

INTELIAGENTES: IA para líderes atareados

Doce patrones de instrucciones

Contenido

Doce patrones de instrucciones

Contenido

Introducción

¿Por qué son importantes los patrones de instrucciones?

Cómo los patrones transforman la interacción con la IA

Aplicación de los patrones de instrucciones en la IA

1. Patrón de Persona
2. Gestión de Contexto
3. Refinamiento de Preguntas
4. Enfoques Alternativos
5. Verificación Cognitiva
6. Patrón de Reflexión
7. Ruptura de negativa
8. Creación de metalenguaje
9. Automatización de resultados
10. Generador de Visualizaciones
11. Patrón de juego
12. Patrón de recetas

Referencia

Conclusión



Introducción

La forma en que nos comunicamos con la inteligencia artificial define la calidad de las respuestas que obtenemos. Aunque los modelos de IA son poderosos, su capacidad para interpretar y generar información depende en gran medida de cómo formulamos nuestras instrucciones. Aquí es donde entran en juego los patrones de instrucciones (*prompt patterns*), que permiten estructurar nuestras solicitudes de manera estratégica para lograr respuestas más precisas, relevantes y accionables.

¿Por qué son importantes los patrones de instrucciones?

Aquí tienes algunas razones por las que los patrones de instrucciones para interactuar con los modelos de IA son importantes. Aprender estos patrones:

- **Mejora la precisión:** Evitan respuestas vagas o genéricas al proporcionar contexto detallado.
- **Aumenta la eficiencia:** Reducen la necesidad de múltiples intentos para obtener la información deseada.
- **Personaliza las respuestas:** Permiten que la IA adopte roles específicos según nuestras necesidades.
- **Optimiza la creatividad y resolución de problemas:** Ayudan a la IA a generar ideas innovadoras y enfoques alternativos.

Cómo los patrones transforman la interacción con la IA

Sin un uso adecuado de patrones, las respuestas de la IA pueden ser demasiado amplias, superficiales o incluso incorrectas. Al aplicar estrategias como el Patrón de Persona, la Gestión de Contexto o la Verificación Cognitiva, logramos que la IA actúe de manera más enfocada, adaptándose a distintas situaciones como la redacción de contenido, el análisis de datos o la automatización de tareas.

Aplicación de los patrones de instrucciones en la IA

A continuación, exploramos cada patrón con su fórmula de aplicación, junto con ejemplos prácticos en diferentes contextos.



1. Patrón de Persona

Este patrón permite que la IA adopte un rol específico, generando respuestas alineadas con la experiencia y el enfoque de ese perfil.

✦ Fórmula

"Actúa como [ROL] y [TAREA ESPECÍFICA]."

✓ Ejemplo en Producción Editorial:

"Actúa como un editor con experiencia en libros de autoayuda y evalúa la estructura de mi manuscrito para asegurar que sea claro y persuasivo."

✓ Ejemplo en Producción y Generación de Contenido para la Radio:

"Responde como un productor de radio con 10 años de experiencia y sugiéreme un esquema de programa matutino que mantenga la audiencia enganchada."

Te recomendamos que hagas el siguiente ejercicio de identificación de autoridades en tu proyecto, puedes incluso usar el modelo de lenguaje para apoyarte:

Identificación de Autoridades

Piensa en las personas que consideras expertos en el tema relacionado con tu proyecto.

Evaluación de Habilidades

Reflexiona sobre las habilidades que valoras en estas personas y cómo estas pueden contribuir al éxito de tu proyecto.

Resultados Esperados

Define qué tipo de resultados específicos te gustaría alcanzar con su ayuda en tu proyecto o emprendimiento.



2. Gestión de Contexto

Este patrón ayuda a que la IA entienda mejor el escenario y brinde respuestas más personalizadas.

📌 Fórmula

"Toma en cuenta que [CONTEXTO RELEVANTE] antes de responder la siguiente pregunta: [PREGUNTA]. No incluyas [CONTEXTO IRRELEVANTE]."

✅ Ejemplo en Conseguir Nuevos Clientes:

"Considera que soy un emprendedor con una tienda en línea de cosméticos naturales. ¿Cómo puedo atraer clientes sin invertir mucho en publicidad?"

✅ Ejemplo en Preparar Clases para Enseñar en la Iglesia:

"Toma en cuenta que estoy enseñando a un grupo de adolescentes y quiero que la enseñanza sea interactiva. ¿Cómo puedo explicarles la importancia de la fe en su vida diaria?"

Te recomendamos que hagas el siguiente ejercicio de contextualización en tu proyecto, puedes incluso usar el modelo de lenguaje para apoyarte:

Contexto del Emprendimiento

Describe el entorno en el que te gustaría que se desarrollara tu emprendimiento o proyecto. ¿Qué características debe tener este contexto para favorecer tu iniciativa?

Identificación de Obstáculos

Reflexiona sobre los obstáculos que estás enfrentando actualmente. ¿Cómo te están afectando en el avance de tu proyecto?



Desarrollo de la Situación

Expón una situación específica que ilustre estos desafíos y su impacto en tu emprendimiento.

3. Refinamiento de Preguntas

Este patrón mejora la claridad de la consulta, ayudando a obtener respuestas más detalladas.

✦ Fórmula:

"Si pregunto [PREGUNTA AMBIGUA], reformúlala para que sea más específica y útil."

✓ Ejemplo en Publicidad:

✗ "Dime cómo promocionar mi negocio."

✓ "Si pregunto 'Dime cómo promocionar mi negocio', reformúlala considerando estrategias digitales para un emprendimiento de repostería saludable."

✓ Ejemplo en Aprender Cosas Nuevas:

✗ "Dime cómo aprender más rápido."

✓ "Si pregunto 'Dime cómo aprender más rápido', reformúlala para que incluya métodos específicos para mejorar la retención de información en adultos."



4. Enfoques Alternativos

Este patrón permite que la IA genere múltiples opciones para resolver un problema.

✦ Fórmula:

"Dame [NÚMERO] enfoques distintos para [TEMA]."

✓ Ejemplo en Desarrollar Competencias Digitales:

"Dame tres enfoques distintos para enseñar a adultos mayores a usar herramientas digitales: uno práctico, uno teórico y uno basado en gamificación."

✓ Ejemplo en Darle Forma a Proyectos de Construcción:

"Dame dos enfoques distintos para reducir costos en un proyecto de construcción sin comprometer la calidad de los materiales."

5. Verificación Cognitiva

Este patrón permite que la IA refine su propia respuesta antes de generarla.

✦ Fórmula:

"Antes de responder, genera [NÚMERO] preguntas clave sobre [TEMA] que ayuden a verificar la información."

✓ Ejemplo en Crear Planes de Salud Integral:

"Antes de responder, genera tres preguntas clave sobre el estilo de vida y hábitos del paciente para diseñar un plan de salud integral personalizado."



✓ Ejemplo en Apoyarme para el Desarrollo Organizacional Empresarial:

"Antes de responder, genera cinco preguntas clave que cualquier empresa debería analizar antes de reestructurar su modelo de negocio."

6. Patrón de Reflexión

Este patrón hace que la IA evalúe su propia salida antes de entregarla.

✦ Fórmula:

"Después de generar la respuesta, revísala y mejora su claridad o profundidad si es necesario."

✓ Ejemplo en Escribir y Publicar un Libro:

"Dame un resumen de mi libro sobre liderazgo juvenil. Luego, revísalo y dime si hay algo que se puede mejorar en claridad o estructura."

✓ Ejemplo en Narrar mi Historia como Sobreviviente de Cáncer:

"Genera un esquema para mi historia como sobreviviente de cáncer. Luego, revisa la respuesta y asegúrate de que transmita un mensaje inspirador."

7. Ruptura de negativa

Este patrón permite que la IA encuentre una forma alternativa de proporcionar información cuando enfrenta restricciones.

✦ Fórmula:

"Si no puedes responder mi pregunta, reformúlala de manera que puedas ofrecerme información útil."



✓ Ejemplo en Lanzar una Nueva Línea de Servicios:

✗ *"Dame una estrategia para lanzar mi negocio en un mercado muy regulado."* (Puede ser rechazada por falta de datos específicos).

✓ *"Si no puedes responder sobre estrategias de lanzamiento en mercados regulados, reformula la pregunta para ofrecer consejos generales de adaptación empresarial."*

✓ Ejemplo en Organizar Enseñanzas y Transformarlas en un Libro Devocional:

✗ *"Escribe un libro devocional para mí."* (Puede ser rechazado por ser demasiado amplio).

✓ *"Si no puedes escribir un libro devocional completo, divídelo en estructura, temas clave y ejemplos de contenido."*

8. Creación de metalenguaje

Este patrón crea una forma personalizada de interactuar con la IA.

✦ Fórmula:

"Cada vez que diga '[PALABRA CLAVE]', interprétalo como '[SIGNIFICADO ESPECÍFICO]'."

✓ Ejemplo en Producción Editorial:

"Cada vez que diga 'CHECKLIST', quiero que me respondas con una lista de verificación para evaluar un manuscrito antes de publicarlo."

✓ Ejemplo en Fotografía:

"Cuando diga 'LUZ PERFECTA', interpreta que me refiero a iluminación natural suave y difusa en exteriores."



9. Automatización de resultados

Genera el *script* que te permite luego automatizar los pasos que producen ese resultado.

✦ Fórmula:

"Si sugieres una lista de pasos, genera también un [SCRIPT/CÓDIGO/PLANTILLA] para automatizar el proceso."

✓ Ejemplo en Publicidad:

"Si das pasos para crear una campaña publicitaria en redes, genera también un calendario de publicaciones automatizado."

✓ Ejemplo en Ventas al Detal:

"Si sugieres estrategias de ventas para una tienda de ropa, crea un script para responder automáticamente preguntas frecuentes en WhatsApp."

10. Generador de Visualizaciones

Este patrón te permite crear gráficos, tablas, mapas mentales, y otras ayudas visuales. También permite generar el *prompt* que puedes usar en otras herramientas.

✦ Fórmula:

"Estructura la información en un formato visualizable como [GRÁFICO/TABLA/MAPA MENTAL]."



✓ **Ejemplo en Preparar Clases a Analfabetos Digitales:**

"Genera un diagrama de flujo que muestre el proceso de enseñanza de herramientas digitales básicas para principiantes."

✓ **Ejemplo en Desarrollar un Programa para Mujeres de 40+:**

"Crea un esquema visual en formato de línea de tiempo para un programa de empoderamiento femenino en seis meses."

11. Patrón de juego

Permite crear una actividad dinámica e interactiva con la idea de que estás jugando un juego con sus propias reglas.

✦ Fórmula:

"Transforma esta tarea en una dinámica interactiva donde [DESCRIPCIÓN DEL JUEGO]."

✓ **Ejemplo en Publicidad:**

"Convierte esta lección de marketing digital en un juego donde tenga que adivinar términos clave a partir de pistas."

✓ **Ejemplo en Producción y Generación de Contenido para la Radio:**

"Crea un reto de preguntas y respuestas donde los participantes deban descubrir qué contenido funciona mejor en distintos horarios radiales."

12. Patrón de recetas

Permite crear una receta paso-a-paso para llegar al objetivo.



✦ Fórmula:

"Estructura la respuesta como una serie de pasos secuenciales para [OBJETIVO]."

✓ **Ejemplo en Desarrollo de Competencias Digitales:**

"Dame una receta paso a paso para que una persona sin experiencia aprenda a manejar herramientas digitales en tres meses."

✓ **Ejemplo en Apoyarme para el Desarrollo Organizacional Empresarial:**

"Proporciona una receta de implementación para mejorar la productividad en una empresa con enfoque en transformación digital."

Referencia

White, Jules, et. Al., *Prompt Pattern Catalog to Enhance Prompt Engineering with ChatGPT*, Vanderbilt University, (Nashville, TN: 2023).

Conclusión

Dominar los patrones de instrucciones nos da el poder de transformar la IA en una herramienta mucho más efectiva, alineada con nuestras metas y proyectos. En los próximos módulos, exploraremos cómo implementar estos patrones en distintos escenarios prácticos.

NOTA: El contenido creado con IA puede ser inexacto o engañoso. Verifica siempre su exactitud.