### MAXIMILIANO ANGUITA

Desarrollador Full Stack

Contacto:

Teléfono: +54 1135636555

Email: maxi.7anguita@gmail.com

Ubicación: Crisantemo 6547, Claypole

LinkedIn: linkedin.com/in/maximiliano-anguita-944774256

GitHub: github.com/maxianguita

Perfil Profesional: Desarrollador Full Stack con experiencia en la construcción de interfaces dinámicas y optimizadas utilizando React.js, Next.js y Tailwind CSS. Apasionado por la usabilidad, accesibilidad y rendimiento web, con experiencia en desarrollo responsive, consumo de APIs REST y manejo de estado en aplicaciones interactivas. Capacidad para trabajar en equipo bajo metodologías Agile/Scrum y familiaridad con herramientas de diseño para mejorar la experiencia de usuario.

### Habilidades Técnicas:

- Lenguajes: JavaScript, TypeScript
- Frontend: React.js, Next.js, React Native, Tailwind CSS, Sass
- Backend: Node.js, Express.js, PostgreSQL, MongoDB
- Autenticación & APIs: Firebase, JWT, REST APIs
- Herramientas: Git, GitHub, Vercel, Cloudinary
- Otras habilidades: Desarrollo Responsive, Optimización de rendimiento, Componentización en

React

### Experiencia Laboral:

Desarrollador Frontend - Global Dev Solutions (Enero 2023 - Enero 2025)

- Trabajé en una Software Factory especializada en el desarrollo de E-commerce y aplicaciones web para clientes internacionales.
- Participé en el desarrollo de diversas aplicaciones en equipo bajo la metodología Scrum,

colaborando con diseñadores y desarrolladores backend.

- Tecnologías utilizadas: React, Next.js, React Native, TypeScript, Tailwind CSS, Node.js, PostgreSQL, MongoDB.

# Proyectos dentro de Global Dev Solutions:

- NBA Score: Aplicación móvil con React Native para estadísticas en vivo de la NBA.
- Juan Cruz Vanitorys: Desarrollo de E-commerce con autenticación segura y gestión de imágenes.
- Neon-GN: Tienda online de productos gamer optimizada para alto rendimiento.

## Educación:

- Henry Full Stack Developer (Febrero 2023 Octubre 2023)
- Coderhouse Desarrollo Web (Junio 2022 Agosto 2022)

### Idiomas:

- Inglés Intermedio (EF SET - 49/50)