Rodrigo Emanuel Ramirez

Fecha de nacimiento: 24/01/1997 | Edad: 28 años

Teléfono: 2216492314 | Email: rodrigoramirezok@hotmail.com

LinkedIn: www.linkedin.com/in/rodrigo-e-ramirez GitHub: https://github.com/rodrigoeramirez

Portfolio: https://my-portfolio-rodridev-vskh.vercel.app/

Resumen Profesional

Soy **Analista Desarrollador de Sistemas de Información**, apasionado por la tecnología y el desarrollo web, con experiencia en backend, frontend y bases de datos. Creo aplicaciones escalables y fáciles de mantener, aplicando buenas prácticas de diseño y patrones de desarrollo.

Experiencia Laboral

Desarrollador

Registro de la Propiedad de La Provincia de Buenos Aires — 2025 - Actualidad

- Mantenimiento de sistemas que gestionan grandes volúmenes de datos.
- Implementación de nuevas características para mejorar la funcionalidad.

Especialista en Equipos y Mantenimiento de Redes

Registro de la Propiedad de La Provincia de Buenos Aires — 2021-2024

- Mantenimiento de equipos y redes.
- Desarrollo de scripts y aplicaciones personalizadas para optimizar procesos.

Educación

Analista Desarrollador Universitario de Sistemas de Información

Universidad Tecnológica Nacional (FRLP)

Programador de Aplicaciones en Java

Edutin Academy

Programador de Aplicaciones en Node.js

Edutin Academy

Curso de Armado y Reparación de PC

Universidad Tecnológica Nacional (FRLP)

Primaria y Secundaria Completa

Instituto María Reina de Berisso, Provincia de Buenos Aires

Idiomas

Español: NativoInglés: Intermedio

Proyectos Relevantes

- Sistema de Inscripción a Gimnasios (Node.js, Nest.js, React, MySQL)
- Tickets e Incidencias (Java, Spring Boot, React, MySQL)
- Gestión de Aulas y Espacios (Node, React, MySQL)
- Mi Portfolio (React, Next.js, Tailwind CSS)
- Automatización de procesos con Scripts (Batchfile, Powershell):
 - o Configuración de usuarios, redes y activación automática de Windows 10.

Habilidades Técnicas

- Lenguajes de Programación: Java, JavaScript, TypeScript
- Frameworks: Spring Boot, Node.js, React Native, Nest.js, Next.js
- Bases de Datos: MySQL, SQL Server, PostgreSQL
- Herramientas: Git, Docker
- Diseño: Photoshop, Figma, Tailwind CSS