

Taller Búsqueda de empleo en el tiempo de los algoritmos (sin morir en el intento).



Cofinanciado por
la Unión Europea



MINISTERIO
DEL TRABAJO
Y ECONOMÍA SOCIAL



Fondos Europeos

Taller Búsqueda de empleo en el tiempo de los algoritmos (sin morir en el intento)

17:00-18:30
Descripción

“Búsqueda de empleo en el tiempo de los algoritmos (sin morir en el intento)” es un taller práctico de 90 minutos dirigido a técnicos/as de empleo. **Las empresas utilizan cada vez más la inteligencia artificial** para filtrar CV, realizar entrevistas grabadas o gestionar preselecciones, lo que puede generar barreras adicionales para las personas vulnerables. En este espacio **conoceremos cómo funciona la IA en la selección, qué riesgos éticos y sesgos conlleva** y, sobre todo, qué estrategias y herramientas prácticas pueden marcar la diferencia a la hora de acompañar a los participantes en sus procesos de búsqueda de empleo.

Al finalizar este taller:

- Un checklist práctico para detectar cuándo una empresa usa IA y cómo adaptarse.
- Trucos concretos para superar filtros ATS y entrevistas grabadas con IA.
- Ejemplos reales y demos de herramientas de selección que usan las empresas.
- Recursos gratuitos y simuladores para entrenar con personas participantes.
- Criterios para abordar la ética y los sesgos en la selección automatizada.



Cofinanciado por
la Unión Europea



MINISTERIO
DEL TRABAJO
Y ECONOMÍA SOCIAL



Fondos Europeos

Facilita el taller



Hackea los algoritmos y convierte cada candidatura en una oportunidad real.

Javier Martínez Torres

Profesor de la Universidad de Vigo, especializado en tecnologías de la información y su aplicación al empleo y la gestión del talento. Con experiencia en investigación y docencia sobre inteligencia artificial.



Cofinanciado por
la Unión Europea



MINISTERIO
DE TRABAJO
Y ECONOMÍA SOCIAL



Fondos Europeos