

Plan de Asesoramiento

Gestión de proyectos comunitarios con IA

Módulo 3

Seguimiento y mejora de proyectos comunitarios con IA













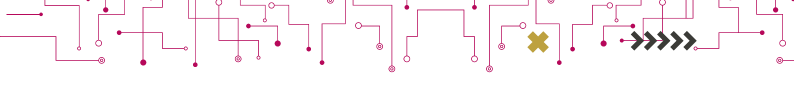






Conecta **ADEL Sierra Norte_IA**La Plataforma de Asesoramiento en Inteligencia Artificial de la **Sierra Norte de Guadalajara**





Módulo 3. **Seguimiento y mejora de proyectos comunitarios** con IA

Ejercicio práctico

El objetivo de este ejercicio es aprendas 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 la Sierra Norte de Guadalajara
- 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.

Conecta ADEL_IA

3

La Plataforma de Asesoramiento en Inteligencia Artificial de la Slerra Norte de Guadalajara



Módulo 3. **Seguimiento y mejora de proyectos comunitarios** con IA

Para ayudarte en el ejercicio, te mostramos un ejemplo en el que usaremos la Inteligencia Artificial para ayudar a una asociación de comerciantes de un municipio de la Comarca de la Sierra Norte de Guadalajara, como Sigüenza, a organizar una Feria de la Artesanía 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.

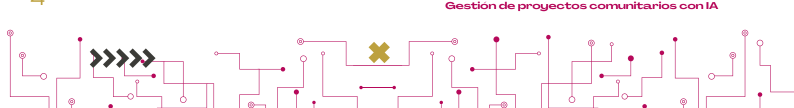
Paso 1. Definir el proyecto comunitario

- Nombre del proyecto: Feria de la Artesanía Local en Sigüenza.
- Descripción: La Asociación de Comerciantes de Sigüenza 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.



Plan de Asesoramiento



- 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 de la Artesanía Local organizada por la Asociación de Comerciantes de [Nombre del Municipio]. 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.



Plan de Asesoramiento

Gestión de proyectos comunitarios con IA

Módulo 3

Seguimiento y mejora de proyectos comunitarios con IA











