

Directo

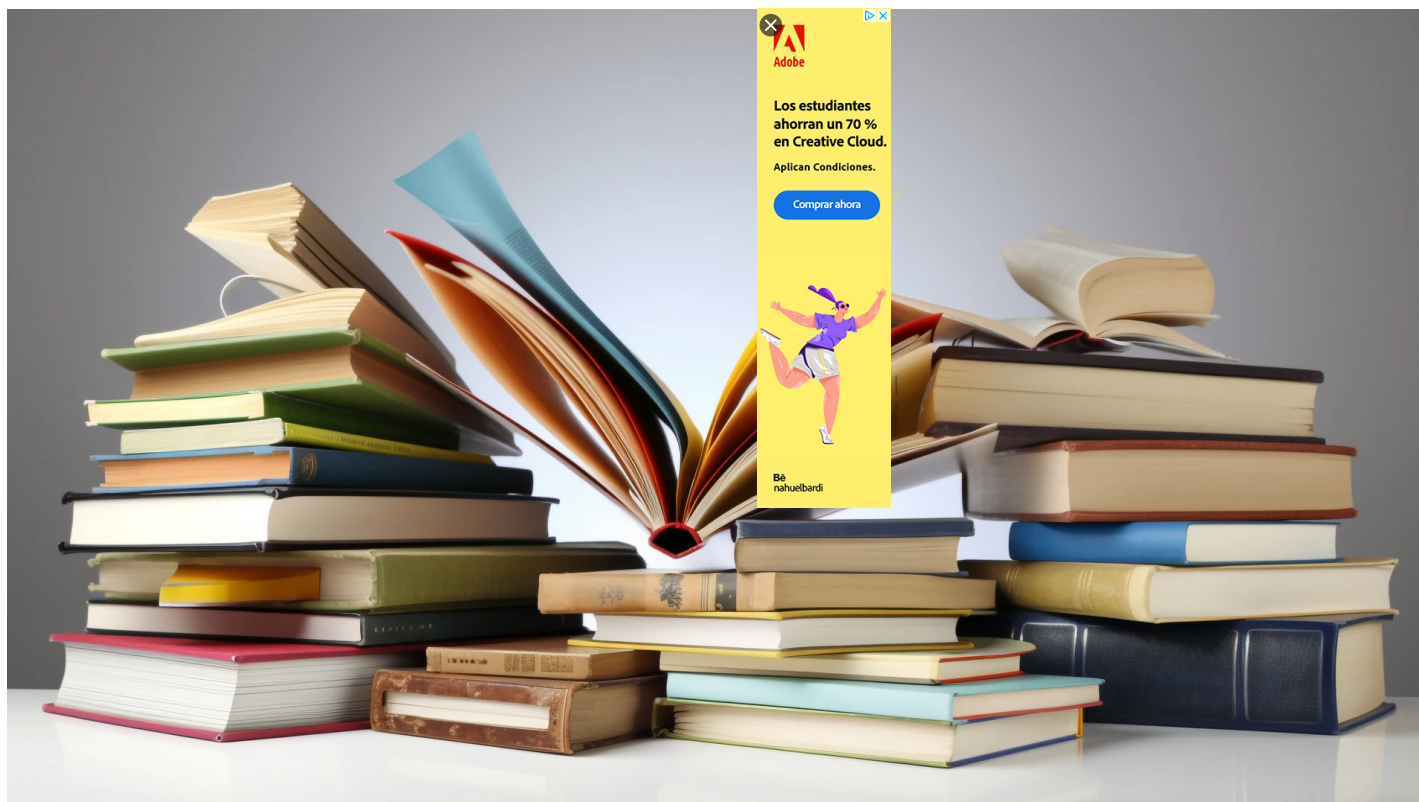
El Papa León XIV reza su primer Regina Coeli desde San Pedro

Directo

FC Barcelona - Real Madrid, en directo hoy: previa, alineaciones y última hora del Clásico

Un hombre escribe más de 90 libros con Inteligencia Artificial y gana una fortuna

Tim Boucher explica que cada libro puede tomarle entre seis y ocho horas y su objetivo es llegar al menos a 1.000 publicaciones



▲Imagen de archivo de libros Dreamstime

NORA VILLALBA ▾

Creada: 01.06.2023 16:51
Última actualización: 01.06.2023 16:51



La Inteligencia Artificial está siendo una gran innovación tecnológica, con **Chat GPT** como la gran revolución de los últimos tiempos. **Este sistema de chat es capaz de responder a cualquier pregunta que se le haga, tras haber sido entrenada con una inmensa cantidad de datos, que son la base de su conocimiento y lo que permite adentrarse en tantas áreas diferentes.** Así, es posible crear textos tan extensos como libros, tal que ha sido el uso que le ha dado Tim Boucher, un usuario de Estados Unidos que ha ganado una gran cantidad de dinero al **escribir más de 90 libros con el uso de Inteligencia Artificial**.

MÁS NOTICIAS



Historia

Alcatraz, la historia de una prisión de película



Historia
La otra "carrera papal" de San Silvestre



San Isidro
Fuente Ymbro pone la prueba. Este es el cartel de hoy en Las Ventas, domingo 11, horario y dónde verlo

En una conversación con un usuario, **ChatGPT recuerda las preguntas** y respuestas anteriores, por lo que el permite tener una conversación de forma fluida. También **contextualiza la información, admite errores, cuestiona premisas incorrectas y despeja incógnitas.**

Te recomendamos



[El porqué de esta gran atención por León XIV](#)

¿Cómo escribir un libro con Inteligencia Artificial?

ChatGPT ha conseguido **destacar sobre el resto de inteligencias artificiales por su facilidad de uso, naturalidad y calidad de sus resultados e interacciones y su disponibilidad.** Una ventaja que Boucher ha podido utilizar.

En una entrevista con CNN, afirmó que **usó ChatGPT para escribir sus libros, asegurando que utiliza este asistente de forma constante desde agosto de 2022**, incluso antes de que esta fuera popular. Sus historias no son independientes, sino que forman parte de un universo compartido en el que los personajes de unas pueden aparecer en otras, al igual que hemos visto en varias sagas cinematográficas como las del universo Marvel.

Boucher asegura que **cada libro puede tomarle entre seis y ocho horas para crearlos y publicarlos en una tienda virtual llamada Gumroad, desde donde los vende.** Cada libro digital tiene una extensión variable de entre 2.000 y 5.000 palabras, por lo que son ligeros y fáciles de leer. Además, el estadounidense asegura que sus libros son ilustrados con Midjourney, otro modelo de IA especial para generar imágenes en base a una descripción de texto.

"Vendí 574 libros por un valor cercanos a los 2.000 dólares entre agosto y mayo", explicó a CNN. **Cada uno tiene un precio entre 1.99 dólares y 3.99 dólares.** Además, aseguró que su deseo es llegar a **al menos a 1.000 publicaciones**, aunque no descarta seguir creando más. De momento, lleva 97.

Obviamente, sus textos no son profesionales y no se comparan con la producción de autores famosos que pueden demorar varios meses. Boucher considera que puede mejorar aún más, por lo que también recurrió a la IA para "programar mini aplicaciones que podrían acelerar mi proceso creativo en un futuro".

ARCHIVADO EN:

Autores / Inteligencia Artificial / Libros

 1 Ver comentarios



Más leídas

1 Hogar

Los plátanos duraran más tiempo sin ponerse marrones si los guardas con este artículo de cocina

2 Salarios

Un español que vive en Suiza revela que este trabajo ofrece un sueldo mensual de 13.300 francos: "No está nada mal"

3 Oferta

El pequeño electrodoméstico de Lidl está arrasando: cuesta menos de 10 euros

4 Directo

Marc Márquez gana el Sprint de Le Mans, con tres españoles en el podio y desastre de Bagnaia

5 Psicología

Qué significa tener muchas plantas en casa según la psicología