de Figma, utilizando TailwindCSS para un desarrollo rápido y responsivo
- Realicé mantenimiento y refactorización, modularizando los componentes para un código más escalable y mantenible.
- Optimicé los estilos y la gestión de datos, logrando una mejora del 70% en el tiempo de carga, lo que incrementó notablemente la experiencia del usuario.
- Apliqué renderizado estático para mejorar significativamente la velocidad de carga y el rendimiento general de la web19/6/2025

Proyectos Desatacados

Work Show App – Aplicación Full-Stack

Su objetivo es claro, Plataforma para la visibilidad del talento freelance

Diseñé y desarrollé una red social enfocada en potenciar la visibilidad de profesionales freelance. La plataforma permite a los usuarios publicar sus proyectos, seguir a otros creadores y guardar trabajos como fuente de inspiración. Cada usuario cuenta con un perfil personalizado que incluye sus propios proyectos, favoritos y seguidores. El sistema incorpora filtros por categoría, autenticación segura y notificaciones en tiempo real, ofreciendo una experiencia completa para descubrir y compartir talento creativo.

Tecnologias Usadas:

Frontend: React · TypeScript · Tailwind CSS · HTML · CSS

Backend: Node.js · Express.js · TypeScript · JWT

Base de Datos: PostgreSQL · PrismaORM

CRM + Inteligencia Artificial – Aplicación Full-Stack

Desarrollé un CRM integral, actualmente utilizado por más de 5 negocios, enfocado en la automatización de procesos internos con n8n y la mejora de la atención al cliente. Entre sus funcionalidades se incluyen: gestión de productos para e-commerce, administración de clientes, control de roles (administradores y empleados), reservas de servicios, historial de pagos, dashboard con analíticas de ventas, integración con WhatsApp y envío de recordatorios por email.

Además, implementé una inteligencia artificial personalizada (MCP) que asiste en consultas sobre el sistema y el negocio, genera informes automáticos y permite gestionar información como clientes, citas y empleados desde una interfaz conversacional.

Impacto directo:

- Reducción de más de 10–15 horas semanales en tareas administrativas.
- Mejora significativa en la retención de clientes gracias a la automatización y centralización de datos.

Rol y enfoque técnico:

- Rol principal como desarrollador fullstack.
- Arquitectura basada en Feature-Sliced Design (inspirada en Screaming Architecture).
- Uso de Inyección de Dependencias (DI), principios SOLID y buenas prácticas de desarrollo para asegurar escalabilidad, mantenibilidad y calidad del código.

Tecnologias Usadas:

Frontend: React · NextJS · TypeScript · Tailwind CSS · HTML · CSS

Backend: Node.js · Express.js · TypeScript · JWT

Base de Datos: PostgreSQL · PrismaORM

Educación Profesional

 Técnico en sistemas informáticos con especialización en desarrollo web 02/2022 – 03/2023

 Ingeniería en Informática UMSS 02/2024 – 03/2025

Educación Complementaria y Certificados

• React: De cero a experto (Hooks y MERN)

Udemy – Instructor: Fernando Herrera · 2024

• Next.js: El framework de React para producción Udemy – Instructor: Fernando Herrera · 2025

• SOLID: Principios de la programación orientada a objetos

Udemy – Instructor: Fernando Herrera · 2025

Idiomas

• Español: Nativo

• Inglés: – A2/B1 En práctica diaria (lectura de documentación técnica, comunicación escrita básica)