



Santiago Gómez de la Torre Romero

Correo electrónico: contacto@sgomez.dev
Celular: +34 600013216
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/sgomez-dev/>

RESUMEN

Estudiante de tercer año de Ingeniería Informática, con más de tres años de experiencia en el desarrollo de interfaces de usuario dinámicas y atractivas, utilizando tecnologías como *React*, *Node.js*, *MongoDB* y *Firebase*. Actualmente, desarrollo proyectos independientes orientados a la calidad de software y automatización, buscando oportunidades para seguir creciendo profesionalmente en desarrollo web y prácticas *DevOps*.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Web – Irma Romero Morales

Santander, Cantabria | Febrero 2025 - Actualidad

Desarrollo y mejora de EliteEstate Manager, PWA para gestión de propiedades, enfocada en usabilidad, automatización de agendas y eficiencia operativa.

Miembro y Organizador – Google Developer Group (GDG) Santander

Santander, Cantabria | Noviembre 2024 - Actualidad

Miembro del grupo de desarrolladores y organizador de eventos para la comunidad tecnológica, promoviendo el intercambio de conocimientos en innovación y programación.

Técnico IT – Universidad Europea del Atlántico

Santander, Cantabria | Julio 2023 – Julio 2024

Implementación de soluciones de infraestructura IT y soporte técnico especializado para la estabilidad operativa institucional.

Sysadmin y QA – Fundación Universitaria Iberoamericana

Santander, Cantabria | Julio 2022 – Julio 2023

Gestión de infraestructura tecnológica, integración de sistemas, control de calidad de software y soporte técnico al equipo de desarrollo.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Cursando el Grado en Ingeniería Informática - Universidad Europea del Atlántico

Santander, Cantabria, España | 2021 - Actualidad

CURSOS Y CERTIFICACIONES

- **Master en JavaScript:** JS, Angular, Node, Astro (2025)
- **The Web Developer Bootcamp** (2025)
- **Azure DevOps:** Flujos de CI/CD (2025)
- **Master en React:** ReactJS, Hooks, MERN, NodeJS, JWT+ (2024)

IDIOMAS

- **Español** - Nativo
- **Inglés** - Curso hasta nivel C1

HABILIDADES

Lenguajes de programación

- JavaScript
- TypeScript
- Python
- HTML
- CSS
- Java

Bases de datos

- MongoDB
- Firebase
- MySQL

Frameworks

- React.js
- NodeJS
- Express.js
- TailwindCSS
- React Native

Otras tecnologías

- Jenkins
- Docker
- Kubernetes
- Android Studio
- AWS
- GitHub
- Framer Motion
- CI/CD