

# Adobe presenta una IA que genera videos

Adobe anunció nuevas herramientas de inteligencia artificial para generar video a partir de texto. La empresa está enfocada en aprovechar las bondades de la IA generativa de su modelo Firefly en Premiere Pro. Muy pronto los usuarios podrán crear clips de video a partir de un prompt para insertarlos en su software de edición de video.

En una entrada publicada en su web, Adobe anunció una actualización a las funciones de IA generativa que llegarán a Premiere Pro. Algunas de las características que se presentaron en abril – como la extensión generativa – estarán disponibles muy pronto, mientras que otras muestran los avances en su modelo de video para Firefly. Adobe, al igual que OpenAI y Midjourney, experimenta con modelos de difusión que generan video desde una línea de texto.

Entre las opciones experimentales, Adobe está probando una IA capaz de producir un clip de unos cuantos segundos a partir de una frase. El usuario solo tiene que introducir un prompt detallado – como en ChatGPT – y la herramienta se encargará de generarlo. El modelo de Firefly ofrece opciones adicionales para cambiar el aspecto, fotogramas, ángulo de cámara o velocidad de movimiento.

Otra característica llamativa es la posibilidad de crear video a partir de una imagen. Para lograrlo, solo deberás cargar una foto o ilustración y teclear un prompt para generar una animación o video.

A primera vista, la nueva herramienta se aleja de lo que hemos visto de Sora y otros experimentos de IA. Adobe está puliendo su modelo para integrarlo al flujo de trabajo de sus aplicaciones creativas. En lugar de generar un video realista, podremos crear clips con efectos especiales, texto animado y cortinillas que podríamos añadir a nuestro proyecto de After Effects o Premiere Pro.

Con información de [Hipertextual](#)