

ACERCA DE MÍ

Analista de Sistemas y Desarrollador Web Full-Stack versátil, con experiencia en la entrega de aplicaciones web completas, desde interfaces de usuario dinámicas con React hasta la construcción de APIs eficientes con Java (Spring Boot, Micronaut) y Python (Django). Mi objetivo es unirme a un equipo dinámico donde pueda leverage mis habilidades técnicas y mi enfoque en la optimización de la experiencia del usuario para aportar valor significativo.

CONTACTO

La Plata - Provincia de Buenos Aires -

221 – 676 - 9436

https://github.com/ridermanriquecueto
www.linkedin.com/in/rider-manrique

EXPERIENCIA

- □ Freelance: Desarrollo de soluciones web personalizadas para empresas, pymes y clientes, incluyendo landing pages y aplicaciones web interactivas.
- □ **NoCountry:** Colaboro en proyectos innovadores, trabajando en frontend y backend en equipos ágiles. <u>Sitio web de NoCountry</u>.
- □ Hackatones: Participación en hackatones en roles de frontend, diseño y ocasionalmente backend, desarrollando soluciones rápidas y colaborativas.
- □ Formación Profesional: Participación en proyectos como Gestión de Instituto (gestión académica) y Desarrollo de Mujeres (frontend, servidores y soporte técnico).
- □ **Objetivo:** Seguir creciendo profesionalmente y contribuir en proyectos web innovadores y de alto impacto.

RIDER MANRIQUE

Desarrollador Web Full-Stack

EDUCACION

2022 2024

Instituto Superior de Formación Docente y Técnico 210 (Analista de Sistemas).

2021-2022

Universitas Estudios Superiores (Analista de sistemas)

2006-2009

Universidad Nacional de La Plata (UNLP)

– Licenciatura Informática

IDIOMAS

Inglés - Intermedio (B1)

TECNOLOGÍAS

Frontend: HTML5 (Experto). CSS3 (Experto), JavaScript ES6+ (Avanzado), React (Avanzado, Hooks. Redux). Bootstrap (Intermedio, v4+), (Otras librerías relevantes: Styled Components, Material UI, etc.) Backend: Python (Django) (Intermedio, Django REST Framework), Java (Básico, Spring Core), Spring Boot Micronaut (Básico), (Básico). (Otros: Node.js (Básico), Express (Básico))

HERRAMIENTAS

Herramientas de Desarrollo: Git (Experto), GitLab (Avanzado), GitHub, Visual Studio Code (Experto, Extensiones clave), IntelliJ IDEA (Intermedio), Eclipse (Básico), Trello (Intermedio), Jira (Intermedio, Gestión de proyectos), Figma (Intermedio, Prototipado) · Frameworks Backend: Django (Intermedio), Symfony (Básico) · Bases de Datos: MySQL (Intermedio), PostgreSQL (Intermedio), SQLite3 (Básico), (Otras: MongoDB (Básico)