

Mujeres Rurales frente a la Inteligencia Artificial Generativa (Humanista) (MujerRural- IAHU)

UNED

Una iniciativa que apuesta por una inteligencia artificial con enfoque humanista, pensada para las mujeres y sus comunidades rurales.

¿Qué hacemos?

- Analizamos la realidad digital de las mujeres en el medio rural.
- Diseñamos un programa formativo gratuito en IA generativa.
- Evaluamos su impacto real en la reducción de la brecha digital.

Programa formativo

- Online **GRATUITA**, práctica y pensada para transformar tu día a día.
- 6 cursos, cada uno de 25 horas de duración /posibilidad de 1 ECTS

Destinatarias

Mujeres rurales de zonas despobladas de España

Calendario

- Impartición: del 15-09-26 al 15-01-2027

Certificación

- Diplomas gratuitos emitidos desde el proyecto.
- Si lo prefieres, puedes solicitar **certificados oficiales** de formación permanente de la UNED (1 ECTS por curso).

¡Inscripciones abiertas!

Escanea el código QR

<https://blogs.uned.es/mujerrural-iahu/>

Si eres mujer rural,
tu opinión nos importa.
Escanea el código



mujerrural.iahu@edu.uned.es



Mujeres Rurales frente a la IA
Generativa - Mujer Rural



@mujerruralia



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Cofinanciado por
la Unión Europea



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

Proyecto PID2023-1471910B-I00



Curso 1: Competencias digitales básicas para mujeres rurales

Curso para mujeres rurales que deseen aprender tecnología. Aprenderán a buscar información, comunicarse, crear contenidos y usar herramientas para el comercio digital.

Objetivo:

Desarrollar competencias digitales básicas esenciales como preparación previa al inicio del programa formativo centrado en inteligencia artificial.

Contenidos:

- Iniciación a las competencias digitales básicas
- Gestión de información y Comunicación digital
- Creación de Contenidos Digitales
- Herramientas para el Comercio Digital



Curso 2: Introducción a la IA y su aplicación en la vida rural

Ofrece una introducción accesible a la inteligencia artificial, aplicaciones en contextos rurales y herramientas digitales

Objetivo:

Comprender los principios básicos de la inteligencia artificial generativa, reconocer sus aplicaciones en la vida cotidiana y en el entorno rural.

Contenidos:

- ¿Qué es la inteligencia artificial? Fundamentos y Contexto rural.
- Aplicaciones cotidianas de la IA: Herramientas al Servicio del Hogar y la Comunidad Rural.
- La IA y la creación de contenidos digitales.
- Laboratorio 1: Usando sistemas y aplicaciones de IA.



Curso 3:

Inteligencia artificial para la empleabilidad y el emprendimiento rural

Orientado a fortalecer competencias digitales clave para el empleo y el autoempleo en contextos rurales, mediante el uso ético y estratégico de la IA.

Objetivo:

Capacitar para tomar decisiones informadas, colaborar y aplicar la IA en el teletrabajo

Contenidos:

- Agencia y Derechos en la Era de la Inteligencia Artificial.
- Búsqueda de empleo.
- Competencias para un Teletrabajo.
- Laboratorio 2: Usar los sistemas y aplicaciones de IA. Empleabilidad y emprendimiento asistido por IA.



UNED

Curso 4:

Creación de contenido digital y comunicación audiovisual con IA

Creación de contenidos digitales con IAG. Comunicación, producción audiovisual y marketing digital en contextos rurales.

Objetivo:

Emplear herramientas de IAG para crear contenidos laborales y promocionales.

Contenidos:

- Producción de Contenidos Audiovisuales con IA.
- Redacción y Planificación de contenidos para Redes Sociales.
- Campañas de Comunicación con IA.
- Laboratorio 3: Usar los sistemas y aplicaciones de IA para la comunicación digital y audiovisual.



Curso 5: Seguridad digital, género y uso ético de la IA

Se pretende no solo de dotar de herramientas prácticas para proteger la identidad y los datos personales en línea, sino también generar una reflexión ética sobre derechos digitales, equidad tecnológica y el papel transformador de las mujeres en el desarrollo digital sostenible.

Objetivo:

Promover una comprensión crítica y aplicada de la seguridad digital desde una perspectiva de género, fomentando el uso ético, consciente y responsable de la inteligencia artificial en contextos educativos, sociales y profesionales.

Contenidos:

- Privacidad, Datos Personales y Protección Digital.
- Desafíos digitales desde una perspectiva ética y de género.
- Ciberfeminismo, Derechos Digitales y Accesibilidad.
- Laboratorio 4: Ética, Seguridad y Género en el uso de aplicaciones de IA.



Curso 6: Laboratorios prácticos: creación y aplicación de soluciones con IA generativa

Curso práctico para aplicar la inteligencia artificial generativa en contextos rurales. Con herramientas accesibles como ChatGPT, Notion AI, aprenderás a organizar tareas, crear contenidos y diseñar proyectos. Finaliza con un proyecto interdisciplinar para resolver un reto local.

Objetivo:

Aplicar de manera integrada los conocimientos y habilidades adquiridos en los cursos específicos mediante la realización de proyectos prácticos adaptados al contexto rural.

Contenidos:

- Lab. 1 - Aplicaciones reales de la IA en la vida cotidiana rural.
- Lab. 2 - Empleabilidad y emprendimiento asistido por IA.
- Lab. 3- Comunicación digital y audiovisual.
- Lab. 4 - Ética, seguridad y género en el uso de la IA.
- Proyecto final: elaboración de un caso práctico integrador.