



# MILAGROS ROSALES

## Full Stack Developer

### SOBRE MÍ

Desarrolladora Full Stack con enfoque especializado en el desarrollo front-end, activamente en busca de oportunidades para mejorar profesionalmente. Me destaco por mi empatía, toma de decisiones y atención a los detalles. Disfruto creando interfaces modernas y atractivas.

### FORMACIÓN PROFESIONAL

Full Stack Web Developer. Henry. 2022.  
Bootcamp online +800 horas en base a prácticas y proyectos reales

Next.js.Udemy.  
Next el framework de React para producción.

### EXPERIENCIA

#### Tutora de curso de Programación Web Full Stack.

Olavarria - Cámara de Empresas Polo Informático Tandil. Actualidad.

#### Front end developer. My Dashboard.

My Dashboard es un dashboard admin. Esta plataforma utiliza un conjunto avanzado de tecnologías que incluyen React js, Next js, Typescript, Tailwind CSS, Redux Toolkit. [Code](#)

#### Front end developer. MSC (e-commerce).

- Lideré la creación de una interfaz moderna y funcional para el proyecto MSC API, utilizando React, Redux, Redux Toolkit, CSS y Bootstrap.
- Enfoque centrado en el usuario, implementé soluciones innovadoras para mejorar la experiencia y la estética de la plataforma.
- Logré una interfaz elegante y atractiva, aplicando técnicas de diseño y colaborando estrechamente con el equipo para mantener la coherencia.
- Contribuí significativamente a la usabilidad mediante la integración de Redux Toolkit para una gestión eficiente del estado de la aplicación. [Code](#)

#### Full Stack Web Developer -Poke Api.

- Diseñé y desarrollé una SPA (Single Page Application) utilizando tecnologías modernas como React, Redux y CSS modules para el Front End.
- Implementé un Back End desarrollado en Node.js y Express
- Integré la API externa "Poke API" para obtener datos en tiempo real sobre los Pokémon, mejorando la experiencia del usuario.
- Utilicé Sequelize para interactuar con una base de datos PostgreSQL, gestionando eficientemente los datos relacionados con los Pokémon.
- Implementé funcionalidades que permiten a los usuarios buscar Pokémon por nombre, crear nuevos Pokémon, filtrar por tipo y ordenar alfabéticamente.
- Garanticé un rendimiento óptimo y una experiencia de usuario fluida a través de la optimización de consultas a la base de datos PostgreSQL. [Code](#)

### CONTACTO

✉ milagros4046@hotmail.com

📞 2494-240053

🐙 [GitHub: Miliros](#)

🌐 [Linkedin: Milagros Rosales](#)

📍 Tandil, Buenos Aires.

👜 [Portfolio](#)

### TECNOLOGIAS

📄 HTML

📄 CSS

📄 JavaScript

📄 ReactJS

📄 Redux

📄 Express

📄 PostgreSQL

📄 Sequelize

📄 NodeJS

📄 TypeScript

📄 Next.js

📄 Tailwind CSS

### INGLÉS

B2 - Intermedio.