

# **RESUMEN PERSONAL**

Combino mi interés técnico con mi dedicación al desarrollo web. Mi enfoque abarca tanto la resolución de desafíos técnicos como la creación de soluciones innovadoras en el mundo digital.

# **HABILIDADES**

# Front-end

HTML, CSS, JavaScript Tailwind Css React.Js, Next.Js

## **Herramientas**

Git, Github Visual Studio Code Figma

# Soporte IT

Ensamblaje y desmontaje de hardware de PC. Diagnóstico y solución de problemas de hardware.

Mantenimiento preventivo y limpieza de hardware.

# **DATOS DE CONTACTO**

Celular: (+54) 11 3900-1708

Correo: LedesmaJavier2019@gmail.com
Dirección: Berazategui, Zona Oeste.

# JAVIER LEDESMA

Desarrollador Web

# **EXPERIENCIA LABORAL**

#### Freelancer

Soporte Técnico | 2023 - hasta la fecha (4 Meses)

- Armado y Configuración: Realicé el ensamblaje y configuración de computadoras, garantizando un rendimiento eficiente.
- Instalación y Configuración de Software: Encargado de la instalación y configuración de sistemas operativos, aplicaciones y paquetes, incluyendo Microsoft Office.
- **Resolución de Problemas:** Identifiqué y solucioné problemas de almacenamiento, implementando diagnósticos y corrigiendo errores del sistema para mantener un funcionamiento óptimo.

# FORMACIÓN ACADÉMICA | CURSOS

#### Instituto Dr.Canullan

Dirección: Cno. Gral. Manuel Belgrano 2062, Berazategui Oeste, Provincia de Buenos Aires.

# React: Hooks Context Redux MERN - Udemy

SSR, Next.js, Styled Components, CRUD y Redux con React

# CSS3, Maquetación web, Responsive Web Design - Udemy

Maquetación web profesional, CSS, Responsive, SASS, LESS, Flexbox, CSS Grid Layout, Bootstrap

# **ESTUDIOS E INTERESES**

**Diseño de Interfaces de Usuario (UI):** Conciencia y aprecio por el diseño de interfaces de usuario, reconociendo la importancia de la experiencia del usuario (UX) en el desarrollo de aplicaciones.

Creación de Proyecto con Inteligencia Artificial(IA): Desarrollé un proyecto práctico donde consumí la API de Cohere, explorando las capacidades de la inteligencia artificial para experimentar y mejorar la comprensión de su aplicación en situaciones del mundo real.