



UVa



Micro**credenciales**



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Plan de
Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Junta de
Castilla y León
Consejería de Educación

Virt UVa



Microcredencial Universitaria en
Inteligencia Artificial
para Bibliotecas y
Archivos

Del 19/01/2026 al 18/02/2026

Campus Virtual UVa



	Online		50 plazas
46 euros		2 ECTS	

Coordina: **Susana Álvarez Álvarez**

MÁS INFORMACIÓN

microcredenciales.uva.es



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de
Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



1. Objetivos del curso

Objetivo general

Capacitar al personal de bibliotecas y archivos en el uso estratégico, ético y eficiente de herramientas de inteligencia artificial generativa aplicadas a la mejora de los servicios bibliotecarios, la gestión documental, la experiencia de usuario y los procesos de organización, acceso y difusión de la información.

Objetivos específicos

- Comprender los fundamentos de la inteligencia artificial generativa y los grandes modelos de lenguaje (LLMs), así como su impacto en el ámbito bibliotecario y archivístico.
- Aplicar herramientas de IA para mejorar la búsqueda, recuperación, organización y recomendación de contenidos en bibliotecas y archivos.
- Diseñar e implementar *prompts* efectivos y contextualizados para interactuar con modelos de IA generativa, optimizando tareas propias del entorno bibliotecario y archivístico como la redacción de respuestas, la creación de recomendaciones, el análisis documental o la asistencia al usuario.
- Diseñar e implementar soluciones de asistencia virtual (chatbots, sistemas conversacionales o multicanal) para mejorar la atención y orientación a los usuarios.
- Evaluar los riesgos, desafíos éticos y normativos del uso de la inteligencia artificial en entornos bibliotecarios, promoviendo un uso responsable, accesible y conforme al marco legal vigente.

2. Resultados de aprendizaje

- Comprende los fundamentos conceptuales de la inteligencia artificial generativa y de los grandes modelos de lenguaje (LLMs),

así como su evolución, funcionamiento y principales aplicaciones en el en el ámbito bibliotecario y archivístico.

- Aplica herramientas de IA generativa para mejorar los procesos de búsqueda, recuperación, organización y creación de contenidos en bibliotecas y archivos.
- Diseña e implementa *prompts* efectivos y contextualizados para interactuar con modelos de lenguaje y resolver tareas concretas del entorno bibliotecario.
- Conoce los riesgos, limitaciones, sesgos y aspectos legales vinculados al uso de IA en bibliotecas y archivos, con especial atención a la regulación europea (AI Act) y la protección de datos (RGPD).

3. Plan de estudios

- Tema 1. Introducción a la IA generativa y a los grandes modelos de lenguaje (LLMs) en bibliotecas y archivos.
- Tema 2. Aplicaciones de la IA generativa en la búsqueda, recuperación y organización de la información, así como en la creación de contenido.
- Tema 3. Ingeniería de prompts aplicada al trabajo bibliotecario y archivístico.
- Tema 4. Diseño e implementación de sistemas de asistencia virtual en bibliotecas y archivos.
- Tema 5. Legislación, ética y riesgos del uso de la IA en bibliotecas y archivos.
- Taller práctico transversal con casos reales en bibliotecas y archivos.

4. Acceso y admisión de estudiantes

Edad comprendida entre 25 y 64.

En casos de Ayudas al estudio, obligatorio acreditar alguna de estas situaciones: ser perceptor del Ingreso Mínimo Vital (IMV), estar en situación de desempleo, tener un grado de discapacidad igual o superior al 33% o tener la condición de víctimas de la violencia de género.

Perfil de ingreso

Personal funcionario desempeñando su función en bibliotecas y archivos.

Criterios de admisión y selección

Riguroso orden de inscripción.

El personal técnico, de gestión y de administración y servicios de la Universidad de Valladolid que realice esta formación podrá compensar los gastos de matrícula en virtud de lo establecido en la Convocatoria de ayudas para estudios universitarios oficiales y microcredenciales cursados en la Universidad de Valladolid (curso académico 2025-2026), publicada el 20 de junio de 2025.

5. Sistema de evaluación

La evaluación de esta microcredencial se basa en el modelo de evaluación continua y formativa, con un enfoque centrado en el desempeño del estudiante a través de la aplicación real de los contenidos, habilidades y competencias adquiridas.

6. Web de la microcredencial

<https://microcredenciales.uva.es/>

7. Horario

- 19 de enero de 16:30 a 17:30.
- 21, 26 y 28 de enero de 16:30 a 18:30.
- 2, 4, 9, 11 y 16 de febrero de 16:30 a 18:30.
- 18 de febrero de 16:30 a 17:30.

8. Entidades colaboradoras

Universidad de Valladolid

Ayuntamiento de Valladolid y Gerencia de la Universidad de Valladolid.

9. Ayudas al estudio

Esta microcredencial es gratuita si se acredita documentalmente alguno de los siguientes supuestos:

- Ser perceptor del Ingreso Mínimo Vital (IMV).
- Estar en situación de desempleo.
- Tener un grado de discapacidad igual o superior al 33%.
- Tener la condición de víctimas de la violencia de género.

Consulte en la web microcredenciales.uva.es las condiciones para solicitar ayudas para la realización de esta microcredencial universitaria.

10. Notas

- En el caso de no superar el mínimo de alumnos previsto, se devolverá la matrícula completa del curso.
- NO se devolverá el importe abonado a las personas que anulen su matrícula en los 4 días previos al inicio del curso.

- Para más información sobre el proceso administrativo, contacte con nosotros en el 983.18.46.25 o enviando un e-mail a la dirección de correo formacioncontinua@fundacion.uva.es.
- Para información de carácter académico contacte con la coordinadora a través del correo electrónico: susana.alvarez@uva.es.



Micro**credenciales**