Gustavo Clemente

Desarrollador de software | Full Stack | TypeScript | Python

O Córdoba, Argentina

WhatsApp: +54 3533 431705 · Email: hola@tatoclemente.dev · Linkedin: linkedin.com/in/tatoclemente

Portfolio: tatoclemente.dev · GitHub: github.com/tatoclemente

SOBRE MÍ

3 años de trayectoria en desarrollo, especializado en front-end (JS/TS, React, Angular). Experiencia en back-end (Node.js/Express, Python/FastAPI, C#/.NET) y bases de datos SQL/NoSQL. Enfocado en código limpio, escalabilidad y experiencia de usuario. Capacidad para liderar implementación técnica y colaborar con diseño para entregar productos de alto impacto.

HABILIDADES BLANDAS

- Resolución de problemas
- Flexibilidad
- Comunicación
- Organización
- Pensamiento crítico
- Colaboración

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes: JavaScript, TypeScript, Python, C#
- Frontend: React, Angular, Redux, Zustand, NgRx/Signals
- Backend: Node.js/Express, FastAPI, .NET (ASP.NET Core)
- Bases de datos: PostgreSQL, MySQL, SQL Server, MongoDB
- Herramientas: Docker, Git, Linux

CERTIFICACIONES

- Angular de cero a experto · Fernando Herrera · DevTalles (abril 2025)
- \bullet Arquitectura Limpia \cdot Fernando Herrera \cdot LinkedIn Learning (junio 2024)
- Web Sockets · Fernando Herrera · DevTalles (febrero 2024)
- Next App Router · Fernando Herrera · DevTalles (enero 2024)
- PWA · Educacion IT (enero 2024)

IDIOMAS

• Inglés: B1 (Intermedio)

EXPERIENCIA

PADER – Cofundador & CEO · Front-end Lead · Angular (enero 2025 – actualidad)

- Actualmente dirijo el desarrollo de una plataforma de reserva de canchas, organización de partidos y red social para la comunidad de jugadores y clubes de pádel, con lanzamiento del piloto previsto para noviembre del 2025.
- Diseñé y construí una arquitectura modular en Angular 19+, gestionando estados locales con Signals y globales con NgRx/Signals para optimizar rendimiento en flujos intensivos de datos.
- Implementé comunicaciones en tiempo real con **WebSockets**, permitiendo notificaciones instantáneas de confirmación y cambios de turno.
- Desarrollé una librería de >15 componentes accesibles (WCAG 2.1) y compatibles con dispositivos móviles.
- Coordino con el equipo comercial la estrategia de pruebas piloto y recolección de feedback de usuarios clave para guiar el roadmap.

DAZLABS - Desarrollador Front-end · React (enero 2023 - junio 2025)

- Participé en el desarrollo de un sistema de gestión de salud y bienestar para RR. HH., intergré chat en tiempo real y colaborando con el equipo de diseño para definir una experiencia de usuario amigable y eficiente.
- Contribuí en la gestión de paquetes de servicios y en la creación de una interfaz conversacional con un asistente de viajes basado en IA, en una plataforma turística para el gobierno de las Islas Canarias, España.
- Colaboré con equipos multidisciplinarios bajo metodologías ágiles, logrando reducir los plazos de entrega en un 20%.
- Diseñé una plantilla de chat avanzada y reutilizable, implementada en diversos proyectos de la empresa.
- Apoyé el desarrollo de iniciativas basadas en blockchain, colaborando estrechamente con este departamento.

EDUCACIÓN

- Desarrollador Full Stack (Angular + Node), XAcademy · Santex (junio 2024 marzo 2025)
- Desarrollador Full Stack (React + Node), Henry (enero 2023 agosto 2023)

LOGROS DESTACADOS

- Reutilización de Módulos: Reduje los tiempos de entrega de proyectos en un 30% mediante el desarrollo de módulos reutilizables.
- Optimización Avanzada de Motor de Búsqueda en proyecto freelance: Mejoré la eficiencia del sistema en un 30% optimizando el back-end mediante FastAPI y Redis.
- Optimización de Bases de Datos: Aumenté la velocidad de consulta en un 40% a través del análisis de bases de datos SQL.