

Prompts individuales vs conversacionales

Conversaciones


La interfaz conversacional nos permite seguir interactuando con el chat que tenemos ya empezado tantas veces como queramos. Construir nuestros prompts de forma conversacional tiene grandes ventajas:

- Nuestra **forma de interacción natural** es tener una conversación.
- A veces no tenemos claro desde el principio lo que queremos o necesitamos, por lo que podemos continuar la conversación para **ganar claridad**.
- **Nos facilita las cosas** ya que no tenemos que elaborar **un prompt perfecto desde cero**.
- Al construir prompts complejos nuestras instrucciones pueden ser incompatibles entre sí. Construir los prompts de esta forma nos permite **depurarlos más fácilmente**.
- Aunque un prompt extenso y complejo pueda funcionar, a veces es adecuado **descomponer las tareas en varios pasos más sencillos** y ser ejecutados en diferentes prompts.
- En la interacción con los LLM **es poco realista esperar una respuesta perfecta a la primera** de forma consistente.


Lo ideal es realizar iteraciones y refinando poco a poco nuestras creaciones hasta obtener prompts que nos generen resultados adecuados de forma consistente.

Si hemos obtenido un buen resultado tras la conversación, opcionalmente, podemos combinar todo en un único prompt e incluso utilizarlo de plantilla más adelante si así lo vemos adecuado.

Ramificación de conversaciones

- Podemos probar diferentes versiones de un prompt en el mismo chat pulsando el icono  para editarlo, y así abrir varias líneas de conversación

para poder viajar entre ellas y quedarnos con la que más nos guste.

- También puedes pulsar  para regenerar una nueva respuesta, y abrir otra línea de conversación de esta forma.

Ejemplo 1

Prompt de partida

Eres un experto en marketing digital y redacción de artículos para blogs. Crea un calendario de contenido para mi blog con el objetivo de obtener el mejor posicionamiento posible en motores de búsqueda para la palabra clave "reloj"

Prompts sucesivos

Quiero que el calendario englobe solo un mes y lo agrupes por semanas. Dentro de cada semana habrá 5 días de publicación de lunes a viernes y quiero que el tema principal de cada semana sea el siguiente:

Semana 1: Historia de los relojes

Semana 2: Cómo elegir el reloj adecuado para ti

Semana 3: Relojes deportivos

Semana 4: Smartwatches

Además, reescríbelos para que sean más llamativos

Ahora quiero que los títulos de los post sean pegadizos y emocionalmente atractivos para potenciales clientes de alto poder adquisitivo

Ahora estructura toda esa información en formato tabla

Quiero formato tabular para cada semana en la que las colum

nas sean el día de lunes a viernes

Escribe ahora el asunto de un email para cada semana para enviar a potenciales clientes, haz que sea dramático y llamativo

Megaprompt

Combinamos todos los prompts anteriores en uno solo.

Eres un experto en marketing digital y redacción de artículos para blogs. Crea un calendario de contenido para mi blog con el objetivo de obtener el mejor posicionamiento posible en motores de búsqueda para la palabra clave "reloj"

Quiero que el calendario englobe solo un mes y lo agrupes por semanas. Dentro de cada semana habrá 5 días de publicación de lunes a viernes y quiero que el tema principal de cada semana sea el siguiente:

Semana 1: Historia de los relojes

Semana 2: Cómo elegir el reloj adecuado para ti

Semana 3: Relojes deportivos

Semana 4: Smartwatches

Además, reescríbelos para que sean más llamativos

Tras ello, quiero que los títulos de los post sean pegadizos y emocionalmente atractivos para potenciales clientes de alto poder adquisitivo

Estructura toda esa información en formato tabla. Quiero formato tabular para cada semana en la que las columnas sean el día de lunes a viernes

Por último, Escribe ahora el título de un email para cada semana para enviar a potenciales clientes, haz que sea dramático y llamativo

Ejemplo 2

Prompt de partida

Quiero que me digas quién ha ganado el Gran Premio de F1 de Malasia 2012

Prompts sucesivos

Dime los 10 primeros

Dime con qué tiempo de diferencia con el líder llegó cada uno

Quiero que agrupes toda esa información en una tabla

Añade a la tabla una columna que diga la posición en parrilla de salida de cada piloto

Añade ahora los puntos que posee cada piloto en el mundial tras esta prueba

Megaprompt

Quiero que generes una tabla con el resultado de los 10 primeros pilotos de F1 del Gran Premio de Malasia 2012. Las columnas han de contener la siguiente información: Posición, Piloto, Equipo, Diferencia de tiempo con el líder al llegar a meta, Posición en la parrilla de salida y puntos en el mundial tras la prueba.

Sugerencia de plantilla

Quiero que generes una tabla con el resultado de los [número] pilotos del Gran Premio de F1 de [carrera] [año]. Las columnas han de contener la siguiente información: Posición, Piloto, Equipo, Diferencia de tiempo con el líder al llegar a meta, Posición en la parrilla de salida y puntos en el mundial tras la prueba.

Sugerencia de plantilla más general

Quiero que generes [formato] con el resultado de [prueba].
Añade [contenido específico].

Preguntas para añadir contexto

Una técnica muy útil para mejorar la calidad de nuestros prompts consiste en pedir al chat que nos haga preguntas para mejorar sus respuestas. Por ejemplo, podemos añadir:

Hazme 3 preguntas que mejoren la respuesta que me vas a proporcionar.

De esta forma, la propia IA nos irá guiando en la construcción del contexto necesario si no tenemos claro cómo hacerlo o nos preguntará por aspectos importantes que nos podríamos estar dejando.

Notas finales

- Hemos utilizado ejemplos sencillos para ilustrar la técnica.
- La decisión "final" de si utilizar varios prompts en una secuencia o combinarlo todo en un único prompt es personal y determinar lo más adecuado depende mucho del caso que estamos tratando por lo que se basa en prueba y error.
- De hecho, en alguna ocasión tendremos secuencias de X prompts que no podremos combinar de forma efectiva en uno único, pero quizás sí en dos o en tres.