



EZEQUIEL MARTÍNEZ LÓPEZ

Frontend-Developer

Formar parte de un equipo de trabajo donde aplicando mis habilidades, conocimientos y trabajo en equipo para contribuir al éxito, al desarrollo personal y profesional del equipo.



+54 9 11 7122-9362



ezemartlopez@gmail.com



[Linkedin](#)



SKILLS

- JSX
- JavaScript (ES6+)
- Redux
- React Hooks
- RESTful APIs
- HTML/CSS
- Bootstrap 5
- Git
- Python

EXPERIENCIA LABORAL

UTN Buenos Aires (Proyecto Aceleradora)

Septiembre - Noviembre (2023)

Cargo: Desarrollador Frontend (React / Angular).

- Lider en el desarrollo completo del proyecto utilizando React/Angular.
- Organización efectiva de archivos y carpetas para una estructura de código clara.
- Coordinación con equipos de UX/UI para la implementación coherente de diseños. Para definir el proceso de maquetación.
- Establecer un flujo de trabajo Git eficiente para una colaboración sin problemas.
- Resolución efectiva de conflictos mediante prácticas de ramificación y fusión. En un flujo de trabajo Git eficiente para una colaboración sin problemas.
- Optimización de llamadas a la API para mejorar el rendimiento.
- Planificación y ejecución de desarrollo cumpliendo con plazos establecidos.
- Implementación de mejores prácticas para garantizar la calidad y escalabilidad del código.

EDUCACIÓN

Ingenieria en Sistemas de Informacion

Universidad Tecnologica Nacional
En Curso

CURSOS

OpenBootcamp

2022 | Curso de GIT Básico.
2022 | Curso de Django.
2023 | Curso de Java Basico.
2023 | Curso de JavaScript.
2023 | Curso de HTML y CSS.
2023 | Curso de React.
2023 | Curso de React Avanzado (actual).
2023 | Curso de Angular (actual).

PROYECTOS DE APRENDIZAJE

To-Do App

- Desarrollé una aplicación de lista de tareas con funcionalidades completas, incluyendo agregar, editar y eliminar tareas. Implementé redux para manejar un estado global de las tareas.

Tres en Raya

- Desarrollé un juego interactivo de 3 en raya como un proyecto creativo, este implementa las reglas clásicas del juego, permitiendo a dos jugadores competir entre sí. Simple y fácil de usar.

Repositorio GitHub

CERTIFICACIONES

Universidad Nacional de San Martín

2021 | Curso de algoritmos y programación en Python.

HABILIDADES

- Adaptabilidad
- Organización
- Comunicación interpersonal
- Planificación
- Gestión de tiempo
- Liderazgo
- Proactividad

IDIOMAS

Español: Nativo
Ingles: Nivel Basico

