

# 1. Inteligencia Artificial para todos



# Sondeo previo de intereses personales

## 1. Descubriendo la IA

- 1.1. Bienvenida: ¿por qué hablar de lA ahora?
- 1.2. De Turing a nuestros días: breve historia de la IA.
- 1.3. ¿Qué es realmente la IA?
- 1.4. Tipos de IA.
- 1.5. Video clave: ¿Qué es la IA?

# 2. Datos, algoritmos y magia

- 2.1. Los datos como "combustible" de la IA.
- 2.2. Big Data.
- 2.3. Aprendizaje automático.
- 2.4. Mitos y realidades.
- 2.5. Video clave: ¿Qué es Big Data?

# 3. La IA en la vida diaria y profesional

- 3.1. IA cotidiana.
- 3.2. IA para la productividad.
- 3.3. Video clave: Herramientas IA.

# 4. IA para transformar el mundo

- 4.1. Educación y aprendizaje personalizado.
- 4.2. Sostenibilidad y medio ambiente.
- 4.3. Nuevos modelos de empleo.
- 4.4. Privacidad y riesgos.
- 4.5. Video clave: El futuro de la IA.



# 2. ChatGPT desde cero



# Sondeo previo de intereses personales

## 1. Bienvenido al mundo de la IA

- 1.1. Qué es la IA y por qué está en todas partes.
- 1.2. Qué es ChatGPT y cómo funciona.
- 1.3. Crear tu cuenta y configurarla.

## 2. ChatGPT en tu día a día

- 2.1. Cómo hablar con ChatGPT.
- 2.2. Aprender y estudiar con ChatGPT.
- 2.3. ChatGPT para divertirse: juegos, historias y retos.

# 3. ChatGPT como herramienta práctica

- 3.1. Organización personal: listas, recordatorios, planificaciones.
- 3.2. Redacción fácil: textos, correos y trabajos.
- 3.3. ChatGPT para pequeñas tareas digitales.

# 4. Ética y futuro

- 4.1. Qué puede y no puede hacer ChatGPT.
- 4.2. Privacidad y uso responsable.
- 4.3. ChatGPT en la educación, la medicina y la creatividad.



# 3. ChatGPT avanzado



# Sondeo previo de intereses personales

## 1. Domina la conversación con ChatGPT

- 1.1. Qué son los prompts y cómo escribir los mejores.
- 1.2. Enseña a ChatGPT a escribir como tú.
- 1.3. Crea tu propio asistente personalizado.

## 2. ChatGPT para el trabajo y los estudios

- 2.1. Redactar, resumir y planificar proyectos.
- 2.2. Uso de ChatGPT para informes y propuestas.
- 2.3. Aplicaciones educativas continuas.

## 3. Creatividad con IA

- 3.1. DALL⋅E y la creación visual.
- 3.2. Canva y diseño con IA.
- 3.3. Guiones y storytelling interactivo.

# 4. ChatGPT con propósito

- 4.1. Integración con herramientas (Google, Excel, Notion).
- 4.2. Automatización y ahorro de tiempo.
- 4.3. Uso ético y privacidad avanzada.



# 4. NotebookLM



# Sondeo previo de intereses personales

### 1. Introducción a NotebookLM

- 1.1. ¿Qué es NotebookLM y para qué sirve?
- 1.2. Configuración inicial: fuentes, documentos y tipos de archivo.
- 1.3. Cómo conectar Google Drive, PDFs y notas personales.
- 1.4. Primer contacto: cómo generar resúmenes o esquemas automáticos.

## 2. Técnica del entrevistador de podcast

- 2.1. Cómo plantear preguntas efectivas a la IA.
- 2.2. El rol del "entrevistador" en la generación de resúmenes ejecutivos.
- 2.3. Creación de un flujo de diálogo que genere ideas valiosas.
- 2.4. Ejercicio quiado: entrevista a un documento para obtener conclusiones clave.

# 3. Conversación con la IA para extracción de insights

- 3.1. Cómo mantener una conversación con propósito.
- 3.2. Preguntas estratégicas: del dato al aprendizaje.
- 3.3. Análisis de información compleja mediante prompts conversacionales.

## 4. Generación de podcasts profesionales

- 4.1. De texto a guion: cómo estructurar contenido para audio.
- 4.2. Uso de NotebookLM y herramientas externas (Runway, ElevenLabs).
- 4.3. Creación automática de resúmenes de audio ("Audio Overview").

## 5. Estructuración y mantenimiento de bases de conocimiento

- 5.1. Qué es una base de conocimiento y cómo crearla.
- 5.2. Organización de FAQs y buscadores inteligentes.
- 5.3. Cómo actualizar y versionar información con IA.

# 6. Creación de briefings profesionales y análisis de necesidades

- 6.1. Qué es un briefing y cómo automatizarlo.
- 6.2. Detección de "necesidades ocultas" del cliente con IA.
- 6.3. Generación de informes ejecutivos claros y visuales.

# 7. Uso de cronologías para planificación de proyectos

- 7.1. Cómo ordenar ideas o eventos en una línea temporal.
- 7.2. Gestión de proyectos con fechas clave y entregas automáticas.
- 7.3. Aplicaciones reales: desde TFGs hasta planificación de eventos.

# 8. Preparación de webinars y cursos automáticos

- 8.1. Creación de quías de estudio automatizadas.
- 8.2. Generación de resúmenes, quiones y materiales didácticos.
- 8.3. Cómo adaptar el lenguaje a distintos públicos.

# 9. Organización de ideas complejas mediante mapas conceptuales

- 9.1. Qué es un mapa conceptual visual.
- 9.2. Cómo transformar texto en estructura visual con IA.
- 9.3. Herramientas IA recomendadas: Miro, MindMeister, Whimsical.

## 10. Transformación de documentos en videos usando IA

- 10.1. Herramientas clave: Pika Labs, Runway, Synthesia.
- 10.2. Cómo convertir ideas escritas en quiones visuales.
- 10.3. Edición rápida y publicación de contenido multimedia.



# 5. Gemini, el copiloto de Google



# Sondeo previo de intereses personales

### 1. El Ecosistema Gemini

- 1.1. Por qué Gemini es diferente (El genio que vive contigo).
- 1.2. Dominio de las Extensiones (Gmail, Drive, Maps, YouTube).

## 2. Súper-Prompting 2.0

- 2.1. El poder del "@" para buscar en tus aplicaciones.
- 2.2. Multimodalidad Nativa (Razonar sobre imágenes y datos).

# 3. Trabaja Menos, Brilla Más

- 3.1. El "Radar de Urgencia" (Resumir emails y tareas).
- 3.2. El "Traductor de Gráficos" (Análisis de datos).

## 4. Tu Co-piloto para la Vida

- 4.1. Gemini como Tutor 24/7 (Aprender más rápido).
- 4.2. Gemini como Chef Personal (Recetas desde la foto de tu nevera).

# 5. Crea tus Propios GEMS

- 5.1. Convertirse en creador: cómo guardar asesores.
- 5.2. Automatizar tono, rol y reglas (Adiós al "copypaste").

# 6. El Futuro y la Regla de Oro

- 6.1. El concepto de API ("El enchufe").
- 6.2. De la IA a los Agentes proactivos.
- 6.3. Verificación ética y responsabilidad.