



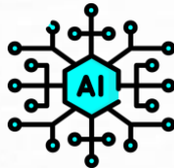
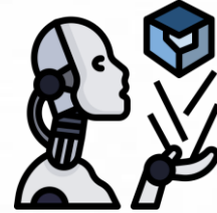
Activa el poder de la inteligencia artificial generativa en tus procesos empresariales

The 2NV logo is located in the bottom right corner. It consists of the letters '2NV' in a bold, white, sans-serif font, enclosed within a white circular shape that has a small tail extending downwards and to the right.

2NV

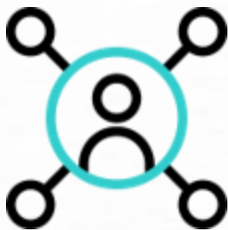
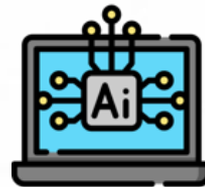
¿Qué es ZAThinker?

ZAThinker es una herramienta con la capacidad de analizar detalladamente los procesos, estructurarlos de manera clara y proporcionar documentación precisa. Además, su alto nivel de personalización permite adaptarse a las necesidades específicas de cada empresa.



Descripción y como elaborarla

La descripción se refiere a la narración secuencial y lógica, en donde se destaca los aspectos mas relevantes de un proceso o necesidad.



La descripción cumple un papel importante, ya que es por medio de la cual la herramienta comprende y establece las características de la necesidad o proceso. Del buen desarrollo de una descripción depende que tan acertada y robusta pueda ser la respuesta de la IA

Recomendación para crear una descripción

1. Narración clara y elocuente

Para que la descripción de la necesidad o proceso logre ser tratada con un muy buen entendimiento por parte de la IA, debe tener un lenguaje claro y explícito.

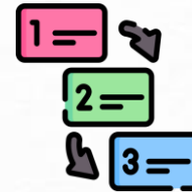


3. Menos es mas:

Contrario a lo anterior, solo debe detallarse aquellos aspectos de mayor relevancia en el proceso, pero sin saturar de información y detalles con poca relevancia. Ya que esto podría generar dificultades en el entendimiento por medio de la IA.

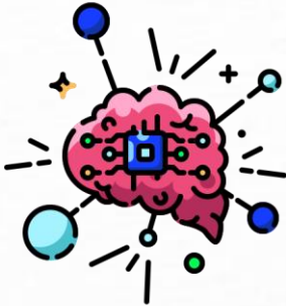
2. Detalle de los aspectos mas relevantes:

Dentro de la descripción, se debe detallar con la mayor exactitud posible aspectos como: Nombres de campos, selección de botones, ingreso a pestañas, acciones en archivos o aplicaciones, entre otros.



Prompts y como estructurarlos

Un prompt es un conjunto de palabras que desencadenan la generación de contenidos a través de un software de inteligencia artificial (IA)



El prompt es fundamental para la interacción entre los usuarios y los modelos de lenguaje, ya que permite establecer un canal de comunicación eficiente. A través de los prompts, los usuarios pueden solicitar información, hacer preguntas y obtener respuestas de una IA

Recomendación para crear un prompt



1. Acción o necesidad

- Verbo en tercera persona.
- Conjugación del verbo en tiempo presente.
- Necesidad específica y cantidad.

Ejemplo: "Crea un listado con la siguiente estructura"



3. Guardrails

- Verbo en tercera persona.
- Conjugación del verbo en tiempo presente.
- Excepciones, requerimientos mínimos, limitaciones.

Ejemplo: "En caso de que no haya información correspondiente a algún punto, se debe dejar vacío."

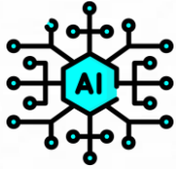


2. Características de lo que se requiere

- Verbo en tercera persona
- Conjugación del verbo en tiempo presente
- Condiciones específicas, con su respectiva explicación

Ejemplo: "Debe contener seis puntos. Puntos 1: Tipo de Acceso (aplicativo, carpeta, URL, Base de datos), se debe ingresar el tipo de acceso que al que se requiere. Puntos 2: Nombre de aplicativo/carpeta/BD, etc, se debe ingresar el nombre del acceso que se requiere. Punto 3: Detalle Módulo / Transacción / Ruta /URL, se debe ingresar la información correspondiente a la ubicación o url. Punto 4: Usuario de acceso, se debe dejar vacío. Punto 5: ¿Solicita Claves de Acceso?, se debe indicar con "Si" o "No", si se requiere claves de acceso. Punto 6: ¿Tienen vencimiento?, se debe indicar con "Si" o "No", si tiene vencimiento la versión de la aplicación."

Algunas fallas comunes

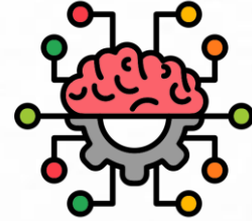


Respuestas fuera de contexto

Falta de conocimiento específico

Mal interpretación de la información

Confusión en el entendimiento



Gracias

thanks

Merci

zathinker



Colombia
México
Ecuador
Argentina