



Conecta  
**MAT\_IA**

Plan de Asesoramiento

## Gestión de proyectos comunitarios con IA

### Módulo 2

# Herramientas de IA para la gestión de proyectos comunitarios



**Ejercicio práctico**



MOLINA DE ARAGÓN  
ALTO TAJO

**LEADER**  
Desarrollo liderado por las  
comunidades locales



Cofinanciado por  
la Unión Europea



Castilla-La Mancha





Conecta

## **MolinaAragónAltoTajo\_IA**

La Plataforma de Asesoramiento en Inteligencia Artificial  
de la Comarca **Molina de Aragón - Alto Tajo**



## Ejercicio práctico

El objetivo de este ejercicio es aprender cómo aplicar herramientas de Inteligencia Artificial en la gestión de un proyecto comunitario real o hipotético, utilizando IA para mejorar la organización, automatizar tareas y optimizar la comunicación con la comunidad.

Te proponemos que sigas los siguientes pasos:

### Paso 1. Define un proyecto comunitario

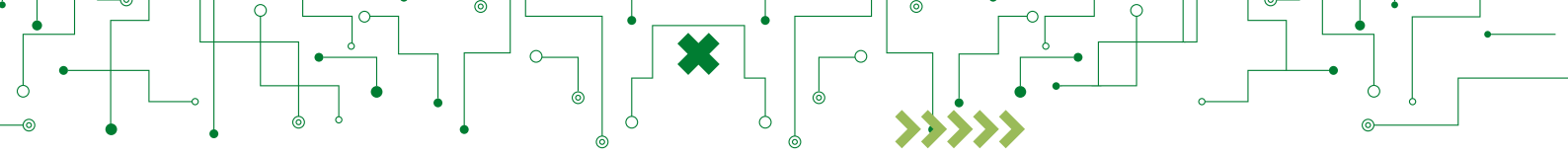
- Escoge un proyecto comunitario relacionado con desarrollo rural, turismo, apoyo a productores locales o gestión de ayudas. Un proyecto que tenga sentido en La Comarca de Molina de Aragón-Alto Tajo.
- Describe brevemente su objetivo, el público al que va dirigido y los principales retos que enfrenta.

### Paso 2. Selecciona las herramientas de IA adecuadas

- Identifica al menos tres herramientas de IA que podrían mejorar la gestión del proyecto. Puedes elegir entre:
  - » Plataformas de análisis de datos (Google Looker Studio, Tableau).
  - » Chatbots o asistentes virtuales (ChatGPT, BotPress).
  - » Gestores de proyectos (Asana, Trello).
  - » Generadores de contenido (Canva con IA).
- Explica cómo cada herramienta podría ser utilizada dentro del proyecto.

### Paso 3. Ejecutar una tarea con ChatGPT

- Utiliza ChatGPT para una tarea concreta dentro del proyecto. Puedes elegir entre:
  - » Redactar una convocatoria o informe.
  - » Crear respuestas automáticas para un chatbot.
  - » Generar ideas para dinamizar un evento comunitario.
- Escribe el prompt que usarías para obtener la mejor respuesta posible.



## Módulo 2. Herramientas de IA para la gestión de proyectos comunitarios

Para ayudarte en el ejercicio, te mostramos un ejemplo en el que usaremos la Inteligencia Artificial para ayudar a una asociación de comerciantes de Molina de Aragón a organizar una Feria del Comercio Local. A través de este ejercicio, exploraremos cómo la IA puede facilitar la planificación del evento, mejorar la comunicación con los asistentes y apoyar en la difusión de la feria.

### Paso 1. Definir el proyecto comunitario

Nombre del proyecto: Feria del Comercio Local de Molina de Aragón.

Descripción: La Asociación de Comerciantes de Molina de Aragón quiere organizar una feria de productos artesanales con el fin de dar visibilidad a los productores locales y atraer visitantes. Sin embargo, la organización del evento presenta algunos retos.

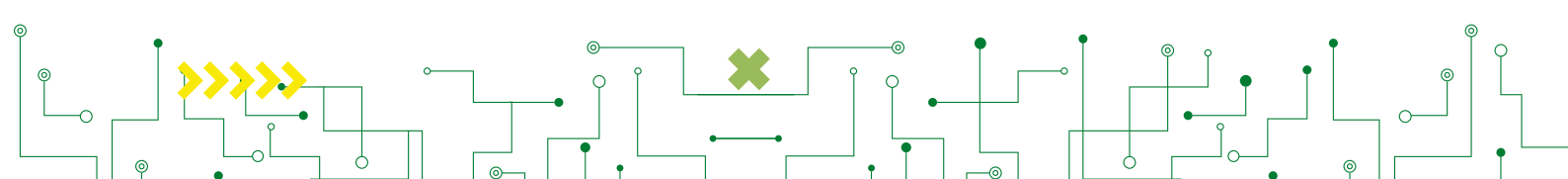
Retos principales:

- Promoción y difusión: Necesitan atraer tanto a comerciantes como a visitantes y dar a conocer el evento en redes sociales.
- Gestión de información: Reciben muchas consultas sobre inscripción de puestos, horarios y actividades.
- Organización interna: Coordinación de tareas y asignación de responsabilidades dentro del equipo organizador.

### Paso 2. Seleccionar herramientas de IA adecuadas

Para abordar estos retos, utilizaremos herramientas de IA que sean fáciles de usar y accesibles para la asociación:

- Generadores de contenido con IA (Canva con IA):
  - » Aplicación: Crear carteles y publicaciones para redes sociales promocionando la feria.
  - » Ejemplo: Diseñar un cartel digital con el nombre de la feria, fecha, lugar y actividades destacadas.
- Chatbots y asistentes virtuales (ChatGPT):
  - » Aplicación: Responder preguntas frecuentes de comerciantes y visitantes sobre la feria.
  - » Ejemplo: Un asistente virtual que informe sobre los requisitos para montar un puesto en la feria.





## Módulo 2. Herramientas de IA para la gestión de proyectos comunitarios

- Gestores de proyectos con IA (Trello):
  - » Aplicación: Organizar las tareas del equipo para asegurarse de que todo esté listo para el día del evento.
  - » Ejemplo: Crear un tablero con tareas como contactar a los comerciantes, organizar el espacio y coordinar la difusión del evento.

### Paso 3. Ejecutar una tarea con ChatGPT

Para facilitar la promoción de la feria, utilizaremos ChatGPT para generar contenido de manera rápida y sencilla.

Tarea: Redacción de un mensaje para redes sociales anunciando la feria.

Prompt para ChatGPT:

“Escribe un mensaje corto y atractivo para redes sociales anunciando la Feria del Comercio Local organizada por la Asociación de Comerciantes de MOLina de Aragón. Destaca la variedad de productos locales, el ambiente familiar y la oportunidad de apoyar a los productores de la zona. Incluye la fecha, el lugar y una invitación a asistir”.

### Conclusión

Este ejercicio demuestra cómo la IA puede ser una aliada clave en la gestión de proyectos comunitarios. La integración de herramientas como ChatGPT, plataformas de análisis de datos y gestores de proyectos facilita la toma de decisiones y mejora la eficiencia de las iniciativas locales. Al aplicar estos conocimientos en un caso práctico, los participantes podrán visualizar el impacto real de la IA en la optimización de recursos y en la mejora de la comunicación con la comunidad.



Conecta  
**MolinaAragónAltoTajo\_IA**  
La Plataforma de Asesoramiento en Inteligencia Artificial  
de la Comarca **Molina de Aragón - Alto Tajo**

Plan de Asesoramiento  
**Gestión de proyectos  
comunitarios con IA**

Módulo 2  
**Herramientas de IA  
para la gestión de  
proyectos comunitarios**



**LEADER**  
Desarrollo liderado por las  
comunidades locales



Cofinanciado por  
la Unión Europea

  
Castilla-La Mancha

