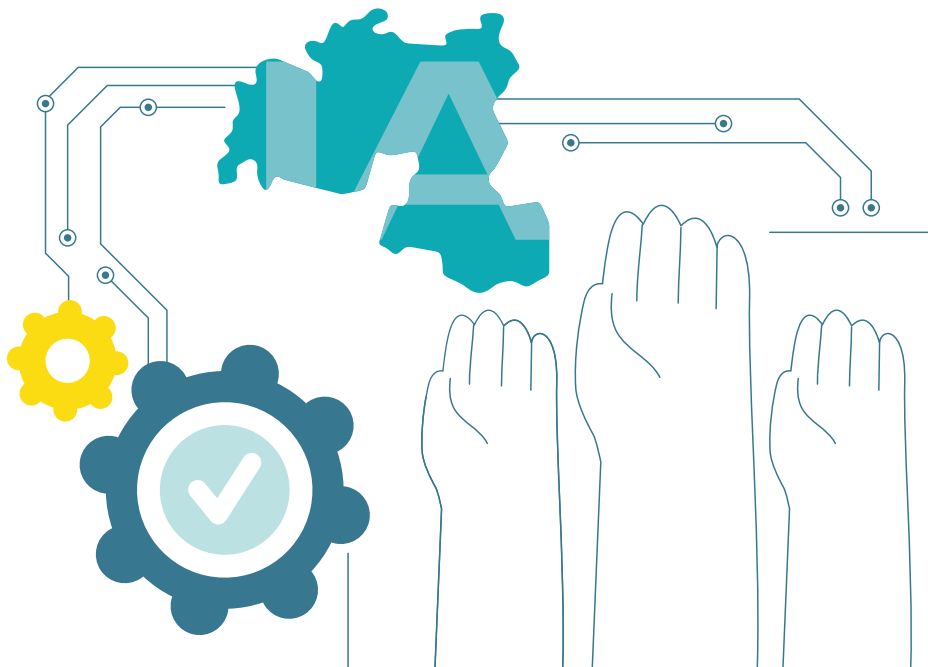




Plan de Asesoramiento
Gestión de proyectos comunitarios con IA

Módulo 2

Herramientas de IA para la gestión de proyectos comunitarios



LEADER
Desarrollo liderado por las comunidades locales



Cofinanciado por la Unión Europea

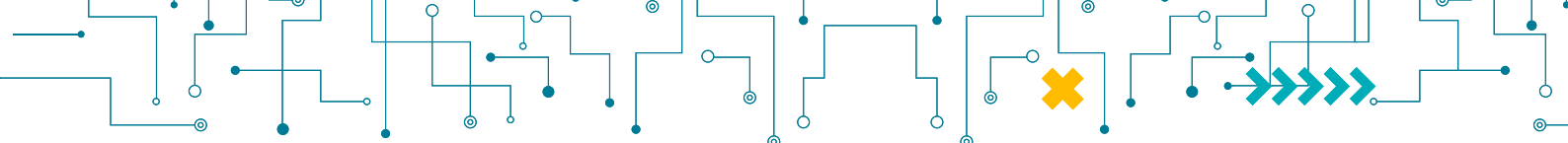




Conecta **Montes_Toledanos_IA**

La Plataforma de Asesoramiento en Inteligencia Artificial
de la Comarca **Montes de Toledo**





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

Introducción

La Inteligencia Artificial (IA) está revolucionando la forma en que se gestionan los proyectos comunitarios, ofreciendo herramientas que facilitan la organización, la toma de decisiones y la comunicación con la comunidad.

En este módulo, exploraremos algunas de las herramientas más útiles de IA para diseñar y gestionar proyectos de manera más eficiente. Además, conoceremos cómo ChatGPT puede ayudar en tareas clave como la redacción de documentos, la automatización de respuestas y la generación de ideas innovadoras.

A través de ejemplos prácticos y sencillos, veremos cómo estas tecnologías pueden aplicarse en iniciativas locales, como las que impulsa la Asociación para el Desarrollo Integrado del Territorio “Montes Toledanos” para optimizar recursos y mejorar el impacto de los proyectos comunitarios.

En este módulo te invitaremos a usar ChatGPT. Si no sabes cómo usarlo o quieres refrescar cómo hacerlo, te invitamos a que revises el módulo 3 “Primeros pasos con ChatGPT” del programa de asesoramiento “Descubriendo la IA” en el que lo explicamos paso a paso.

¡Adelante!

Contenido principal

1. Herramientas básicas para diseñar y organizar proyectos comunitarios con IA

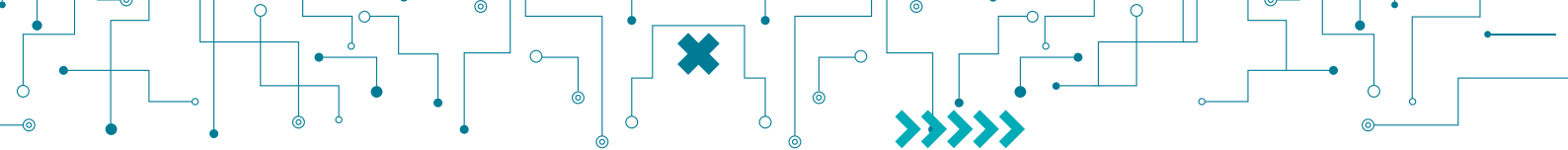
Existen diversas herramientas de Inteligencia Artificial (IA) que pueden facilitar el diseño y la organización de proyectos comunitarios. Estas herramientas permiten analizar datos, automatizar tareas y mejorar la comunicación con la comunidad, optimizando el tiempo y los recursos disponibles. Lo mejor es que muchas de ellas son accesibles, fáciles de usar y no requieren conocimientos avanzados en tecnología.

Algunas de las herramientas más útiles para la gestión de proyectos comunitarios incluyen:

- **Plataformas de análisis de datos** (como Google Looker Studio o Tableau) ayudan a interpretar encuestas y estadísticas locales para tomar decisiones basadas en información real. Por ejemplo, pueden identificar qué tipo de

Conecta Montes Toledanos IA

La Plataforma de Asesoramiento en Inteligencia Artificial de la comarca Montes de Toledo



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

eventos culturales atraen más visitantes a un pueblo o qué necesidades tienen los pequeños productores en una región rural.

- **Asistentes virtuales y chatbots** (como ChatGPT o BotPress): permiten automatizar la atención al público respondiendo preguntas frecuentes sobre ayudas, eventos o formación. Un chatbot en la página web de la Asociación para el Desarrollo Integrado del Territorio “Montes Toledanos” podría resolver dudas sobre subvenciones sin necesidad de intervención humana constante.
- **Gestores de proyectos con IA** (como Asana o Trello): facilitan la planificación de tareas y la coordinación entre equipos, asignando actividades de manera eficiente y recordando plazos importantes. Herramientas como Asana y Trello, que integran IA en la gestión de proyectos, pueden ser de gran ayuda en el desarrollo de iniciativas comunitarias.

Estas aplicaciones permiten asignar tareas automáticamente, enviar recordatorios sobre fechas clave y analizar el progreso del proyecto con informes inteligentes. Por ejemplo, en un programa de apoyo a productores locales, Asana podría organizar todas las etapas del proyecto, desde la captación de participantes hasta la evaluación de resultados, asegurando que cada paso se complete de manera eficiente y sin olvidos.

- **Generadores de contenido con IA** (como Canva con IA): apoyan en la creación de materiales de difusión como carteles, publicaciones en redes sociales o boletines informativos para promover iniciativas comunitarias.

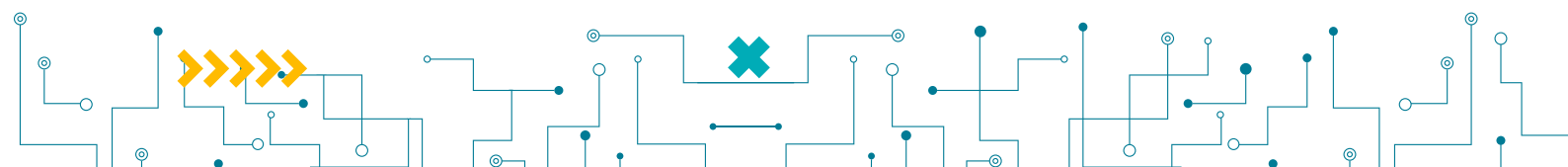
2. Uso de ChatGPT para la gestión de proyectos comunitarios

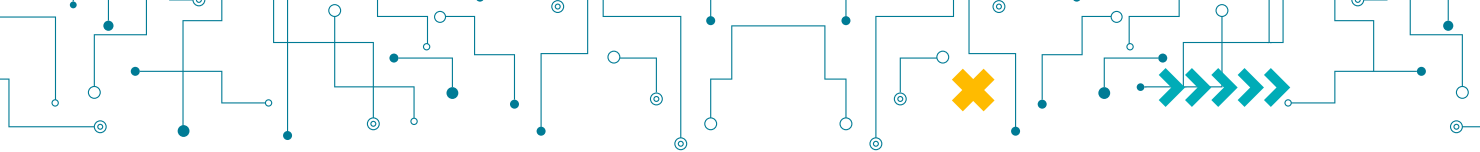
En este segundo módulo, aprenderás a usar ChatGPT para gestionar proyectos comunitarios.

ChatGPT es una herramienta de Inteligencia Artificial que puede facilitar la gestión de proyectos comunitarios al ofrecer apoyo en diversas tareas como la redacción de documentos, la automatización de respuestas y la generación de ideas.

Su facilidad de uso permite que cualquier persona pueda aprovecharlo sin necesidad de conocimientos técnicos avanzados.

En el contexto de iniciativas locales, como las que impulsa la Asociación para el Desarrollo Integrado del Territorio “Montes Toledanos”, ChatGPT puede ser un aliado clave para mejorar la organización y la comunicación en los proyectos.





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

A continuación, te planteamos algunos ejemplos de cómo se puede utilizar ChatGPT en la gestión comunitaria, junto con los promotores que podrían beneficiarse de cada aplicación y los prompts o instrucciones que tendrías que darle a ChatGPT para desarrollarlas.

1. Redacción de documentos y contenidos

- Promotor: Coordinadores de proyectos comunitarios y responsables de comunicación.
- Ejemplo real: El equipo técnico de la Asociación para el Desarrollo Integrado del Territorio “Montes Toledanos” necesita redactar una convocatoria para un programa de formación en emprendimiento rural dirigido a jóvenes de la comarca.
- Prompt para ChatGPT:

“Genera una convocatoria para un programa de formación en emprendimiento rural en la Comarca de Los Montes de Toledo. El curso está dirigido a jóvenes entre 18 y 35 años interesados en desarrollar negocios locales. Incluye objetivos, requisitos, fechas clave e información sobre inscripción”.

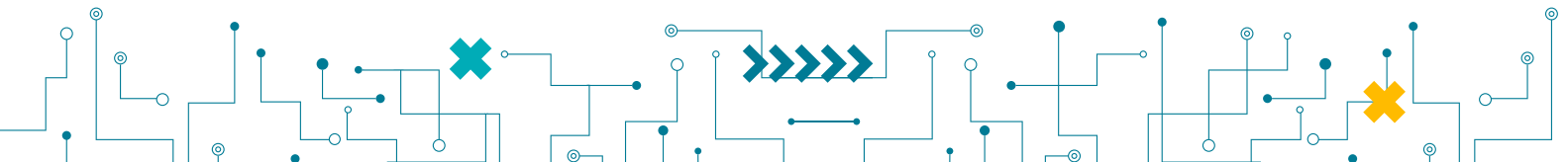
2. Automatización de la atención a la comunidad

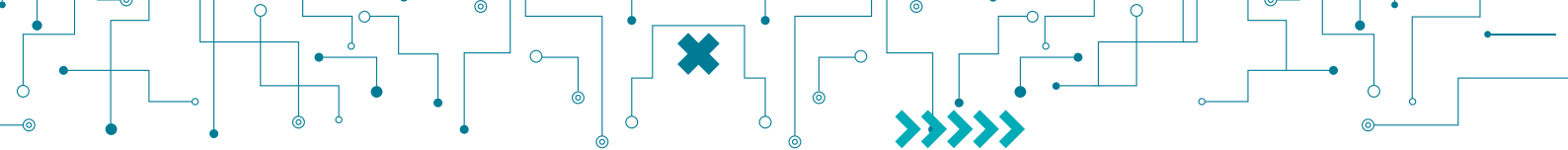
- Promotor: Organizaciones comunitarias que reciben consultas frecuentes.
- Ejemplo real: Un chatbot en la página web de la Asociación para el Desarrollo Integrado del Territorio “Montes Toledanos” podría responder preguntas frecuentes sobre ayudas y subvenciones, evitando la sobrecarga de trabajo en el equipo administrativo.
- Prompt para ChatGPT:

“Actúa como un asistente virtual para un Grupo de Desarrollo Rural que gestiona ayudas y subvenciones en zonas rurales. Crea respuestas automáticas para preguntas frecuentes como: requisitos de solicitud, plazos de inscripción y documentación necesaria”.

3. Organización y planificación de proyectos

- Promotor: Equipos de trabajo que desarrollan iniciativas locales.
- Ejemplo real: Un grupo de voluntarios de la Asociación para el Desarrollo Integrado del Territorio “Montes Toledanos” quiere lanzar un proyecto de turismo rural para potenciar visitas a pueblos con patrimonio histórico.





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

- Prompt para ChatGPT:

“Diseña un plan de acción para un proyecto de turismo rural en la Comarca de Los Montes de Toledo, con el objetivo de atraer más visitantes a través de rutas culturales y experiencias gastronómicas locales. Incluye fases del proyecto, actividades, cronograma y recursos necesarios”.

4. Generación de ideas y soluciones creativas

- Promotor: Equipos de innovación o desarrollo de nuevas iniciativas.
- Ejemplo real: En la Fiesta de la Rosa del Azafrán en Consuegra, el equipo organizador busca ideas innovadoras para atraer más visitantes.
- Prompt para ChatGPT:

“Propón cinco ideas innovadoras para dinamizar la Fiesta de la Rosa del Azafrán en Consuegra. Deben incluir actividades interactivas, concursos, estrategias de marketing digital y experiencias para los asistentes”.

5. Traducción y adaptación de contenidos

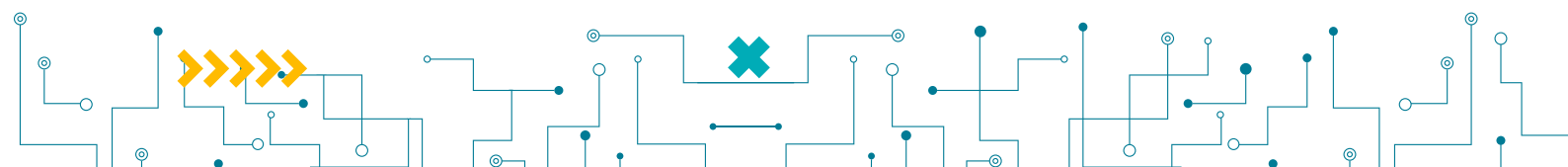
- Promotor: Proyectos comunitarios que buscan ampliar su alcance a personas de diferentes idiomas.
- Ejemplo real: Una pequeña carnicería de Pulgar quiere vender sus productos a consumidores extranjeros y necesita materiales promocionales en inglés.
- Prompt para ChatGPT:

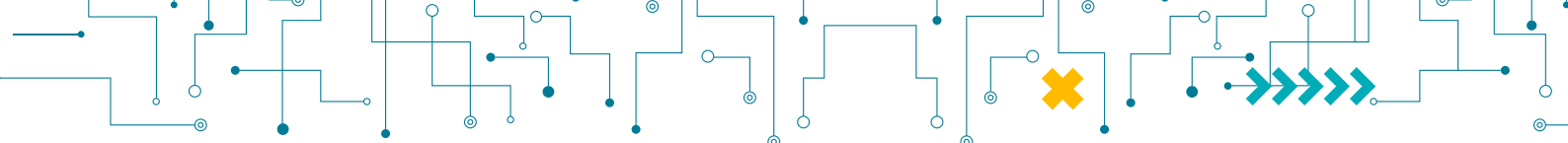
“Traduce al inglés el siguiente texto promocional sobre la carnicería de Pulgar. El texto debe mantener un tono amigable y atractivo para clientes interesados.”

6. Análisis de datos y elaboración de informes

- Promotor: Entidades que buscan medir el impacto de sus proyectos.
- Ejemplo real: La Comarca de Los Montes de Toledo ha financiado un programa de emprendimiento rural y necesita elaborar un informe sobre su impacto en el desarrollo económico de la zona.
- Prompt para ChatGPT:

“Redacta un informe de impacto para un programa de emprendimiento rural en la Comarca de Los Montes de Toledo. Incluye datos sobre el número de participantes, tipos de negocios creados, impacto económico estimado y recomendaciones para futuras ediciones”.





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

Conclusión

ChatGPT es una herramienta versátil que puede hacer más eficiente la gestión de proyectos comunitarios. Su capacidad para generar texto, estructurar información y automatizar tareas permite a los promotores enfocarse en lo más importante: el impacto de sus iniciativas en la comunidad. Al utilizar los prompts adecuados, cualquier organización puede aprovechar el potencial de la IA para mejorar su trabajo diario y optimizar sus proyectos.

Propón tres ideas innovadoras para dinamizar la Fiesta de la Rosa del Azafrán en Consuegra. Deben incluir actividades interactivas, concursos, estrategias de marketing digital y experiencias para los asistentes. Describe brevemente cada idea

¡Perfecto! Aquí tienes tres ideas innovadoras para dinamizar la **Fiesta de la Rosa del Azafrán** en Consuegra, combinando interacción, concursos, marketing digital y experiencias para los asistentes:

1. "Cosecha tu Azafrán" – Experiencia inmersiva

Descripción:

Se crea un área interactiva donde los visitantes puedan aprender a recolectar flores de azafrán y extraer los estigmas bajo la guía de expertos locales.

Incluye:

- Taller práctico de cosecha de azafrán.
- Concurso de "mejor recolector" con premio de un lote de azafrán artesanal.
- Captación de contenido para redes: los participantes pueden compartir fotos con hashtags oficiales (#FiestaRosaAzafrán) para participar en un sorteo digital.

Experiencia: Los asistentes se sienten parte del proceso tradicional, llevándose un recuerdo tangible y fomentando la difusión online.

2. "Reto Gastronómico del Azafrán" – Concurso culinario

Descripción:

Competencia en la que chefs locales o visitantes crean platos originales usando azafrán.

Incluye:

- Degustación de los platos para todos los asistentes.
- Votación interactiva mediante una app o QR, permitiendo a los visitantes elegir su favorito.
- Premio al plato más votado y mención en redes sociales del festival.

Experiencia: Fomenta la creatividad y el aprendizaje sobre el uso del azafrán en la cocina, a la vez que genera contenido viral en redes.

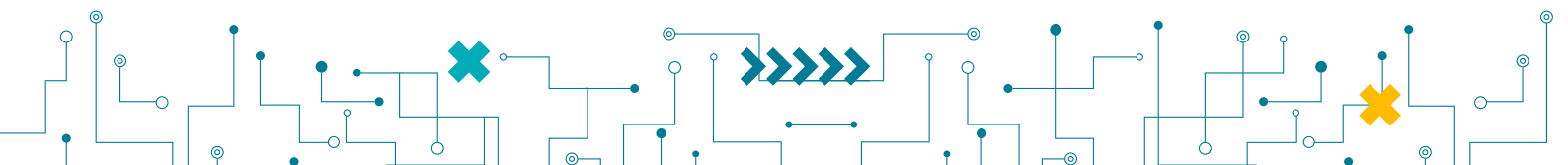
3. "Ruta de la Rosa" – Experiencia digital gamificada

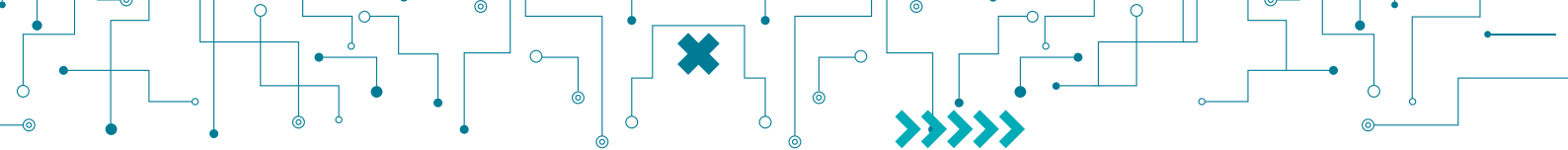
Descripción:

Una app o plataforma web donde los visitantes recorren distintos puntos emblemáticos del evento y completan retos para ganar premios.

Incluye:

- Desafíos como quizzes sobre la historia del azafrán, búsqueda de flores escondidas o fotos creativas con los molinos.





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



ChatGPT ▾



Genera un resumen de una convocatoria para un programa de formación en emprendimiento rural en la Comarca de Los Montes de Toledo. El curso está dirigido a jóvenes entre 18 y 35 años interesados en desarrollar negocios locales. Incluye objetivos, requisitos, fechas clave e información sobre inscripción

Aquí tienes un resumen claro y estructurado de la convocatoria:

Convocatoria: Programa de Formación en Emprendimiento Rural – Comarca de Los Montes de Toledo

Descripción:

La Comarca de Los Montes de Toledo lanza un programa de formación dirigido a jóvenes interesados en impulsar proyectos y negocios locales, fomentando el desarrollo económico y social del entorno rural.

Objetivos del programa:

- Capacitar a jóvenes en habilidades y competencias para emprender en el medio rural.
- Facilitar herramientas para el diseño, planificación y gestión de negocios locales.
- Promover la innovación y el fortalecimiento del tejido económico de la comarca.

Requisitos de participación:

- Tener entre 18 y 35 años.
- Residir o estar vinculado de manera significativa a la Comarca de Los Montes de Toledo.
- Tener interés en emprender o desarrollar un proyecto empresarial local.

Fechas clave:

- Apertura de inscripción: [Fecha de inicio de inscripciones]
- Cierre de inscripción: [Fecha límite de inscripción]
- Inicio del curso: [Fecha de inicio del programa]
- Duración del curso: [Número de semanas/meses]

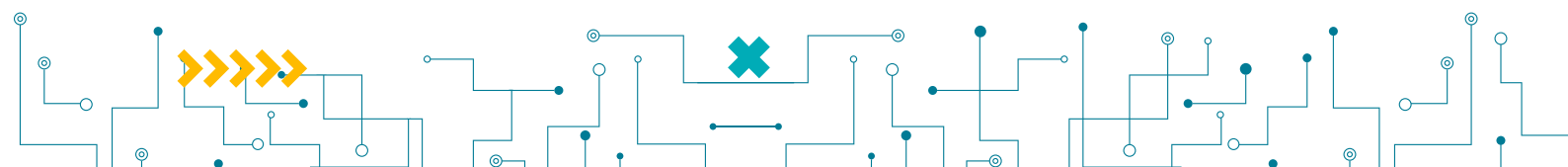
Inscripción e información:

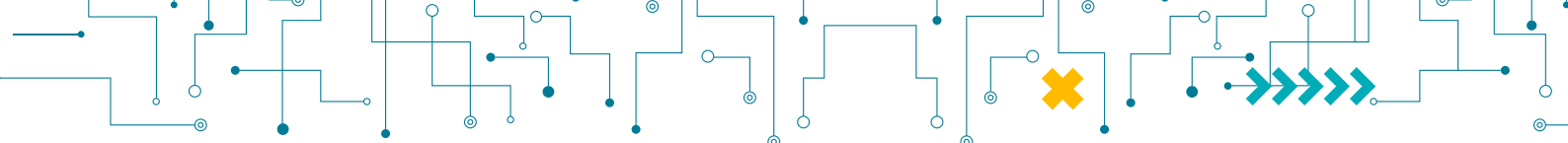
- La inscripción se realiza a través de [enlace/web/formulario de inscripción].
- Para más información: [correo electrónico / teléfono de contacto].

Beneficios para los participantes:

- Formación práctica y teórica en emprendimiento rural.
- Acompañamiento personalizado en el desarrollo de proyectos.
- Posibilidad de acceder a financiación y recursos locales para emprendedores.

Si quieres, puedo redactarte también una **versión breve para publicar en redes sociales o boletines** que sea más atractiva y directa para los jóvenes. ¿Quieres que haga eso?





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



ChatGPT ▾

↑ Compartir

👤 Añadir persona



Diseña el resumen de un plan de acción para un proyecto de turismo rural en la Comarca de Los Montes de Toledo, con el objetivo de atraer más visitantes a través de rutas culturales y experiencias gastronómicas locales. Incluye fases del proyecto, actividades, cronograma y recursos necesarios

Aquí tienes un resumen estructurado de un **plan de acción** para un proyecto de turismo rural en la Comarca de Los Montes de Toledo, centrado en rutas culturales y experiencias gastronómicas:

Resumen del Plan de Acción: Turismo Rural en Los Montes de Toledo

Objetivo general:

Aumentar el flujo de visitantes a la comarca mediante rutas culturales y experiencias gastronómicas locales, promoviendo el patrimonio histórico, la gastronomía y los productos típicos de la zona.

Fases del Proyecto y Actividades

Fase 1: Diagnóstico y planificación (Mes 1-2)

Actividades principales:

- Inventario de recursos turísticos: monumentos, museos, restaurantes, talleres artesanales y productores locales.
- Análisis de la oferta actual y detección de rutas culturales y gastronómicas posibles.
- Encuestas y entrevistas con visitantes potenciales y actores locales para identificar intereses.
- Elaboración del plan de comunicación y promoción inicial.

Recursos necesarios:

- Equipo de investigación y turismo.
- Material de encuestas y software de análisis.
- Transporte para visitas a municipios.

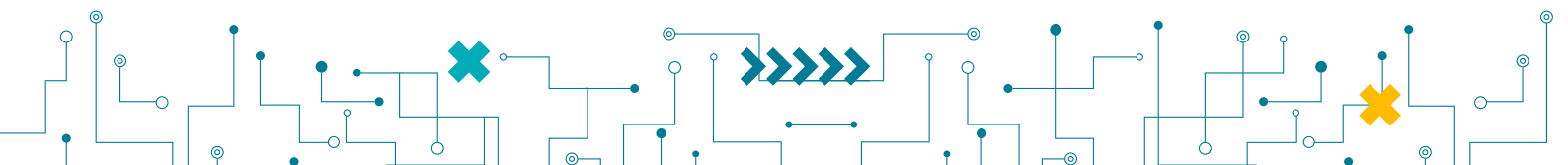
Fase 2: Diseño de rutas y experiencias (Mes 3-4)

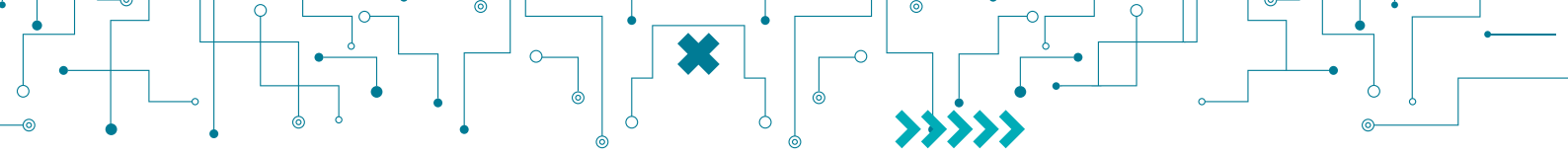
Actividades principales:

- Definición de rutas culturales: visitas a castillos, iglesias, museos y pueblos con patrimonio histórico.
- Diseño de experiencias gastronómicas: catas de productos locales, talleres de cocina tradicional, visitas a bodegas y almazaras.
- Elaboración de folletos, mapas y guías digitales de las rutas.
- Identificación de empresas y guías locales para colaboración.

Recursos necesarios:

- Diseñador gráfico y gestor de contenidos digitales.
- Colaboración con restaurantes, productores y guías locales.
- Fotografía y video profesional para material promocional.





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

Resumen del módulo

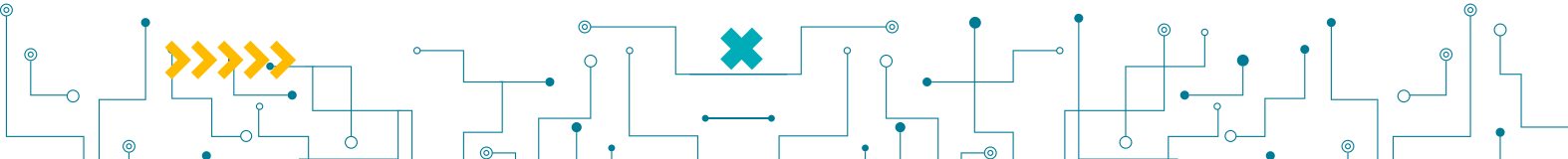
En este módulo hemos visto cómo la Inteligencia Artificial puede ser una gran aliada en la gestión de proyectos comunitarios, facilitando la organización, la comunicación y la toma de decisiones.

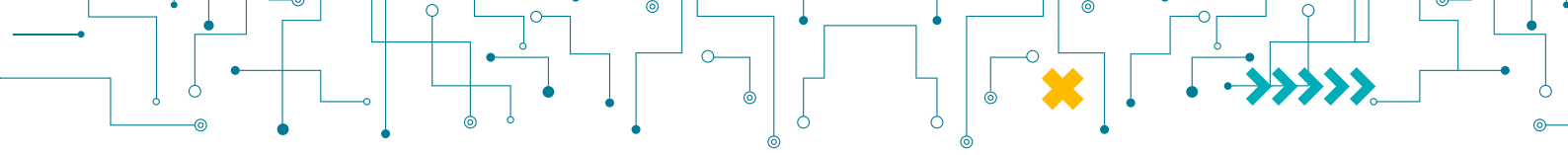
Hemos explorado herramientas clave como plataformas de análisis de datos, asistentes virtuales y gestores de proyectos que ayudan a optimizar el trabajo en iniciativas locales. Además, hemos profundizado en el uso de ChatGPT para automatizar respuestas, generar contenido y estructurar planes de acción de manera eficiente.

A través de ejemplos prácticos, hemos comprobado cómo estas tecnologías pueden aplicarse en proyectos comunitarios, como los de la Comarca de Los Montes de Toledo, para mejorar su impacto y sostenibilidad.

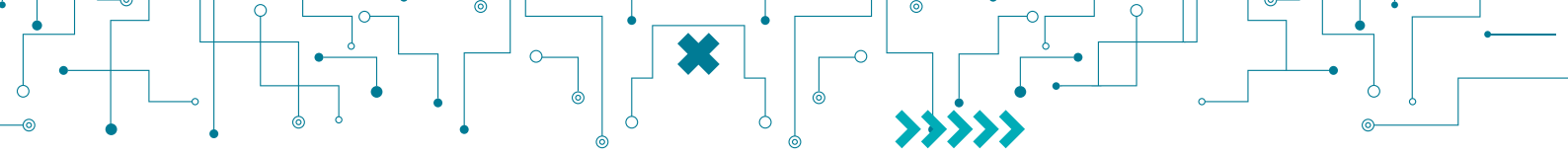
Seguimos con el siguiente módulo.

¡Adelante!





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



Conecta **Montes_Toledanos_IA**

La Plataforma de Asesoramiento en Inteligencia Artificial
de la Comarca **Montes de Toledo**

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

