

Chat GPT:

La supernovedad de 2023



CÓMO FUNCIONA EL GENERADOR DE TEXTOS DE IA QUE IMPACTA Y CONFUNDE

Diseñado para generar textos de manera autónoma, este sistema continúa mejorando su capacidad de asimilarse a los humanos y entregar relatos de lenguaje natural con información extraída de la red.

Fuente: Emol.com – 07 de Febrero de 2023 | 11:14 | Por Nathalia Quijada, Emol

<https://www.emol.com/noticias/Tecnologia/2023/02/06/1085993/generador-de-textos-de-ia.html>

Ya han pasado un par de meses desde que el círculo de **grandes empresarios detrás de OpenAI -que incluye a Elon Musk como uno de sus fundadores-**, mostrara al mundo a ChatGPT, un generador de textos de inteligencia artificial que prometía marcar la diferencia respecto a lo ya existente.

Los bots de chats son cada vez más comunes en las páginas web y es frecuente utilizarlos al requerir ayuda con compañías telefónicas, contratos de servicios, reservar horas médicas o simplemente para comprar el gas. También es de conocimiento las solicitudes que se le realizan a los sistemas Alexa o Siri con respuestas personalizadas, pero OpenAI buscaba algo que fuera un paso más allá en la naturalidad de los relatos que entregara su ChatGPT. **Según los expertos, lo prometido se está cumpliendo.**

Aunque siguen trabajando en su perfeccionamiento, la capacidad de adaptarse a los contextos y temáticas ha sorprendido incluso a concedores de la literatura. Esto gracias a la enorme cantidad de información que almacena este sistema de IA (**más 175 millones de parámetros**), lo que le permite entender con precisión las preguntas y procesar los adjetivos que los usuarios puedan ingresar. Así entonces, si a un bot de chat le tenemos que responder según las alternativas que nos entrega para continuar la atención, con **ChatGPT no es necesario**

porque puede descifrar, en teoría, cualquier requerimiento ingresado por un humano. Preguntas, afirmaciones o requerimientos pueden ser atendidos por el innovador sistema.

Desde que fue lanzado al mercado, quienes descargan este chat pueden ir dejando comentarios para evidenciar fallas o errores que presenten y así los programadores puedan ir trabajando en su constante perfeccionamiento, sobre todo en lo que tiene que ver con el uso del lenguaje.

Esta novedad de la IA puede redactar textos, canciones, poemas, crear historias de ficción, hacer traducciones, generar una línea de tiempo con acontecimientos históricos, explicar estos mismos acontecimientos e incluso dar consejos. Su funcionamiento continúa atrayendo personas y según los más recientes registros, **ChatGPT tuvo 100 millones de usuarios activos durante el mes de enero, promediando 13 millones diarios.**

Estas cifras entregadas por un estudio de la consultora UBS y recogidas por Reuters, indican que **el sistema ha crecido más rápido que populares plataformas de redes sociales** como Instagram y Tik Tok. Esta última, por ejemplo, tardó nueve meses en llegar a los 100 millones de usuarios, mientras que Instagram lo hizo en dos años y medio, y Facebook en más de cuatro años. Chat GPT, con sus beneficios y riesgos que implica para instituciones educativas por temas de plagio, promete ser una revolución de la tecnología y estar a disposición y alcance de todos, al menos en su versión básica gratuita, ya que se anunció una versión "Plus" que requerirá de una suscripción de 20 dólares mensuales para obtener mayor rapidez y anticipar mejoras a las solicitudes.

COMPETENCIA EN PARALELO

A partir de la noticia del Chat GTP de la empresa californiana OpenAI, en circulación abierta desde febrero 2023, surgieron de inmediato competidores de talla mundial en inteligencia artificial (AI) Entre ellos, Microsoft, Google, la China Baidu y ahora el gigante de comercio electrónico Alibaba. Todos anunciando para fechas próximas sus *chatbot*, acrónimo de software basado en inteligencia artificial capaz de mantener una conversación en tiempo real por texto o por voz.

Con el Chat GPT de OpenAI, de muy fácil acceso y disponible en internet (<https://chat.openai.com/chat>), se están buscando respuestas inteligentes a muy diversas materias de interés en medicina, educación, política, cocina, vacaciones, guerras; y se construyen artículos de prensa, *paper* universitarios y un sinnúmero de escritos sobre temas que asombran. Sometido a mayores exigencias, según informaciones de prensa, aprueba exámenes de medicina y evaluaciones de posgraduados en diversas disciplinas.

Su límite en sus análisis y comentarios, por ahora, es que dispone de información hasta 2021. Por lo que responde que no conoce la última canción de la colombiana Shakira ni que Argentina fue campeón mundial de fútbol en 2022 en Qatar.

CONVERSACIÓN CON Chat GPT

Un ejemplo de respuestas escrita que entrega esta aplicación sobre uno de los temas que aborda esta Revista, es el siguiente: (viernes 10 de febrero 2023)

¿Puede responder en español?

Por supuesto, estoy aquí para responder a tus preguntas en español. ¿En qué puedo ayudarte hoy?

¿Qué futuro se prevé para los sistemas contables con el desarrollo de tecnologías de información y comunicación?

Con el desarrollo de tecnologías de información y comunicación, se espera que los sistemas contables evolucionen hacia soluciones más automatizadas y en línea. Se prevé que la inteligencia artificial y el aprendizaje automático jueguen un papel importante en la automatización de tareas repetitivas y en la generación de informes y análisis financieros.

Además, la nube y la adopción de software en la nube para la contabilidad y la gestión financiera probablemente serán más comunes, lo que permitirá una mayor flexibilidad y accesibilidad a los datos y las herramientas contables.

En general, se espera que los sistemas contables modernos sean más eficientes, precisos y ágiles, lo que permitirá a las empresas tomar decisiones más informadas y mejorar su gestión financiera. Sin embargo, es importante tener en cuenta que la adopción y uso responsable de estas tecnologías será clave para obtener los mejores resultados.

¿Habrá fusión de los sistemas contables con las estadísticas?

Es posible que haya una fusión entre los sistemas contables y las estadísticas en el futuro, ya que ambas disciplinas tienen objetivos similares en cuanto a la recopilación, análisis y presentación de datos. La integración de estos sistemas permitiría a las empresas obtener una visión más completa y detallada de sus finanzas y operaciones, lo que podría mejorar la toma de decisiones y la planificación estratégica.

Además, la utilización de técnicas de inteligencia artificial y aprendizaje automático en los sistemas contables y estadísticos permitiría un análisis más profundo y preciso de los datos, lo que a su vez podría proporcionar insights valiosos y mejorar la eficiencia en la toma de decisiones.

En resumen, la fusión de sistemas contables y estadísticos es una tendencia que podría surgir con el avance de la tecnología, y que podría tener un impacto significativo en la forma en que las empresas manejan y utilizan sus datos financieros.

¿Qué autores de renombre internacional podría tener una bibliografía básica de contabilidad?

Hay muchos autores de renombre internacional que han contribuido al desarrollo de la contabilidad y que podrían formar parte de una bibliografía básica en este campo. Aquí hay algunos de los autores más reconocidos:

- *Luca Pacioli: considerado el padre de la contabilidad moderna, fue el primero en escribir un tratado completo sobre el tema en el siglo XV.*
- *Robert Kaplan y David Norton: son conocidos por su desarrollo de la Balanced Scorecard, un enfoque integrado para la gestión estratégica y la contabilidad.*
- *Charles T. Horngren, Gary L. Sundem, John A. Elliott y David Burgstahler: son autores de textos clásicos de contabilidad, incluido "Contabilidad Financiera", un libro de texto ampliamente utilizado en universidades de todo el mundo.*
- *Peter Drucker: es un autor y consultor administrativo conocido por su trabajo en la gestión empresarial y la contabilidad gerencial.*
- *J. Edward Ketz: es un autor y profesor de contabilidad reconocido por su investigación y enseñanza en la contabilidad financiera y la contabilidad gubernamental.*

Estos son solo algunos de los muchos autores importantes en el campo de la contabilidad. Hay muchos otros que han hecho importantes contribuciones a la disciplina y que también podrían ser considerados para una bibliografía básica.

Gracias por la información

De nada, ¡fue un placer ayudarte! Si tienes más preguntas, no dudes en preguntar. Estoy aquí para ayudarte.

¡SORPRENDENTE!

GTS/10feb23