

Adrián Eduardo Navarro

Desarrollador FullStack + 4 años de experiencia en el desarrollo de aplicaciones web. Mi enfoque incluye el análisis de datos para la toma de decisiones, el diseño funcional considerando la experiencia del usuario, y la implementación de soluciones de software. Experiencia en optimización de datos, creación de dashboards, así como en la gestión de versionado de código y despliegues.

Corrientes, Argentina +54 379-4921315 adridonorione@gmail.com linkedin.com/in/adrian-navarro-arg/

EXPERIENCIA

2022- ACTUALIDAD | CORRIENTES ARGENTINA

SYK S.A (DIRECCIÓN GENERAL DE CATASTRO)

DESARROLLADOR FULLSTACK

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web para el sistema de Catastro de la provincia: Implementé validaciones y lógicas de negocio faltantes en frontend, backend y base de datos, optimizando consultas y la gestión general de la información. Desarrollé nuevos módulos enfocados en la calidad de datos y un módulo de auditorías, corrigiendo datos anteriores para mejorar la consistencia, integridad y fiabilidad de los controles internos.
- Creación y mantenimiento de tableros de control y saneamiento de datos: Incluí paneles para el seguimiento del movimiento de trámites y la identificación de entidades críticas (ej. personas o parcelas duplicadas).
- Versionado de código y despliegue de aplicaciones web en entornos de test y producción: Utilicé herramientas como Jenkins, Git, GitHub e IIS para asegurar la continuidad y estabilidad de las entregas.
- Tecnologías y Herramientas utilizadas: ASP.NET, Angular, HTML, CSS, JavaScript, PostgreSQL, Jenkins, Trello, Git, GitHub, IIS, Grafana, Power BI.

2022 - MARZO A JULIO | CORRIENTES ARGENTINA

DIRECCIÓN GENERAL DE CATASTRO

SOPORTE TÉCNICO

- Soporte técnico en sistemas para diferentes áreas de la Dirección General de Catastro.
- Configuración y resolución de problemas técnicos en redes y sistemas operativos.

2018 A 2022 | CHACO ARGENTINA

ATENTO S.A

ASESOR TELEFÓNICO DE SOPORTE TÉCNICO

- Soporte técnico para clientes de la campaña Movistar Fija, asegurando la resolución de problemas y la satisfacción del cliente.

ÚLTIMOS PROYECTOS PERSONALES

• Tiendas Online y Sistema de Gestión de Stock (React & MongoDB)

- Participé en el análisis funcional, toma de requerimientos, solución de problemas y definición de la estructura de base de datos (MongoDB). Colaboré en el diseño de la lógica de negocio para la plataforma e-commerce.
link:elpromesero.com

• Sistemas de Gestión de Stock (Angular & Firebase)

- Encargado del análisis, desarrollo e implementación (full-stack) del sistema, incluyendo la lógica de negocio y la estructura de la base de datos.

EDUCACIÓN

ACTUALIDAD | CORRIENTES ARGENTINA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE | FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

- Analista y Programador Universitario (Culminada).
- Licenciatura en Sistemas de Información (Finalizando tesis).

2013 | CHACO ARGENTINA

ESCUELA DE EDUCACIÓN TÉCNICA N°2 "JOSÉ DE SAN MARTÍN"

- Técnico Electromecánico (Culminada).

CURSOS Y CERTIFICACIONES

- Informatorio - Etapa 2: Desarrollo Web (Python, Django, MySQL, GIT) Chaco
- Informatorio - Etapa 1: (HTML, CSS, GIT/GitHub) Chaco
- Angular de Cero a Experto - Udemy.
- Desarrollo ASP.NET MVC - Udemy.
- PostgreSQL - Udemy.
- QA Manager - Universidad Tecnológica Nacional.
- Análisis, Ingeniería y Ciencia de Datos - LinkedIn Learning.

SKILLS

- **Lenguajes y Frameworks:** ASP.NET (C#), Angular, Python, Django, React, HTML5, CSS, JavaScript, TypeScript, APIs REST.
- **Bases de Datos:** PostgreSQL, SQL Server, Firebase, MongoDB.
- **Herramientas de BI/Visualización:** Grafana, Power BI.
- **Control de Versiones y CI/CD:** Git, GitHub, Jenkins (experiencia en despliegue), IIS.
- **Gestión de Proyectos:** Trello, Jira, Kanban, Metodologías Ágiles.
- **Análisis y Diseño:** Análisis Funcional, Relevamiento de Requisitos, Análisis de Datos, Diseño Centrado en el Usuario.
- **Habilidades Blandas (Soft Skills):** Resolución de Problemas, Pensamiento Crítico, Trabajo en Equipo, Proactividad, Adaptabilidad, Comunicación Efectiva, Orientación a Resultados.