

Meta presenta herramienta que genera imagen desde texto

Meta lanzó este viernes CM3leon una herramienta de inteligencia artificial (IA) generativa capaz de generar imagen a partir de un texto y viceversa.

En un comunicado, la empresa pone varios ejemplos: si uno teclea «un pequeño cactus con un sombrero de paja y gafas de sol de neón en el desierto del Sahara», se genera una imagen con esa descripción.

Otra función consiste en editar una imagen a partir de una indicación con un texto, como «modificar el color del cielo» de una foto o «ponerle bigote» al cuadro de Johannes Vermeer de «La joven de la perla». Además, permite pedir a la IA que describa una foto con palabras.

Desde que la IA adquirió popularidad a finales del año pasado, varias empresas han lanzado este tipo de herramientas y Meta anota que CM3leon es mejor que algunas de ellas.

«Al comparar el rendimiento en el punto de referencia de generación de imágenes más utilizado (Zero-shot MS-COCO), CM3Leon logra una puntuación FID (Distancia de inicio de Fréchet) de 4,88, estableciendo un nuevo estado del arte en la generación de texto a imagen y superando al modelo de Google de texto a imagen (Parti)», anota la compañía en el comunicado.

No obstante, Meta no menciona ni a Midjourney ni a Dall-e de OpenAI, las herramientas más populares para este tipo de tareas hasta el momento.

EFE