

IPLUSD INNOVA S.A.

Ctra. Sta. Coloma, 115

17005 – GERONA

Correo electrónico: info@iplusdinnova.com; jesus.gonzalez@iplusdinnova.com

Tfn: 660 966 872

Empresa joven y comprometida con la I+D+i precisa de un ingeniero software con dominio de tecnologías back-end y front-end para la realización de actividades de I+D+I vinculadas al desarrollo de una suite software de tecnología avanzada basada en técnicas de inteligencia artificial orientada al turismo accesible.

Perfil profesional:

Ingeniero Software (Java full stack)

Titulación: Graduado en ingeniería informática/licenciado o ingeniero superior Informático o titulación relacionada (matemáticas, ingeniería de telecomunicaciones, física)

Especialidad: se valorará especialmente tener conocimientos en técnicas de inteligencia artificial o haber realizado un **Máster en Inteligencia Artificial**

Tener conocimientos demostrables en:

- Tecnologías back-end: Java, Tomcat, JSP, sistemas escalables
- Tecnologías front-end: Javascript, HTML, CSS

Se valorará tener conocimientos en:

- Formatos de representación de datos: XML, json
- Herramientas para el control de versiones: SVN
- Manejo de metodologías de desarrollo, preferentemente ágiles
- Mantenimiento de infraestructuras o sysadmin.

Experiencia:

Se valorará experiencia previa, mínima de dos años, incluso como becario o prácticas no remuneradas, en entidades públicas o privadas, nacionales o internacionales en desarrollo de software, servicios web o técnicas de inteligencia artificial.

Idiomas:

Acreditar un nivel de inglés avanzado (B2 / C1)

Capacidades personales:

- Iniciativa y creatividad.
- Entusiasmo y ambición.
- Liderazgo y trabajo en equipo

Condiciones de contratación:

- Edad: menores de 30 años o mayores de 45 años
- Contratación con carácter indefinido.
- Retribuciones brutas anuales: 25.000 euros revisables en función de resultados.
- Lugar de trabajo: el trabajo se realizará de forma presencial en la sede del Instituto de Investigación en Inteligencia Artificial con el que IPLUSD mantiene relaciones de colaboración y mediante teletrabajo. A priori es un factor negociable.
- Gran proyección de crecimiento profesional y de liderazgo, de forma que tras los tres primeros años pueda asumir la dirección tecnológica de la empresa.