



Grupo de Investigación "Sistemas Inteligentes y Cooperativos" (GSIC) – gsic.uva.es

OFERTA DE EMPLEO: DESARROLLADOR/A DE SISTEMAS BASADOS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA

Se busca <u>desarrollador/a</u> para incorporarse al Grupo de Sistemas Inteligentes y Cooperativos (GSIC) de la UVa, con el objetivo de participar en el diseño y <u>desarrollo de sistemas basados en Inteligencia Artificial Generativa</u> para el apoyo al aprendizaje, todo esto dentro del marco de diferentes proyectos de investigación regionales, nacionales y europeos.

Requisitos:

- Estar en posesión de un título de grado en el ámbito de las Telecomunicaciones o la Informática (se podrá valorar la posibilidad de contratar a personas que estén pendiente de defender el Trabajo Fin de Grado).
- Se valorará:
 - Experiencia y formación en el diseño y desarrollo de sistemas basados en modelos de Inteligencia Artificial.
 - Conocimientos de Java, Python, servicios REST, APIs de modelos de Inteligencia Artificial.
 - Dominio del inglés hablado y escrito.

Condiciones:

- Sueldo: 1800€ brutos mensuales en 12 pagas.
- Trabajo a tiempo completo (37,5 horas semanales). Posibilidad de contrato a tiempo parcial a petición del interesado.
- Contrato de un año con posibilidad de extensión.
- Incorporación inmediata.

Interesados enviar CV breve a <u>migbot@uva.es</u> (Miguel L. Bote Lorenzo) y <u>juaase@uva.es</u> (Juan Ignacio Asensio Pérez) con fecha límite: 23 de noviembre de 2025.