

Diego Da Rocha

Zabala 3436, Buenos Aires, Argentina | ddarocha@jdnservice.com

RESUMEN PROFESIONAL

Ingeniero de Software Full-Stack y Gerente de Desarrollo de Software con más de 15 años de experiencia en la producción de aplicaciones escalables y de alto rendimiento. Experto en automatización y en trabajo colaborativo con Copilotos de IA.

PORTFOLIO Y LINKS

- <https://portfolio-ddr.netlify.app>
 - <https://www.linkedin.com/in/diego-da-rocha/>
 - <https://github.com/DDARROCHA>
-

EXPERIENCIA PROFESIONAL

NSP Technology SA – Ingeniero de Software Senior

Buenos Aires, Argentina | Ene 2025 – Actualidad

- Diseño e implementación de **aplicación de seguimiento de proyectos** que automatizó flujos de trabajo críticos, aumentando la productividad del equipo en un **40%**.

NSP Technology LLC – Gerente General de Operaciones en Florida

Pembroke Pines, Florida, EEUU | Mar 2023 – Dic 2024

- Desarrollo de aplicación para **relevamiento de postes geolocalizados** en una plataforma GIS, logrando ahorrar **miles de dólares** en licencias de software comercial.
- Se creó una aplicación que reconoce datos de relevamiento de lotes y genera automáticamente un diseño preliminar para una red FTTH, aumentando la confiabilidad y el rendimiento en un **35%**.

NSP Technology SA – Project Manager & Gerente del Departamento de Desarrollo

Buenos Aires, Argentina | Ene 2010 – Feb 2023

- A cargo de la dirección del desarrollo de **más de 50 herramientas** de software personalizadas, mejorando la eficiencia operativa en múltiples departamentos.
-

ESTUDIOS FORMALES

- **Técnico electrónico** – ENET N°1, Bahía Blanca, Argentina
- **Ingeniería Electrónica** (6 años cursados) – Universidad Tecnológica Nacional, Bahía Blanca, Argentina

CERTIFICACIONES

- Full Stack Developer – SimpliLearn
 - React JS – Cursa
 - React JS Projects – SimpliLearn
 - Network Operating Systems Deployment – Acer Argentina
 - Relational Databases, SQL – Compaq Argentina
-

HABILIDADES

- **Programación y Desarrollo:** React.js, JavaScript, LLM, AI, C#, Java, libGDX, Delphi, Node.js, .NET, HTML5, CSS3, Redux, Backendless, FlowRunner, Neon, Render.
 - **Bases de Datos:** PostgreSQL, MySQL, Microsoft SQL Server, Oracle, Firebird.
 - **Nube y DevOps:** Git, GitHub.
 - **Herramientas GIS y CAD:** AutoCAD Map, Bentley Map, QField, LODE Data, Spatial Net, Iris.
 - **Productividad y Gestión:** AI Copilots, VS Studio, Eclipse, IntelliJ, Netbeans, Notion.
-

IDIOMAS

- Castellano (Nativo)
- Inglés (Competencia Profesional – Nivel Intermedio)
- Japonés (Conocimientos Básicos)