

# Mateo Ledesma Full Stack Developer

14 de agosto el 2000

Paraná, Entre Ríos, Argentina +54 9 343-5047916

mateo.14.ledesma@gmail.com

https://mateoledesma.vercel.app

https://www.linkedin.com/in/mateo-le desma

https://github.com/mateo-14

#### **Habilidades**

- Javascript
- Node.js
- React
- Next.js
- TypeScript
- HTML
- CSS
- Go
- C# y .NET
- Java
- Git
- · Base de datos SQL Y NoSQL

#### Sobre mí

Soy una persona muy curiosa, autodidacta, detallista y responsable. Me encanta aprender, ayudar a los demás y trabajar en equipo.

Comencé a programar en el año 2015, y desde el 2019 me mantengo aprendiendo desarrollo web. Actualmente, sigo aprendiendo de forma autodidacta y busco dedicarme profesionalmente al desarrollo web.

## **Proyectos**

- Clon Instagram (React + Node.js + Express + Prisma + PostgreSQL + TypeScript + JavaScript + CSS)
- Web personal (React + Next.js + Tailwind)
- Realtime Chat (React + Node.js + Websockets + CSS)
- Alkemy Challenge (React + Next.js + Node.js)
- REST Countries Frontend (React + CSS)
- RLGO Store (Next.js + Node.js + Typescript + Tailwind)
- ParanáDev Landing Page (HTML + CSS + JavaScript)
- Ver más...

## Experiencia

- 2019 Actualidad: Desarrollo web en proyectos personales (https://mateoledesma.vercel.app/proyectos)
- 2021: Aceleración Full Stack JavaScript (React + Node.js + Scrum) en Alkemy.
- 2020 2021: Desarrollador freelance.

# **Objetivos**

Mi principal objetivo es conseguir un empleo como desarrollador web (Frontend y/o Backend), donde pueda aportar mis conocimientos e ideas, ayudar a los demás y seguir mejorando mis habilidades.

También busco tener un nivel de inglés avanzado para tener más oportunidades.

#### **Idiomas**

- · Español: Nativo
- Inglés: A2 (Actualmente estudiando)

### Formación

- 2021: Tecnicatura Universitaria en Programación en UTN Paraná.
- 2021: Aceleración Full Stack JavaScript (React + Node.js + Scrum) en Alkemy.
- 2021: Bootcamp Java y SQL i2t.
- 2013 2018: Bachiller en Ciencias Naturales Escuela Secundaria N°21 "Arturo Jauretche".