

IGNACIO NICOLÁS ARCE

Ciudad Evita, Buenos Aires | +54 9 11 2262-8869 | nachitoarce04@gmail.com

Desarrollador Full Stack y Técnico Electrónico con sólida formación en ingeniería. Cuento con experiencia operativa en Edenor y certificaciones avanzadas en tecnologías web (React, Node.js, Angular). Combino capacidad de análisis lógico, disciplina y facilidad para el aprendizaje continuo. Busco integrarme a un equipo de desarrollo IT donde pueda aportar valor mediante la creación de soluciones de software eficientes.

Experiencia

DE PASCALE | Técnico de Mantenimiento | Mayo 2023 – Octubre 2023

- **Mantenimiento preventivo:** Ejecución de planes de mantenimiento en maquinaria de manufactura industrial (línea de protección y guantes), asegurando la operatividad continua.
- **Resolución de imprevistos:** Diagnóstico y reparación correctiva inmediata de fallas mecánicas en línea de producción para minimizar tiempos de inactividad.
- **Soporte técnico:** Ajuste de equipos y colaboración en la mejora de procesos de planta.

EDENOR | Documentación técnica | Julio 2024 – Actualidad

- **Gestión de documentación:** Elaboración, revisión y organización de documentos para el área de proyectos.
 - **Diseño con AutoCAD:** Desarrollo y modificación de planos técnicos, asegurando la precisión en esquemas de infraestructura eléctrica.
 - **Soporte a ingeniería:** Digitalización de información y actualización de legajos técnicos de obras en curso.
-

Formación académica

- Ingeniería en Informática – Universidad Nacional de La Matanza (En curso)
 - Técnico Electrónico – Instituto Madero, Villa Madero | Graduado 2022
-

Certificaciones

- [Diplomatura en Professional Full-Stack Developer – UTN FRBA | 2025](#)
 - [Desarrollo con NodeJS – UTN FRBA | 2025](#)
 - [Desarrollo en React JS – UTN FRBA | 2025](#)
 - [Desarrollo con Angular – UTN FRBA | 2025](#)
-

Habilidades técnicas

- **Frontend:** React.js, JavaScript (ES6+), HTML5, CSS3, Angular.
- **Backend:** Node.js, Express, manejo de APIs REST.
- **Herramientas:** Git, GitHub, VS Code, AutoCAD.

Idiomas

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio (B1 – Cambridge)