

# Aiman Benslaiman

Desarrollador Backend



## CONTACTO



[www.linkedin.com/in/aiman-benslaiman-benslaiman-65ab51317](https://www.linkedin.com/in/aiman-benslaiman-benslaiman-65ab51317)



[aimanecom77@gmail.com](mailto:aimanecom77@gmail.com)



<https://github.com/aimanjr77tech>



MI PORTAFOLIO:

<https://portfolio-aiman.onrender.com>

## SOBRE MI

Soy Aiman Benslaiman, **desarrollador backend** especializado en **Python**, enfocado en la creación de **APIs REST y aplicaciones web** modernas utilizando **Django** y FastAPI. Mi trabajo se basa en diseñar y desarrollar **soluciones backend eficientes, seguras y preparadas para escalar**, aplicando principios de arquitectura limpia y buenas prácticas de desarrollo.

Me apasiona construir sistemas mantenibles y escalables, crear APIs que realmente aporten valor y trabajar con herramientas como **Docker, Kubernetes, PostgreSQL, Git y entornos Linux** para asegurar un flujo de desarrollo sólido y profesional. Poseo además de un C2 en Inglés certificado con EFSET English

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Desarrollador Backend | Fibritel Telecomunicaciones S.L

Octubre 2025 - Presente

- En este puesto me encargué principalmente del desarrollo backend utilizando **Python**, creando **APIs REST y endpoints eficientes** para diferentes **aplicaciones web**.
- Mi trabajo se centró en aplicar una arquitectura limpia y escribir **código claro, mantenible y orientado a la escalabilidad** en entornos complejos
- Desarrollo de **endpoints robustos** y bien estructurados en **Django y FastAPI**.
- Creación de serializadores, validaciones de datos y documentación automática de APIs.
- Integración con **servicios externos, consumo de APIs de terceros** y gestión de errores.
- Creación de serializadores, validaciones de datos y documentación automática de APIs.
- En la parte de infraestructura trabajé con **entornos Linux/Ubuntu**, tanto locales como en servidores, incluyendo trabajo con **WSL**.
- **Pipenv** para **gestionar entornos virtuales** y dependencias de forma ordenada.
- **Docker** para crear contenedores reproducibles y desplegables.

### Técnico Informático de Incidencias | Arvato

Septiembre 2024 - Enero 2024

- Me he encargado principalmente del manejo de: **Sistemas WMS: Reflex** (parametrización de procesos, resolución de incidencias, análisis y mejora continua).
- Bases de datos: **SQL** (consultas y soporte a usuarios).
- Gestión de sistemas IT
- Ofrecer soporte cuando existen problemas de hardware o de red.
- Configurar dispositivos y PDA y garantizar que los sistemas funcionaran de manera estable y segura.

## EDUCACIÓN PROFESIONAL

**Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma | IES Ribera del Tajo - Talavera de la Reina, Toledo**

*Nota: 8.7*

**Bachillerato de Ciencias | IES Julio Verne - Bargas, Toledo**

*Nota: 8.5*

**C2 Certificate EFSET English:** <https://cert.efset.org/es/72SVVm>