

## OFERTA DE EMPLEO FERIA EMPLEO

2023

### DATOS Y REQUISITOS DE LA OFERTA

<b>Nombre del puesto</b>	IA & Científico/a de Datos
<b>Breve descripción del puesto</b>	<p>Las principales tareas a desempeñar son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Participación en el desarrollo y entrenamiento de modelos de IA.</li> <li>Análisis de grandes cantidades de datos.</li> <li>Evaluación y optimización de la eficacia de los modelos de IA.</li> <li>Implementación de soluciones de IA en producción.</li> <li>Colaboración con equipos interdisciplinarios para integración de IA en productos y servicios.</li> </ul>
<b>Lugar del centro de trabajo</b>	León, Castilla y León, España

#### REQUISITOS DEL PUESTO

<b>Nivel académico</b>	Estudios Universitarios		
<b>Título académico</b>	Grado en Ingeniería Informática o similar		
<b>Formación complementaria (Especialidad, postgrados, másteres,...)</b>			
<b>Requiere experiencia en el puesto</b>	Sí	No <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Años de experiencia</b>

#### IDIOMAS

<b>Idioma</b>	<b>Nivel</b>
Inglés	Intermedio

#### COMPETENCIAS DIGITALES

<b>Herramienta</b>	<b>Observaciones</b>

#### COMPETENCIAS / HABILIDADES

Experiencia de al menos 1 año en desarrollo de software y programación en lenguaje Python
Conocimientos en algoritmos de aprendizaje automático y análisis de datos
Conocimiento de herramientas y plataformas de inteligencia artificial, como TensorFlow
Desarrollo en entornos cloud como Azure o Google Cloud.
Experiencia en técnicas de Machine Learning o Deep Learning.
Conocimientos en tecnologías de almacenamiento y acceso a la información: bases de datos relacionales: MySQL, SQL Server o MongoDB
Conocimientos básicos de patrones de diseño y programación orientada a objetos.
Experiencia con algún repositorio de código: Git, TFS o Subversion.
Conocimientos de algún framework ágil: Scrum o Kanban.