ANSELMO VECCHIO

Backend Developer

Argentina, Entre Ríos | 3435355834 | anselmo.vecchio.jose@gmail.com

Anselmo Vecchio | Anselmo07

Perfil Profesional

Soy un **Backend Developer especializado en Node.js y NestJS**, con experiencia en el desarrollo de aplicaciones escalables y optimización de procesos. Me destaco por mi capacidad de análisis, trabajo en equipo y enfoque en la eficiencia del código. Tengo experiencia en metodologías ágiles, control de versiones con **Git**, integración con **APIs RESTful** y bases de datos **PostgreSQL**.

Busco oportunidades donde pueda aplicar mis conocimientos y seguir creciendo en entornos desafiantes.

Proyectos Destacados

Ecommerce de Videojuegos

(Nov 2024 - Dic 2024)

Proyecto académico en Henry Bootcamp. Desarrollo de un e-commerce con autenticación y pagos integrados, proporcionando una experiencia fluida para los usuarios.

- Implementación de Next.js, React y TailwindCSS en el frontend.
- Configuración del backend con NestJS y Node.js.
- Integración de Auth0 y JWT para autenticación.
- Procesamiento de pagos con Mercado Pago.
- Almacenamiento de imágenes con Cloudinary.
- Metodologías ágiles con Jira y GitHub.

Ecommerce-Anselmo07

(Ago 2024 - Oct 2024)

Desarrollo de una plataforma de comercio electrónico con una arquitectura escalable y optimizada para la gestión de productos y usuarios.

- Desarrollo backend con NestJS y Node.js.
- Gestión de base de datos con PostgreSQL.
- Integración de almacenamiento en la nube con Cloudinary.
- Implementación de APIs RESTful.

Gestor de Turnos

(Jul 2024 - Ago 2024)

Sistema de gestión de citas médicas y turnos, permitiendo una administración eficiente de disponibilidad y estados de reserva.

- Aplicación para gestionar citas con validación de fechas y estados.
- Implementación de React en el frontend.
- ✓ Backend con NestJS y Node.js.
- Base de datos con PostgreSQL.

Experiencia Personal

Full Stack Developer - Proyectos Personales (Ene 2024 - Actualidad)

- Desarrollo de aplicaciones web con **React, Node.js y NestJS**.
- Modularización del código, mejorando la eficiencia en +30%.
- Optimización de bases de datos y carga de imágenes en +25%.
- Oiseño de interfaces responsivas, aumentando la usabilidad en +20%.
- Implementación de Git para control de versiones y colaboración.

Stack Tecnológico

- ✓ Lenguajes: JavaScript, TypeScript
- Frameworks: Node.js, NestJS, React
- ✓ Bases de Datos: PostgreSQL
- Herramientas: Git, Postman, Jira, API REST

Educación

- Full Stack Web Developer Henry Bootcamp (800 horas) 2024
- Bachillerato Orientado en Tecnología