



Público

León, a 26 de mayo de 2022

Prácticas Aeroespaciales - Universidad de León

¿Te atreves a trabajar con las tecnologías más disruptivas en proyectos para grandes compañías?

Quiénes somos

Xeridia es una consultora tecnológica con más de 19 años de experiencia en el desarrollo de soluciones avanzadas de software impulsadas por la creatividad, talento y habilidades técnicas de nuestros equipos.

Estamos especializados en Arquitecturas Cloud Nativas, Inteligencia Artificial, Big Data y DevOps.

Contamos con sedes en León, Madrid y Londres desde las que desarrollamos proyectos de alto nivel para compañías de todo el mundo. Apostamos por la adopción de las tecnologías más vanguardistas para potenciar la competitividad y liderazgo de nuestros clientes ante la aceleración del cambio.

Únete a Xeridia si la tecnología es tu pasión. Con nosotros trabajarás en proyectos desafiantes, con las herramientas que están marcando la diferencia y colaborando mano a mano con equipos de alto nivel técnico.

Qué buscamos

Actualmente estamos reforzando nuestros equipos con personas que cursen el Grado en Ingeniería Aeroespacial para trabajar en un entorno en continua mejora y evolución tecnológica.

Para ello, estamos buscando a personas motivadas para aprender:

- Lenguajes de Programación: Java, C#, JavaScript (Vue, Angular, React...) y/o Python.
- Frameworks ágiles: Scrum, eXtreme Programming, Kanban, Lean.
- Automatización de pruebas a distintos niveles: unitarias, integración y funcionales.
- Optimización del uso de plataformas de integración (CI) y despliegue (CD) continuos.
- Automatización de la infraestructura IT a través de Ansible, Terraform, Vagrant.

Además, Xeridia trabaja usando una Cultura de Desarrollo basada en DevOps.



xeridia

¿Qué ofrecemos?

- Estabilidad, desarrollo profesional y trabajos en proyectos punteros para empresas de primer nivel, tanto nacionales como internacionales.
- Incorporación en una compañía competitiva y en continua evolución.
- La oportunidad de trabajar con algunas de las tecnologías más innovadoras del mercado:
 - Cognitive Computing
 - Big Data
 - Inteligencia Artificial
 - Integración de Sistemas
- Oportunidad de obtener certificaciones oficiales.
- Gran ambiente de trabajo y equipos de alta capacidad tecnológica.
- Flexibilidad horaria
- Teletrabajo en modelo híbrido

Aprovecha esta oportunidad para formar parte de equipos de alto rendimiento en desarrollo de software a medida.

Conseguir todo esto hace que trabajar en Xeridia sea una experiencia apasionante. ¡Únete a nosotros!

Requisitos mínimos

- Cursar, al menos, 4ª Curso del Grado en Ingeniería Aeroespacial.
- Experiencia formativa en alguno de los siguientes lenguajes:
 - Java, JEE
 - C, C++
 - C#, .NET
 - Python
 - JavaScript

Capacidad para desenvolverse en inglés.

Retribución

Durante el periodo de prácticas, el sueldo será de 600 € brutos mensuales.

Una vez superado este periodo, el salario, al menos, será de 22.000 € brutos anuales.