

Córdoba, Argentina | 351 555 9573 | nicromeroe@gmail.com |
github.com/nicolasromero | *web*: mi-portafolio-chi-inky.vercel.app/



NICOLÁS EMILIANO ROMERO

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Backend especializado en Node.js con más de 4 años de experiencia construyendo APIs REST y sistemas escalables utilizando NestJS y Express. Experiencia en diseño de arquitecturas modulares, autenticación y control de acceso, integración bases de datos y despliegue de aplicaciones. Enfocado en desarrollar soluciones mantenibles, seguras y orientadas a buenas prácticas de ingeniería de software.

TECNOLOGÍAS Y ARQUITECTURAS

Node.js (NestJS, Express), PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Prisma, Docker, Git, WebSockets, JWT Authentication, CQRS y arquitecturas orientadas a eventos.

EXPERIENCIA

Backend Developer / Soporte de Sistemas – NINA Indumentaria | Córdoba | 2025 – Actual

- Gestión operativa y control de inventario utilizando ERP Odoo para seguimiento de mercadería, remitos y movimientos internos.
- Soporte y administración de procesos relacionados con recepción, validación y control de stock.
- Participación en la mejora y digitalización de procesos internos vinculados a logística y gestión comercial.
- Desarrollo de una aplicación interna para recepción y gestión de mercadería utilizando tecnologías backend basadas en Node.js.

Backend Developer / Full Stack Developer – Vanguardia M&S | Córdoba | 2023 – 2025

- Desarrollo de aplicaciones internas para gestión de inventario, recepción de mercadería y organización operativa.
- Implementación de funcionalidades en tiempo real para control de stock.
- Diseño, documentación técnica, y mantenimiento de APIs y herramientas utilizadas diariamente.
- Resolución de incidencias técnicas y soporte sobre sistemas críticos para continuidad operativa.
- Participación en iniciativas de transformación digital, incluyendo desarrollo de landing page y planificación de plataforma e-commerce.

- Desarrollo y evolución de plataforma e-commerce iniciada como landing page y catálogo digital.
- Implementación de backend con Node.js y Express para gestión de productos, pedidos y usuarios.
- Desarrollo de panel administrativo con control de roles y carga de productos.
- Integración de plataforma de pagos Stripe para procesamiento de compras online.
- Participación en mejoras de diseño, experiencia de usuario y funcionalidades orientadas al crecimiento comercial.

PROYECTOS DESTACADOS

‘Wallet’ – Plataforma para gestión financiera

Aplicación web full stack desarrollada para gestión financiera, seguimiento de gastos e ingresos, predicciones y visualización analítica de datos financieros.

- Desarrollo de arquitectura backend modular utilizando Node.js y NestJS.
- Implementación de patrones CQRS y arquitectura orientada a eventos.
- Gestión de gastos, ingresos y categorías financieras con persistencia en base de datos.
- Dashboard interactivo con gráficos y métricas para análisis de hábitos financieros.
- Implementación experimental de modelos de predicción utilizando TensorFlow para estimaciones de gastos mensuales.
- Desarrollo completo de frontend en React y backend desacoplado con APIs REST.
- Aplicación desplegada en entorno productivo y disponible para uso real.

Demo: <http://wallet-frnt-v1.vercel.app>

‘Córdoba Programa’ – Plataforma institucional para agencia de software

Proyecto orientado a la creación de una agencia de desarrollo de software enfocada en soluciones web y sistemas empresariales.

- Desarrollo completo de sitio institucional y arquitectura frontend.
- Implementación de diseño responsive y enfoque moderno de experiencia de usuario.
- Participación en branding técnico, presentación comercial y estrategia digital.

Demo: <http://cbaprograma.vercel.app>

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Desarrollo Backend con Node.js • Javascript • Desarrollo Full Stack con Python, Django, y Angular • Arquitectura de APIs • Testing • Metodologías ágiles (Scrum)