



638 39 22 72



garciadiazluis23@gmail.com



Granada | 18001

## Más información

- Disponibilidad para trabajo híbrido o remoto.
- Incorporación inmediata.
- Permisos de conducir y vehículo propio.
- Posibilidad de desplazamiento.
- En formación continua.

## Habilidades

Comunicación efectiva.

Resolución de problemas.

Adaptabilidad al cambio.

Pensamiento analítico.

Gestión del tiempo.

Aprendizaje autónomo.

Atención al detalle.

# Luis García Díaz

## Sobre mí

Soy una persona responsable, proactiva y orientada a resultados, con una gran capacidad de adaptación y trabajo en equipo. Me caracterizo por ser organizado, comunicativo y mantener siempre una actitud resolutiva y comprometida ante nuevos retos. Apasionado por el aprendizaje continuo y el desarrollo profesional dentro del ámbito tecnológico.

## Experiencia laboral

### Junior Full Stack Developer

Sexta Dimensión | Marzo 2025 - Actual

- Desarrollo de aplicaciones web personalizadas utilizando React, Node.js, Django y Spring Boot.
- Creación e integración de APIs RESTful y gestión de bases de datos MySQL, PostgreSQL y SQLite.
- Participación en el diseño de interfaces con HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap y Vite.
- Uso de Docker, Git, GitHub, Postman y Jira para control de versiones, despliegue y organización de tareas.

### Técnico Informático

Tecnomanzana Antequera. | Marzo 2022 - Junio 2022

- Realización de prácticas aportándome conocimientos sobre mi formación profesional y con mi trato hacia el público.
- Instalación y programación de equipamiento informático en red.
- Atención a incidencias en equipamiento, software, sistemas de conexión y redes.

## Datos académicos

### Actualmente cursando el master en IA y BIG DATA

Escuela STEM Granada 2025 - a

### Desarrollo de Aplicaciones Web.

Escuela STEM Granada 2023 - 2025

### Sistemas Microinformáticos y redes.

Instituto Tecnológico Poniente 2021 - 2023

## SKILLS

- Backend: Java con Spring Boot (APIs RESTful, patrón MVC), PHP con Laravel (ORM Eloquent, Blade).
- Frontend: HTML5, CSS3, JavaScript (Fetch API), React, Bootstrap.
- Bases de datos: MySQL, PostgreSQL, SQLite.
- DevOps y entornos: Linux (scripts Bash), Docker, Git y GitHub (flujo colaborativo).
- Big Data e Inteligencia Artificial: Python, Pandas.
- Ciberseguridad: Experiencia con Kali Linux y Metasploitable 2 en entornos de práctica.