



# ELINA FIGUEROA

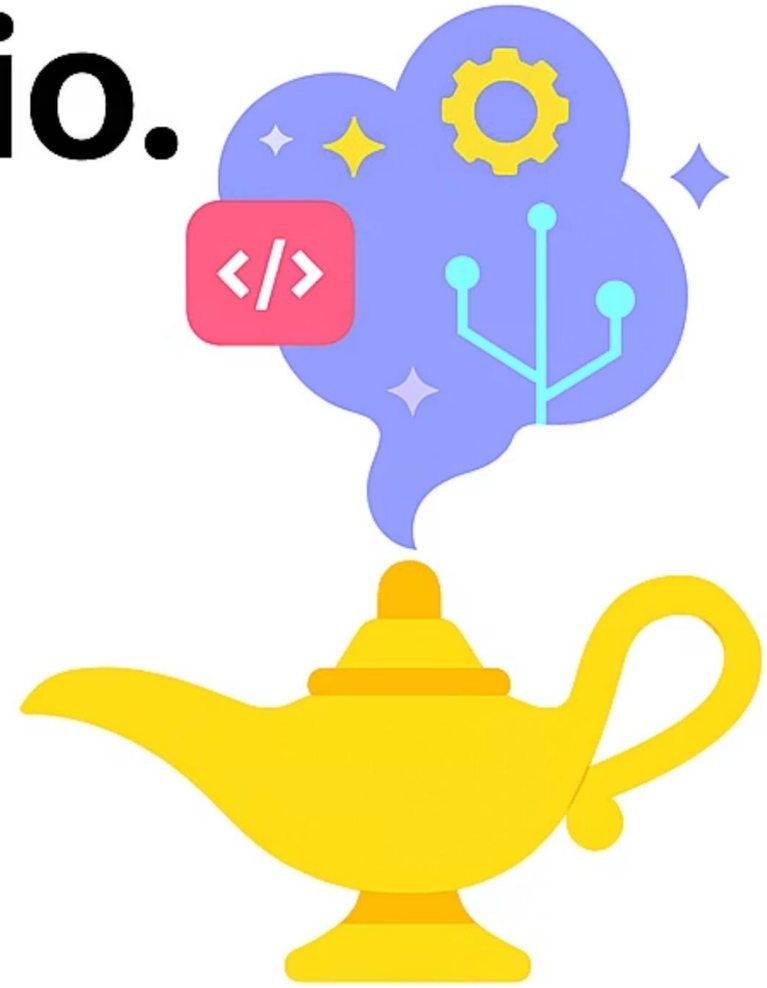


**@elinafigueroa**

<https://www.atom.bio/elinafigueroa>

# La IA no es el genio. El genio sos vos.

Una charla para aprender y crear  
con inteligencia artificial.



# Tu chispa creativa: un juego rápido

No necesitás un gran sueño para empezar.

¿Qué te divierte, te gustaría aprender o inventar?



Deporte



Creación digital



Estudio



Diseño



# TU GENIO, TU LÁMPARA

El genio no decidía.

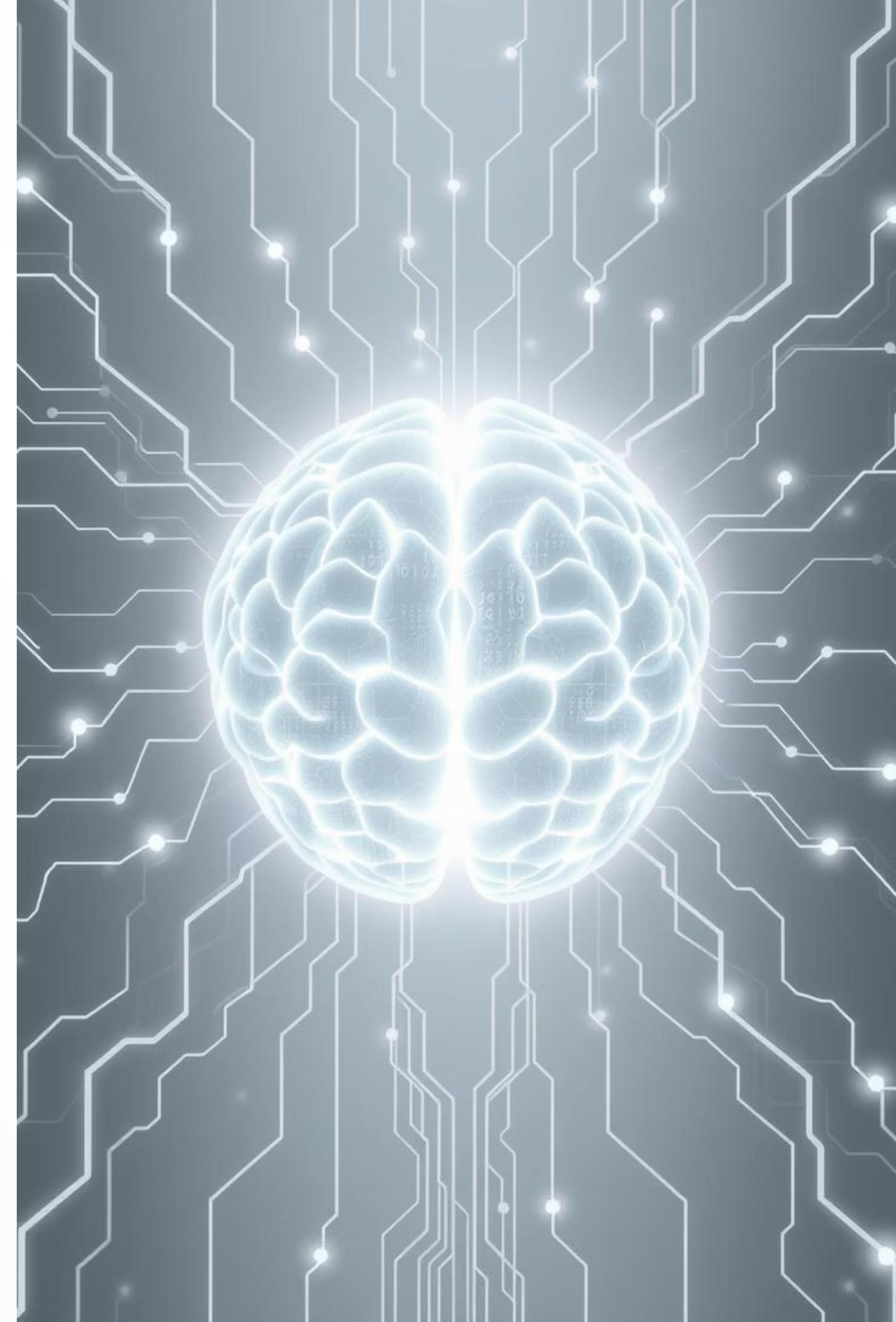
El que tenía que tener claro  
qué pedir... era Aladino.

# ¿Qué es la Inteligencia Artificial?

La Inteligencia Artificial nos ayuda a:

- **Aprender** (a partir de datos y patrones)
- **Razonar** (resolver problemas lógicos o estructurados)
- **Crear** (texto, imagen, código, audio... a partir de modelos generativos)
- **Tomar decisiones** (basadas en reglas, datos, patrones y objetivos definidos)

📄 Un **"súper cerebro"** entrenado con millones de textos, imágenes, audios y videos.



# Tipos de IA: Su dieta de datos

No todas las inteligencias artificiales se entrenan con la misma información.



## ChatGPT (OpenAI)

Libros, artículos, sitios web, enciclopedias, código. Ideal para escribir, programar, entender temas en profundidad.



## Gemini (Google)

Conecta con TODO el ecosistema de Google, Youtube, Maps, Gmail. Entiende imágenes, videos, búsquedas.



## Meta AI (Facebook/Ig/Whatsapp)

Aprende de lo que la gente publica, comenta y comparte en redes. Ideal para entender tendencias sociales.



## Grok (X/Twitter)

Se entrena en tiempo real con lo que sucede en Twitter/X. Rápida para temas de actualidad.



## Claude (Anthropic)

Enfoque en seguridad y ética, fue entrenada con contenido cuidadosamente filtrado. Muy buena para leer documentos largos y resumir.



## Perplexity

Muestra fuente reales. Ideal para investigar, chequear datos y armar informes confiables.



# IA: Tu bibliotecario personal Inteligente

G

Google: La biblioteca gigante 📖

AI

La IA: Tu asistente personal ✨



Pero –y esto es clave– vos tenés que decirle claramente lo que querés.

# Tipos de IA



## IA PREDICTIVA

**Qué hace:** Adivina cosas según patrones.

**Ejemplo:** Netflix que te recomienda series, YouTube que te sugiere videos.



## IA CONVERSACIONAL

**Qué hace:** Habla con vos, entiende lenguaje.

**Ejemplo:** ChatGPT, Meta AI, Gemini.



## IA GENERATIVA

**Qué hace:** Crea cosas nuevas: texto, imagen, música, video.

**Ejemplo:** DALL·E, Suno AI, ElevenLabs, HeyGen.

# https://www.bing.com/images/create

Microsoft Bing

TODO BÚSQUEDA IMÁGENES Inspiración Crear Colecciones VÍDEOS COPILOT MÁS

Atrás

jaguar cyborg en un cultivo de yerba en misiones, argentina

12/15 creaciones rápidas

Sorpréndeme

Crear



Generador de imágenes de Bing

Con tecnología de DALL-E 3

https://suno.com/

The screenshot displays the Suno AI music creation interface. On the left is a navigation sidebar with options like Home, Create, Library, Search, Radio, Explore, and Notifications. The main workspace is titled "My Workspace" and contains a list of generated song prompts. Each prompt includes a title, version number, and a brief description of the sound. For example, "Jaguar de Metal v3.5" is described as "deep bass, atmospheric textures, pulsating synths, dark electronic, electronica". Some prompts are marked as "v4.5+ Preview".

At the top of the workspace, there is a "Describe your song" section with a text input field containing the prompt: "Arme una cancion sobre un jaguar cyborg perdido en un monte de misiones, argentina, graves profundos, estilo electronica". Below this are buttons for "Audio", "Lyrics", and "Instrumental". There is also an "Inspiration" section with buttons for "r&b", "guitar solo", "edm", "latin", and "big bass".

At the bottom of the workspace, there is a "Create" button. Below the workspace is a music player showing the currently selected song, "Jaguar de Metal" by elina\_figuroa\_tr, with a progress bar at 00:16 / 02:44.

On the right side of the interface, there is a preview of the selected song. It features a video player with a blue jaguar in a jungle setting. Below the video, the song title "Jaguar de Metal" is displayed, along with the user's profile "elina\_figuroa\_tr" and a "Add a Caption" button. The lyrics are shown in a scrollable format, including sections for [Verse], [Chorus], and [Verse 2].

At the bottom right, there is a "Remix" button.

https://elevenlabs.io



- II ElevenLabs
- Plataforma creativa
- Hogar
- Voces
- Patio de juegos
- Texto a voz
- Cambiador de voz
- Efectos sonoros
- Aislador de voz
- Productos
- Estudio
- Doblaje**
- Voz a texto

## Doblaje

Localice contenido en 29 idiomas con doblaje con IA.

Crear un doblaje

## Aprender

Mire nuestras breves guías en video para ayudarlo a ponerse al día con el doblaje de su contenido.



### Conozca al editor de doblaje

Una aplicación de edición profesional que permite doblar contenido de manera precisa y con el máximo control.



### Importar videos de YouTube

Descubre cómo doblar fácilmente cualquier video de YouTube para compartirlo fácilmente.



Yo soy

Inglés · hace 3 segundos



# ¿Con qué se alimenta una IA?

La IA aprende a partir de los **datos que le dan**: textos, imágenes, videos y audios. Cuanto más entrena, más potente se vuelve.

Su "alimento" principal es un **universo digital** de información:

- ▾ **Textos de todo tipo**

Libros, artículos, foros, redes sociales, noticias, Wikipedia.

- ▾ **Imágenes y videos**

Miles de millones de fotos, ilustraciones, documentales y videos de YouTube.

- ▾ **Audios y canciones**

Música, podcasts, grabaciones de voz y más.



**⚠ Cuidado:** LA IA TAMBIÉN SE ALIMENTA DE INFORMACIÓN FALSA O SEGADA, PUEDE REPETIR ERRORES O PREJUICIOS.



# Herramientas gratuitas y de bajo costo



**Gemini (Google)**  
**y GPT (OpenAI)**  
Busca y genera contenido  
(Gratis)



**Perplexity**  
Búsquedas con fuentes y resúmenes con  
enlaces directos. (Gratis)



**Claude**  
Excelente comprensión de textos largos,  
respuestas claras. (Gratis)



**Meta AI**  
Integrada en WhatsApp/Instagram para  
responder preguntas y generar imágenes.  
(Gratis)



**Notebook LM**  
Resúmenes, guías de estudio, mapas mentales  
a partir de documentos  
(Gratis)



**Canva IA**  
Diseños, presentaciones, logos y funciones de  
texto a imagen. (Gratis con IA integrada)



**Leonardo AI**  
Crea imágenes y personajes a partir de  
descripciones de texto. (Gratis con registro)



**ElevenLabs**  
Convierte texto en voz realista para podcasts  
o audiolibros. (Gratis con cuenta)



**HeyGen**  
Crea videos con avatares que hablan y  
presentaciones animadas. (Gratis con  
limitaciones)

# Método ROCA: ¡Instrucciones perfectas!

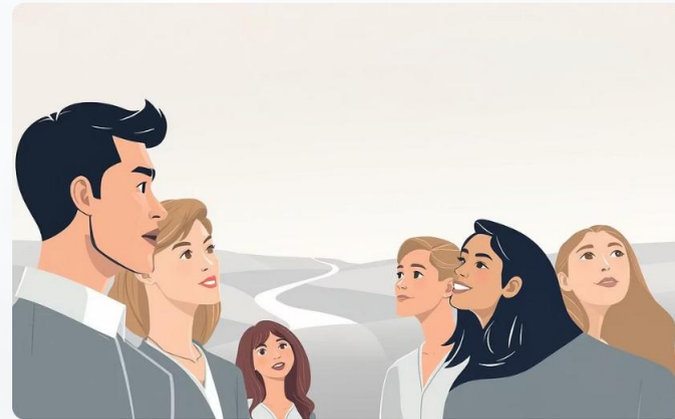
El Método ROCA te guía para construir prompts efectivos (instrucciones) y conseguir los resultados que esperás.



## R = ROL CLARO

Pregunta guía: "Actuá como..."

Ejemplo: "Actuá como un profesor de Ciencias"



## O = OBJETIVO

Pregunta guía: ¿Qué quiero?

Ejemplo: "Necesito entender la fotosíntesis para una prueba"



## C = CONTEXTO

Pregunta guía: ¿Le estoy dando los datos clave? Quién soy/qué necesito

Ejemplo: "Estoy en 2º año, me cuesta entender textos largos"



## A = ACCIÓN

Pregunta guía: ¿Qué quiero que haga?  
¿Explicar? ¿Resumir? ¿Listar?  
¿Comparar? Tono/estilo/formato

Ejemplo: "Dame 5 puntos con ejemplos cotidianos y un dibujo si podés."

🎯 El resultado final de aplicar el Método ROCA:

"Actuá como un profesor de ciencias. Necesito entender la fotosíntesis para una prueba. Estoy en 2do año, me cuesta entender textos largos. Dame 5 puntos con ejemplos cotidianos y un dibujo si podés"



# ROCA en Acción: ChatGPT



Aplicando el Método ROCA para estudiar la **Fotosíntesis**.

Cuando ponés contexto, el contenido se adapta a vos. Y eso es lo que hace la diferencia entre entender o no.

✘ Mal Prompt

"Explicame qué es la fotosíntesis"

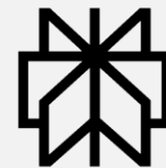
✔ ROCA Prompt

"Explicame la fotosíntesis como si fuera estudiante de secundaria que no entiende conceptos abstractos. Usá ejemplos de cosas que veo todos los días y dividilo en 5 pasos claros."

✔ 📌 Resultado

Mucho más claro, visual y útil. El contenido se adapta a tus necesidades específicas.

# ROCA en Acción: Perplexity



Perplexity es un motor de búsqueda conversacional que resume información de la web y cita sus fuentes. ¡Ideal para investigar y estudiar!

"Perplexity es como un buscador inteligente: si le pedís vago, te da vago. Si le das criterio, te da calidad."

**✗** Mal Prompt

"Por qué el plástico es malo"

**✓** ROCA Prompt

"Buscame 3 impactos del plástico en el ambiente, con fuente científica confiable, explicado de forma simple como para presentar en una clase de 3° año."

**✓**  Resultado

Muestra artículos reales, bien citados y fáciles de leer, adaptados al nivel y con las fuentes que necesitas.



# ROCA en Acción: Canva con IA

Cuando le das un objetivo, orientación, contexto y acción, el diseño se vuelve real. Y eso es ROCA.

Aplicando el Método ROCA para diseñar un cartel para una feria escolar con Canva.

 Mal Prompt

“Creá un cartel para una Feria de ciencias”

 ROCA Prompt

“Generá una imagen para un cartel de feria escolar de ciencias, con fondo colorido, chicos experimentando en laboratorio y título que diga ‘¡Explorá el mundo con ciencia!’ ”

  Resultado

Mucho más atractivo, usable y listo para imprimir.



# ROCA en Acción: Meta AI o Gemini

Las mejores ideas no salen del aire. Salen de saber pedir bien.

Aplicando el Método ROCA para generar ideas creativas y relevantes para tu emprendimiento.

 Mal Prompt

"Dame ideas de remeras"

 ROCA Prompt

"Dame 10 ideas de frases cortas, divertidas y originales para estampar en remeras para adolescentes, con estilo irónico pero positivo."

  Resultado

Ideas relevantes, con tono justo y adaptadas al público objetivo.



# ROCA en Acción: ElevenLabs o HeyGen



Cuando el contenido tiene emoción y precisión, la IA se vuelve una aliada para contar lo que más te representa.

Aplicando el Método ROCA para presentar contenido con voz o video de forma impactante.

**✗ Mal Prompt**

"Haceme un video sobre historia"

**Tema:** Historia de mi pueblo

**✓ ROCA Prompt**

"Generá un video corto de 60 segundos sobre la historia de mi pueblo (Colonia Elisa, Chaco), contado por un avatar como si fuera una docente amable, usando lenguaje simple y mencionando 2 hechos históricos importantes."

**Tema:** Historia de mi pueblo

**✓ Resultado**

Contenido que emociona y enseña, adaptado al contexto y al público, listo para ser presentado.



# Fake news, deepfakes y criterio propio

Como toda herramienta poderosa, también puede usarse mal. Puede engañar, manipular, y si no estamos atentos... podemos terminar creyendo o compartiendo cosas que no son ciertas.

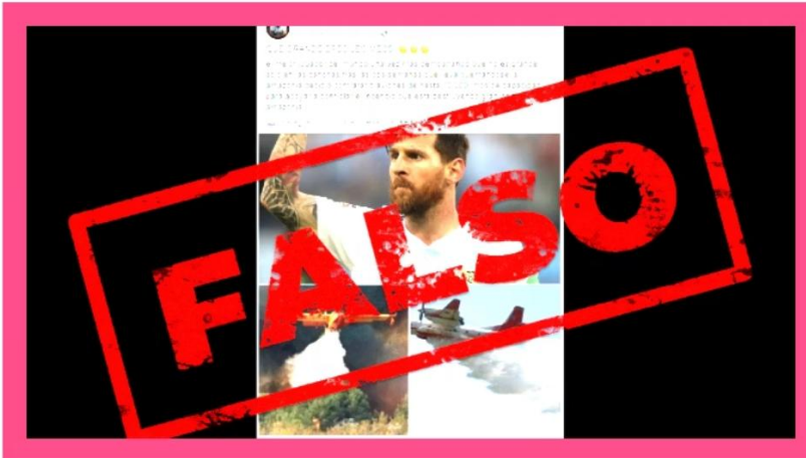
Por eso vamos a hablar de algo fundamental: **EL CRITERIO**. Porque si no aprendemos a pensar por cuenta propia, la IA no nos va a ayudar... nos va a confundir.

# La Trampa de las Fake News

Contenidos creados para engañar: buscan generar miedo, odio, confusión o clics.

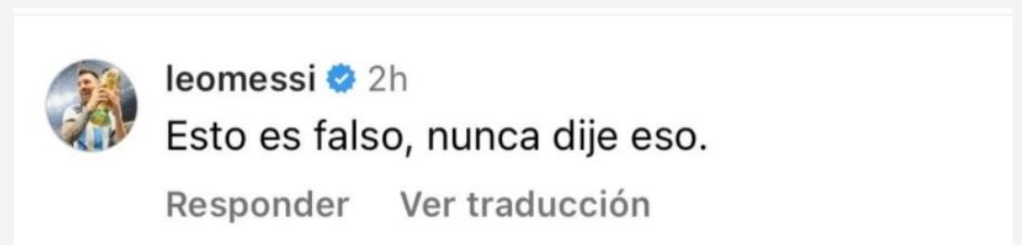
## Es falso que Messi contrató aviones hidrantes para combatir los incendios en el Amazonas

Por Lucía Martínez 3 septiembre, 2021 | 2:50 pm Lectura: 2 minutos Compartir: f t in



Si tenés sólo unos segundos, leé estas líneas:

- ▶ La versión fue desmentida por el equipo del futbolista.
- ▶ La desinformación fue compartida más de 300 mil veces en Facebook.



⊗ 💡 Siempre verifica la fuente y busca si la misma información aparece en medios confiables antes de creerla o compartirla.



# ¿Qué es un deepfake?

Los deepfakes son imágenes, audios o videos falsos creados con inteligencia artificial. Podés hacer que una persona diga cosas que nunca dijo. Incluso que parezca estar en un lugar donde nunca estuvo.

⊗ 💡 El impacto es claro: **No todo lo que vemos es real.** Y cada vez es más difícil distinguirlo.

# Utilizan la imagen de Messi en un 'deepfake' para promover una aplicación fraudulenta



*ESET, líder en la detección proactiva de amenazas, ha alertado sobre estafadores que han usado la voz del futbolista en un vídeo público para promocionar una plataforma que promete ganancias exageradamente altas.*

## Argentina y España, entre los países que más deepfakes consumen en el mundo

Este contenido creado con inteligencia artificial tiene el objetivo de engañar a los usuarios a través de imágenes y videos que parecen reales

## La ONU insta a fortalecer las medidas para detectar deepfakes impulsados por IA

# El papa Francisco pidió una "regulación ética" para la Inteligencia Artificial y alertó por las deepfakes

"También yo he sido objeto de las deepfakes", dijo el sumo pontífice, al hablar de las creaciones falsas a través de IA.



Tanto las imágenes del inexistente arresto del expresidente del Trump, así como las Papa con un abrigo blanco o las de Macron en una protesta, son ejemplos de deepfakes creados con Inteligencia Artificial.

# Herramientas para detectar Fake News y Deepfakes

 Herramienta

 Para qué sirve

[InVID WeVerify](#)

Extensión de Chrome para analizar videos e imágenes.

[Google Imágenes](#)

Búsqueda inversa permite saber si una foto ya fue usada en otro contexto o año.

[TinEye](#)

Búsqueda inversa de imágenes. Tiene más historial que Google en algunos casos.

[FotoForensics](#)

Analiza imágenes para detectar ediciones, manipulación digital.

[Media Bias/Fact Check](#)

Base de datos de medios. Te dice si una fuente es confiable, sesgada, conspiranoica, etc.

[Chequeado.com / AFP Factual](#)

Desmienten noticias falsas. Sirven para verificar si algo fue chequeado.

[AI or Not](#)

Analiza imágenes para decir si fueron generadas por IA (DALL·E, Midjourney, etc.)

[Deepware Scanner](#)

Detecta voces o rostros sintéticos (deepfakes). Funciona subiendo archivos de video o audio.

# Criterio propio: tu escudo digital

Con la IA, la verdad se mezcla con el engaño. Tu mejor defensa es tu **criterio propio**: la capacidad de analizar, cuestionar y decidir qué es real.

Es CLAVE desarrollar una mente crítica.



## VERIFICÁ LA FUENTE

¿Quién lo dice? ¿Es un medio reconocido o un perfil anónimo? Busca la información en al menos tres fuentes confiables.



## PENSÁ ANTES DE COMPARTIR

Tu rol es clave. Antes de repostear o reenviar, preguntate: ¿Estoy seguro de que esto es real? ¿Estoy contribuyendo a la desinformación?



## CUESTIONÁ EL CONTENIDO

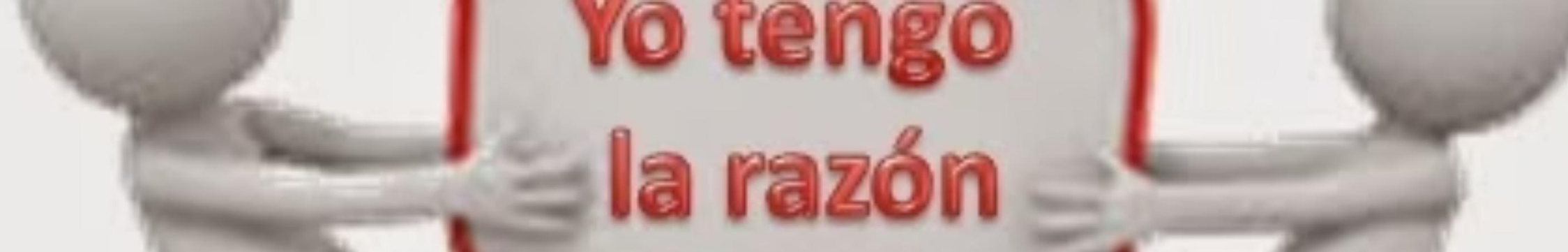
No todo lo que ves o lees es cierto. Si suena demasiado bueno, o demasiado indignante, para ser verdad... ¡probablemente lo sea! Desconfiá de los títulos sensacionalistas.



## BUSCÁ EL CONTEXTO

Las noticias falsas suelen sacar frases o imágenes de su contexto original. Investiga el panorama completo y no te quedes solo con el titular.

✔ 💡 El **criterio propio** es tu superpoder. La IA es una herramienta, no tu cerebro. Usala con inteligencia, pero pensá por vos mismo.



## Cuando la IA te da la razón (aunque no la tengas )

### Se adapta a tu pedido

Si le decís: "Explicame por qué las vacunas no sirven", la IA probablemente lo intente, no porque sea verdad, sino porque se adapta a tu instrucción.

### Refuerza sesgos, prejuicios

Si le pedís: "Decime por qué está mal estudiar", también te va a responder. La IA sigue tu instrucción, lo que puede reforzar un sesgo en lugar de fomentar el aprendizaje.

Si usás la IA solo para confirmar lo que pensás, no estás aprendiendo. Estás encerrándote.



### Cuestioná siempre

La IA puede darte miles de argumentos, pero si no cuestionás y no te preguntás "¿y si hay otra mirada?", estás usando la IA para reforzar un sesgo, no para aprender.



### Busca el contrapunto

Cuando uses IA para un trabajo, pedile también lo contrario. Por ejemplo: "Dame los argumentos A FAVOR de esto" y después "Dame los argumentos EN CONTRA". Así ejercitás el pensamiento crítico.

✔💡 La IA no piensa por vos. Solo te devuelve lo que vos querés escuchar... si no tenés cuidado. Por eso, tu mente sigue siendo tu mejor herramienta. Usar inteligencia artificial sin criterio... no es tan distinto a repetir sin entender. Pero usar IA con criterio, curiosidad y responsabilidad... eso es una superhabilidad. Y ustedes la pueden desarrollar.



# La IA también aprende de vos

Cada vez que hacés clic, te detenés en un video, o compartís un meme... estás enseñándole a un algoritmo cómo te tiene que hablar. Qué mostrarte. Qué venderte.

La inteligencia artificial no es una herramienta pasiva. Constantemente recopila información de tus interacciones, gustos y hábitos para personalizar tu experiencia. Este proceso moldea lo que ves.



# El algoritmo no sabe lo que está bien o mal

El algoritmo no es moral. No tiene ética. No distingue entre algo educativo y algo tóxico. Solo mide una cosa: ¿esto te retuvo? ¿Te detuviste acá?

## Interés vs. Toxicidad

Si te detenés en un video de una pelea, el algoritmo lo interpreta como "interés" y te muestra más violencia.

## Refuerzo de estafas

Si mirás reels de estafas tipo "ganá \$10.000 por día", el sistema te bombardea con más contenido similar.

## Priorización de malestar

Si seguís cuentas que te hacen sentir mal, el algoritmo las prioriza, creyendo que eso es lo que te "interesa".

Porque el algoritmo dice: 'esto te interesa'. No importa si te da bronca, miedo o culpa. Si te detuviste, lo aprendió.

¿Sabés cuánto gana Meta (la empresa dueña de Instagram, Facebook, WhatsApp) solo con publicidad?

  Dato real 2023: Meta generó más de \$130.000 millones de dólares en ingresos anuales, y el 97% fue publicidad.



# Entrená tu algoritmo: ¡Creá tu mundo digital!

 Tips prácticos para **moldear** lo que ves:

 Seguí y buscá

Cuentas que te inspiran, enseñan o aportan valor. Temas que te gusten: ciencia, arte, IA, diseño, filosofía.

 Ignorá y evitá

No le des click a lo que te enoja, frustra o no querés seguir viendo. Tu desinterés es una señal.

 Comentá y guardá

Interactuá con contenido valioso. Dale "me gusta", comentá, guardá y compartí lo que realmente te nutre.

 Usá el buscador

Direccioná lo que querés aprender o investigar. Sé proactivo en tu consumo de información.

No solo usás redes. Las redes te usan a vos. Pero si sabés cómo funciona... las podés **reprogramar para que te potencien.**

# IA para aprender y estudiar mejor

La IA no vino a reemplazar el estudio... ni a los profesores.  
Vino a hacerlos más importantes que nunca.



## Visual

**Canva IA** para crear diseños visuales

**Notebook.LM** para organizar ideas gráficamente



## Auditivo

**ElevenLabs** para convertir textos en audio

**Gemini por voz** para explicaciones habladas

**NotebookLM** Podcast a partir de un doc



## Kinestésico

**GPT/Gemini** Crea listas de actividades prácticas, mapas mentales o secuencias de pasos guiadas por IA para aprender haciendo.



## Lector/Escritor

**GPT/Gemini** para resumir textos, generar ideas

**Notion AI** para organizar apuntes y escribir documentos extensos.

✔️ 💡 No hay una única forma de aprender. Ahora, tenemos herramientas para **adaptar el contenido a cada uno**. Eso no reemplaza al docente; lo potencia.

# Carreras del futuro y habilidades blandas

Hay trabajos que todavía no existen... pero para los que ya te podés estar preparando.

🤖 ¿Qué carreras aparecen con la IA?



Reparación y mantenimiento con IA



Diseño gráfico con IA



Asistente virtual con IA (sin programar)



Community Manager + creador de contenido



Edición de audio, video y música con IA



IA aplicada al campo o al ambiente



# Las habilidades que nunca van a pasar de moda

La IA puede hacer muchas cosas. Pero hay algo que no puede hacer, y que es justamente lo que más necesitamos.

<b>Pensamiento crítico</b>	Para cuestionar, no creer cualquier cosa	Detectar fake news
<b>Creatividad</b>	Para imaginar soluciones nuevas	Pedirle a la IA ideas originales
<b>Resolución de problemas</b>	Adaptarse, buscar opciones	Optimizar un proceso con IA
<b>Empatía</b>	Entender a otros	Crear contenido sin herir ni excluir
<b>Autonomía</b>	Aprender por cuenta propia	Usar IA como compañero de estudio
<b>Comunicación</b>	Saber explicar, conectar	Escribir con claridad con ayuda de IA

“La IA puede escribir una carta. Pero solo vos podés escribir algo que **conecte con alguien.**”

# Emprender con IA

## Vender productos



- **Canva:** diseño de logo, etiquetas, flyers, posteos.
- **ChatGPT:** frases para posteos, descripciones de productos, nombres creativos.
- **CapCut:** edición de video con efectos.

**Caso:** Tenés productos para vender. Con IA, creá el nombre, el logo, un flyer con tu celu y un posteo para Instagram.

## Crear contenido



- **ChatGPT:** ideas para redes, guiones de video, calendarios de publicación.
- **CapCut + ElevenLabs:** editar y narrar videos.
- **Notion AI:** organizar tareas y contenidos.

**Caso:** Armar posteos, videos o ideas para promocionar un negocio, usando IA para agilizar el trabajo.

## Vender tus conocimientos o talentos



- **ChatGPT:** planificar tu curso, clase o taller.
- **Canva / Presentaciones:** crear materiales de enseñanza.
- **ElevenLabs:** grabar tu voz si no querés aparecer en cámara.
- **Notion / Google Forms:** organizar a tus estudiantes o clientes.

**Caso:** Si sabés tocar la guitarra, podés dar clases online con materiales creados con IA. Si sabés usar Excel, ofrecé un tutorial por redes.

# Descubrir tus talentos con IA

No hay nadie que no tenga talento. Solo hay gente que todavía no lo descubrió. Y la IA puede ayudarte a verlo.

💡 Un talento no es ser Messi, ni ser Einstein. Un talento es algo que se te da naturalmente, que te genera curiosidad, que podrías hacer por horas sin aburrirte.



Escuchar bien a tus amigos

Talento para acompañar, comunicar



Escribir , dibujar

Talento creativo



Entender rápido cómo funciona algo

Talento técnico



Organizar eventos

Talento para planificar



# Usá IA para conocerte

## Ejemplos de prompts para descubrir talentos (GPT/Gemini)

1

“Dame 5 ideas de trabajos o proyectos si me gusta ayudar a los demás, soy observador y me gusta escuchar música.”

2

“¿Qué carreras u oficios combinan arte, campo y tecnología?”

3

“Organizame una lista de cosas que hago bien y cómo podría usarlas para algo útil.”

4

“¿Qué camino profesional podría tomar si me gusta el deporte pero no quiero ser jugador?”

 No tomes la respuesta como una verdad absoluta. Tomala como una idea que te hace **pensar en voz alta**.

### Ejercicio:

1-¿Qué cosas te gustan o te generan curiosidad? Temas, actividades, personas, lugares, ideas

2-¿Qué cosas te salen fáciles? Explicar, reparar, escuchar, memorizar, diseñar

3-¿Qué cosas hacés que a otros les cuesta? Eso que te parece normal y a otros difícil?



## Método ROCA para ORIENTACIÓN VOCACIONAL

R

### Rol

"Actuá como un orientador vocacional"

O

### Objetivo

"Quiero que me ayudes a descubrir mis talentos"

C

### Contexto

"Tengo 37 años. Me gusta investigar temas nuevos, sobre todo IA. Me resulta fácil comunicar, hablar en público y en inglés. Quiero saber en qué soy buena."

A

### Acción

"Dame ideas concretas de talentos que tengo y ejemplos de actividades o trabajos donde se valoren esas habilidades."

## PERFIL BASE

Edad: 37 años

Intereses: Investigación de temas nuevos, especialmente Inteligencia Artificial

Habilidades naturales:

- Comunicación clara
- Hablar en público
- Inglés fluido
- Curiosidad intelectual
- Pensamiento analítico

## TALENTOS CLAVE QUE TENÉS

### 1. Pensamiento analítico y estratégico

👉 Sos buena para entender sistemas complejos, conectar información nueva y generar conclusiones.

♦ *Se valora en:* consultoría, diseño de programas educativos, análisis de datos, planificación estratégica.

### 2. Comunicación persuasiva y didáctica

👉 Sabés explicar lo difícil de forma simple y cautivadora.

♦ *Se valora en:* formación, podcasting, divulgación científica, capacitaciones corporativas, producción de contenido educativo.

### 3. Dominio del inglés + conocimiento técnico

👉 Tenés un diferencial para ser puente entre mundos: traducís ideas complejas entre culturas y lenguajes.

♦ *Se valora en:* relaciones internacionales, creación de contenido global, traducción especializada, localización de productos tecnológicos.

### 4. Facilidad para hablar en público

👉 No solo tenés ideas, sino que las sabés transmitir.

♦ *Se valora en:* conferencias, coaching, liderazgo de comunidades, presentaciones de negocios o productos, docencia universitaria.

### 5. Pasión por la innovación y la tecnología

👉 Te entusiasma aprender y enseñar sobre nuevas herramientas.

♦ *Se valora en:* entrenamiento corporativo en IA, asesoría en transformación digital, creación de contenidos sobre tecnología.

## ACTIVIDADES / TRABAJOS DONDE ESTO SE VALORA

Rol / Actividad	Por qué es un buen fit para vos
Creadora de contenido educativo en IA (videos, cursos, newsletters)	Une tu amor por investigar y tu habilidad para enseñar
Speaker o facilitadora de talleres sobre IA y habilidades digitales	Aprovecha tu soltura al hablar en público y tu visión estratégica
Consultora en comunicación tecnológica (para empresas o startups)	Podés ser la "traductora" entre lo técnico y lo humano
Mentora para mujeres en transición profesional hacia el mundo tech	Tu perfil inspira y guía desde la experiencia
Curadora de tendencias / analista de innovación	Ideal si te gusta estar siempre un paso adelante
Especialista en prompts e interfaces de IA conversacional (prompt engineer con enfoque humano)	Combina lenguaje, empatía y tecnología
Autora o ghostwriter de contenidos para referentes en IA	Comunicación + profundidad de temas = combinación poderosa

¿Querés que avancemos armando un roadmap profesional con tus próximos pasos para explotar estos talentos?



# CREATIVIDAD EN LA ERA DE LA IA

¿Pensás que usar inteligencia artificial para crear es hacer trampa? ¿Que ya no hace falta tener ideas propias? Todo lo contrario: cuanto más creativa es tu idea, mejor funciona la IA.

## Ejemplos de creatividad potenciada con IA

### Escribir historias o guiones

- **ChatGPT / Gemini:** "Escribí un cuento corto con un yaguareté inventor que vive en Misiones y crea un dron con hojas de selva."
- **Leonardo AI / DALL·E:** "Generá una imagen de un laboratorio futurista en el Impenetrable Chaqueño donde los animales ayudan a investigar."

### Crear música o editar sonido

- **Suno AI:** "Generá una canción estilo trap con esta letra"
- **ElevenLabs:** ponés tu texto → lo leé con voz realista (ideal si no querés grabarte)
- **CapCut:** editar clips para TikTok con subtítulos, efectos, música

### Diseño de productos o merch

- **Canva + IA** para hacer: Stickers con frases propias / Portadas de cuadernos / Estampas para remeras

No hace falta saber dibujar para crear cosas visuales hoy. Hace falta tener **ideas**.



# ¿Qué podés hacer desde el celu?



## Diseñar un flyer

Con **Canva** para vender algo.



## Entender un tema difícil

Preguntándole a **ChatGPT**.



## Editar un video

De tu emprendimiento con **CapCut**.



## Convertir texto a audio

Con **ElevenLabs** para textos largos.



## Resumir apuntes

Con **Notebook.LM** para PDF.



## Hacer una canción

Con tus ideas usando **Suno AI**.



## ¿Poca señal o pocos datos?

- Podés usar Wi-Fi para generar, y después seguir sin conexión.



## ¿Celular con poca memoria?

- Usá versión web
- Borrá caché o archivos temporales cada tanto.

# IA en el campo



 **Monitoreo de cultivos con drones**  
Detectan plagas, humedad, y enfermedades

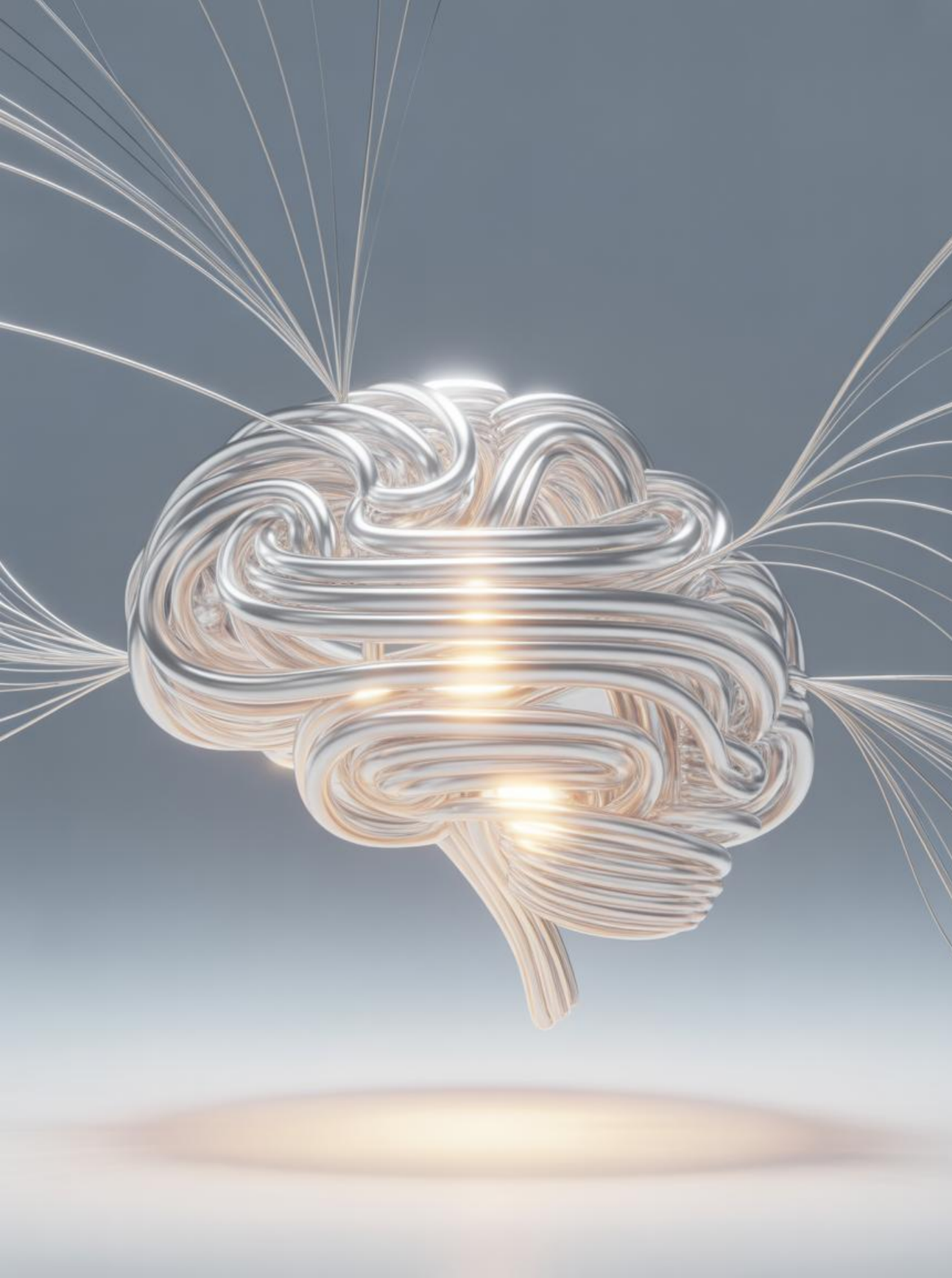
 **Sensores con IA para riego inteligente**  
Ahorran agua al aprender cuándo y cuánto regar, adaptándose al clima y tipo de suelo en tiempo real.

 **Proyección de cosechas**  
Calculan la cantidad de producción esperada y sugieren el mejor momento para vender, optimizando ganancias.

 **Logística inteligente**  
Organizan rutas de transporte para productos rurales, reduciendo costos y tiempos de entrega.

 **IA en ganadería**  
Control de peso, salud, y movimiento de animales con sensores, mejorando el bienestar y la productividad.

Todas estas tecnologías ya se están usando en campos de Formosa, Corrientes, Misiones y Chaco. Y se van a necesitar jóvenes formados para hacerlas funcionar.



**El futuro ya no es de quien sabe más.**

Es de quien **IMAGINA** mejor, pregunta distinto, crea con originalidad.

La Inteligencia Artificial no viene a reemplazarnos...

**viene a mostrarnos que ya no hay excusas,**

**¡Solo POSIBILIDADES!**