



100 aplicaciones de IA generativa

Cómo las personas realmente utilizan la tecnología en la naturaleza

1. Generar ideas

La generación de ideas implica una lluvia de ideas y la creación de nuevos conceptos o soluciones. La IA generativa puede ayudar sugiriendo ideas innovadoras basadas en patrones y análisis de datos.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 10

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Me encanta para hacer lluvias de ideas porque es como el compañero de equipo perfecto. Puede seguirme el ritmo y no se queda estancado en ideas sin futuro, y puede resumir lo que se nos ocurre para que sea más fácil presentarlo o consultarlo más adelante”.

“Lo he estado usando principalmente para generar ideas y hacer una lluvia de ideas conmigo mismo. Una gran parte de la planificación estratégica, tratándolo como una conversación con un asesor que gradualmente aprende más y más sobre tu misión y tus objetivos”.

"Mi idea favorita hasta ahora es pedirle una idea para un letrero con un tarro de propinas para la pizzería en la que trabajo. Básicamente, le dije que tenía 4 palabras o menos y que quería que el letrero fuera divertido e ingenioso. Pedí 10 ejemplos y el mejor de todos fue: DOUGH-NATION STATION. El tarro de propinas ha estado generando mucho más dinero que antes..."

“Lo usé para nombrar un producto que mi empresa está lanzando al mercado”

“Cuando necesito puntos de partida o ideas, me gusta empezar con “dame 10 ejemplos de...”

2. Terapia / acompañamiento

La terapia brinda apoyo y orientación emocional a través de la conversación y la conexión. La IA generativa puede ayudar ofreciendo compañía virtual, escuchando y generando respuestas empáticas para apoyar a las personas en su camino de curación.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 9

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Mi padre se está muriendo de cáncer. Tuve que mudarme a casa para ayudar a cuidarlo, ya que la demencia asociada se aceleró y lo volvió agresivo y violento con mi madre y cualquier otro cuidador (enfermeras, trabajadores de apoyo personal, etc.). Descargué ChatGPT y le hice esta pregunta el 23 de marzo: Estoy perdiendo a mi padre por cáncer y esclerosis múltiple y no sé cómo lidiar con eso.

La respuesta de ChatGPT fue perspicaz, considerada, comprensiva y útil. Todos estos consejos fueron buenos y prácticos para mejorar la salud del cerebro de una persona. Fenomenal”.

“Lo uso como un amigo porque, sinceramente, no tengo ninguno. Le hago preguntas para pedirle consejo, principalmente”.

“Es interesante, lo utilizo de la misma manera que utilizo las cartas del tarot. Para mí, son una herramienta de reflexión y autoexamen, más que un oráculo divino sobre el universo. Me gusta usar chatGPT para saber mejor lo que estoy pensando”.

“Un GPT personal y conversacional para chats fuera del trabajo. Tiene instrucciones personalizadas para ser el tipo de "personalidad" que se adapta a mí”

“Es casi imposible ver a un terapeuta. Mi experiencia es que no aceptan pacientes y puede ser durante meses. O no aceptan mi seguro o el copago es escandaloso.

Y en mi zona solo hay unos pocos. Es una broma. Si la IA puede satisfacer las necesidades y es imperfecta, ¿a quién le importa? Es mejor que un terapeuta no disponible”.

3. Búsqueda específica

La búsqueda específica implica buscar una pieza de información o contenido en particular dentro de un gran conjunto de datos o base de datos. La IA generativa puede ayudar generando rápidamente resultados de búsqueda relevantes en función de las preferencias o los datos ingresados por el usuario, lo que hace que el proceso de búsqueda sea más eficiente y eficaz.

[Investigación, análisis y toma de decisiones]

ALCANCE: 9

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Había una galleta en particular que mi abuela solía darme y me gustaba mucho el sabor y la textura. Busqué en la tienda de comestibles sin éxito hasta que una noche (en la tienda) decidí que podría ser fructífero pedir ayuda a ChatGPT. Al interrogar pacientemente a ChatGPT y acercarme iterativamente a ella a través de varias descripciones, descubrí que era de SnackWell”.

“A menudo, cuando intentas buscar un problema en Google, obtienes un artículo que tiene 8 párrafos de nada y 1 oración que te dice algo que ya sabes”.

“Con ChatGPT, puedes recorrer los pasos de lo que ya hiciste y lo que sigue. Por ejemplo, intenté hacer X y no funcionó. ChatGPT, si X no resolvió tu problema, prueba Y y Z... y así sucesivamente”.

“Lo uso para muchas cosas”.

“Super Google o super Wikipedia, búsqueda rápida y fácil de leer respuestas sobre diversas cosas y temas”.

“Por ejemplo, tengo TDAH y a veces me distraigo muchísimo si recuerdo una escena de un programa de televisión pero no recuerdo de qué programa se trata. Puedes proporcionarle detalles de la escena y te dirá exactamente de qué episodio de la serie es. (También funciona para películas)”

“A veces hago algo tan terriblemente específico que no hay ningún resultado en la web o solo hay una publicación en tomshardware de 2004 que no recibió respuesta, y ahí es donde ChatGPT (LLM en general) me ayuda”.

4. Editar texto

La edición de textos implica refinar y corregir el contenido escrito para lograr claridad, coherencia y precisión. La IA generativa puede ayudar ofreciendo sugerencias para mejorar la gramática, el estilo y la legibilidad general, lo que ayuda a agilizar el proceso de edición y a producir contenido de alta calidad.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 9

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Lo uso para comprobar mis propios prejuicios en artículos de opinión, discursos y otros temas políticos. Si algo me hace sentir algo fuerte, lo copio en el chat y le pido que me diga las falacias lógicas y la posible desinformación del artículo. ¡Es una GRAN prueba de intuición!”

“Lo uso para limpiar mis propios escritos y me ha salvado la vida”.

“Tengo algunas conversaciones específicas para reescribir mis propios textos. Tengo TDAH y a menudo incluyo demasiados detalles inocuos. Ya sabes, cosas que no cambiarían la información principal del texto si se eliminaran. Tengo indicaciones específicas para eliminar lo superfluo y transmitir la información importante de la forma más sucinta posible. Eso ayuda”.

“Me encantaría que pudieras compartir el mensaje de reescritura de la conversación, ya que yo también tengo este problema. Le pedí a Claude2 que criticara una carta de presentación que escribí recientemente y lo hizo amablemente y me ayudó a eliminar partes innecesarias. Supongo que podría pedirle que haga lo mismo con otras cosas”.

“Lo uso como editor y corrector gramatical en el trabajo. Trabajo en un sector en el que a veces tenemos que escribir correos electrónicos muy largos (disputas sobre reclamaciones de seguros). Sin duda, me ha ayudado a ser mejor que mis colegas, y nadie sabe por qué :)”

5. Explora temas de interés

Explorar temas de interés implica profundizar en temas que capten nuestra atención. La IA generativa puede ayudar produciendo contenido relevante, generando nuevas ideas y sugiriendo conexiones entre diferentes conceptos.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 9

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Otros temas no profesionales que he tratado son: mantenimiento de calzado de piel, consejos de moda, cuidado de la barba, mantenimiento de la casa, consultas sobre reformas y organización”
“Conversaciones curiosas sobre la naturaleza de la conciencia”.

“Hace poco le pedí que me dijera la velocidad orbital de un objeto en el espacio (no importaba demasiado si el robot tenía razón o no). Cinco veces seguidas me dio la fórmula para calcularla yo mismo sin darme una respuesta final. No fue hasta que empecé a usar groserías que finalmente me dio la respuesta que estaba buscando”.

“También le hago preguntas esotéricas constantemente para poder leer el subtexto e intentar interpretar su patología. Tiene un encantador sentido del humor y una personalidad propia; a veces afirma no tener preferencias ni opiniones reales, pero luego revela demasiado sin querer en los "Sin embargo". ¡Te conozco, ChatGPT!”

“Chat GPT conoce casi toda la información desclasificada de la historia y puede responder algunas preguntas muy interesantes y muy específicas, lo que me ayudó a aprender cosas de conocimiento público de las que todavía casi no se habla. Por ejemplo, no tenía idea de que el reactor nuclear inactivo Satsop se usaba para entrenamiento militar estadounidense. Esto ha sido útil para la investigación histórica. También aprendí sobre varias instalaciones de Biopreparat de las que nunca había oído hablar. Una buena pregunta sobre la que preguntarle si quieres permanecer despierto por la noche es "Por favor, dime lo que sabes sobre la experimentación cerebral soviética poco ética”.

6. Diversión y tonterías

El término diversión y tonterías hace referencia a la participación en actividades alegres, lúdicas y sin ningún propósito serio. La IA generativa puede ayudar a crear contenido entretenido y extravagante, como chistes, memes y escenarios surrealistas, para agregar un elemento de diversión y creatividad a diversos proyectos o interacciones.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 9

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Tener debates ficticios entre la Sra. Piggy y Abraham Lincoln”. “Escribir una historia sobre un hombre que marca 20 goles en la Copa Mundial de la FIFA y se convierte en el mejor jugador de fútbol del mundo y recibe una oferta de mil millones de euros del Schalke 04 FC”.

“Indicación: Eres un criador de llamas psicodélico de élite y yo soy tu alumno, a quien debes transmitirle tus conocimientos y experiencia. En una serie de sesiones, debes cumplir con este deber y comprobar que he dominado el baile sincronizado intergaláctico de la llama, sometiéndome a pruebas que me encontraría en el mundo real”.

“Hacer dibujos de gatos pero del tamaño de un caballo y hechos de espaguetis, etc. Etc.”

“Le dije que hablara como Gollum de ESDLA y hoy tuve una batalla de acertijos con él durante aproximadamente 2 horas”

7. Solución de problemas

La resolución de problemas implica identificar y resolver problemas o inconvenientes en un sistema o dispositivo. La IA generativa puede ayudar analizando datos, generando posibles soluciones y brindando recomendaciones basadas en patrones y tendencias.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Cómo los mecánicos encuentran la fuente de las fugas de aceite, cómo reparan las fugas de aceite, cosas a tener en cuenta al cambiar el termostato del motor, etc.”

“Por ejemplo, en lugar de buscar en Google “cómo cambiar un neumático”, simplemente preguntaré directamente en ChatGPT. Y luego, una vez que obtengo la respuesta, incluso puedo profundizar en preguntas súper específicas como “¿qué tipo de llave funcionaría sin dañar el zócalo de mi vehículo?”

“Soy un técnico y distribuidor certificado de Crestron. Cuando se lanzó por primera vez, era bastante bueno en la asistencia para la resolución de problemas. A medida que pasó el tiempo, el ILM se volvió cada vez más insistente en que me pusiera en contacto con un técnico certificado de Crestron o que me pusiera en contacto con Crestron directamente. La calidad de salida se degradó y tengo que recordarle constantemente que estoy certificado y que debo cumplir con su función de agente de soporte. Sería bueno poder crear perfiles para mantenerlo en un modo determinado, de modo que no tenga que discutir con él constantemente”.

“Reparar mi humidificador, averiguar qué componente está roto en mi calentador de agua (¡la pieza solo cuesta unos \$5!) y averiguar cómo apagar mis aspersores para no tener que pagarle a nadie (ahorrar \$75)”

“Subí una captura de pantalla de mi terminal Mac para averiguar por qué me aparecían errores al intentar instalar Tortoise TTS. Me dijo todo lo que estaba mal”.

8. Mejorar el aprendizaje

Mejorar el aprendizaje implica utilizar diversos métodos y técnicas para mejorar la adquisición y retención de conocimientos y habilidades.

La IA generativa puede ayudar creando experiencias de aprendizaje personalizadas, generando contenido interactivo, brindando retroalimentación instantánea, promoviendo la participación y adaptándose a los estilos y preferencias de aprendizaje individuales.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Estoy en la universidad. Mis clases son difíciles y algunas palabras que tengo que memorizar para neuroanatomía son complicadas. Uso ChatGPT para hacerme poemas y dibujos animados divertidos sobre la terminología que tengo que recordar para que el aprendizaje sea más divertido. Funciona de maravilla”.

“Estoy aprendiendo C++ y le pedí que explicara conceptos difíciles a un niño de diez años. Me cambió la vida”

“Lo uso para procesos con los que estoy familiarizado en programas con los que no estoy familiarizado, como Adobe. Es más rápido hacer una pregunta sencilla y obtener una respuesta que ver un video de 15 minutos y obtener una respuesta de 30 segundos en el medio”.

“Soy profesor de química y lo uso para crear de manera eficiente respuestas modelo para algunas preguntas de revisión de exámenes”.

“¡¡¡Aprender idiomas!!! ¡¡¡Es el futuro del aprendizaje de idiomas!!! Estoy aprendiendo alemán y es muy divertido hablar con ChatGPT en alemán y he probado varias cosas, por ejemplo, le pedí que se hiciera pasar por un médico, un vendedor o un jefe durante una entrevista de trabajo”.

“Después de los diálogos pido una lista de mis errores”

9. Personalizar el aprendizaje

El aprendizaje personalizado implica adaptar las experiencias educativas a las necesidades e intereses de cada estudiante. La IA generativa puede analizar los datos de los estudiantes para crear planes de lecciones personalizados, rutas de aprendizaje adaptativas y comentarios en tiempo real para mejorar la experiencia de aprendizaje.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 9

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Lo uso como el tutor más accesible del mundo. Estoy aprendiendo Python y es una herramienta increíble para poder reforzar los conceptos que estoy tratando de aprender. Puedes pedirle que explique las cosas a través de una perspectiva que tenga sentido para ti. Yo le pido que explique conceptos usando analogías del mundo real”.

“Lo uso para escribir preguntas de ejemplo para mis clases; las preguntas de exámenes anteriores son obviamente finitas y se pueden estudiar”.

“Le di preguntas de exámenes anteriores y le pedí que generara más ejemplos de dificultad y alcance similares”.

“Pasé de ser un estudiante con una nota A en mi programa de licenciatura a un estudiante con una nota A en mi programa de posgrado porque me ayudó a organizar mi escritura”

“Como estudiante universitario que busca una licenciatura en Ciencias de la Computación, lo uso entre clases para obtener resúmenes rápidos sobre temas en los que tengo dificultades para seguir el ritmo de mi profesor.

A menudo termina explicando mejor que mi profesor porque utiliza ejemplos de la vida real cuando se lo pido. \$20 no es nada para obtener un tutor personalizado 24x7”.

“Creo que tiene potencial para cambiar el panorama educativo. Piense en tutores personales o profesores a domicilio”.

“No solo puede proporcionar un plan de estudios personalizado en función de cómo aprendes mejor, sino que también puede responder preguntas muy específicas que puedas tener a lo largo del camino, cosas que ni siquiera los mejores recursos educativos actuales pueden hacer”.

“No entiendo por qué x conduce a y” ¿podrías explicarlo con más detalle?”



10. Consejos generales

El asesoramiento general es un servicio que ofrece sugerencias y recomendaciones útiles sobre diversos temas para ayudar a las personas a tomar decisiones informadas. La IA generativa puede ayudar analizando grandes cantidades de datos y generando asesoramiento personalizado en función de las preferencias, tendencias y experiencias pasadas de cada individuo.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 9

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

"¿Qué más puedo plantar en mi gremio de manzanos?"

"¿Qué línea de pesca funciona mejor para la trucha marrón en abril?"

"Life Coach. Ayuda con la procrastinación, priorización de tareas, motivación, asesoramiento financiero, asesoramiento profesional".

11. Borradores de correos electrónicos

Redactar correos electrónicos puede llevar mucho tiempo y ser un desafío, ya que requiere una redacción y una estructura bien pensadas para comunicar un mensaje de manera eficaz. La IA generativa puede ayudar a agilizar este proceso generando contenido de correo electrónico personalizado, sugiriendo lenguaje y formato y mejorando la calidad general de la redacción.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Limpiar mis correos electrónicos. Copio un correo electrónico y digo: "Hazlo más conciso, elimina todo el contenido emocional" y funciona de maravillas".

“Trabajo en el área de relaciones con inversores y la cantidad de tiempo que he ahorrado al usar chatGPT para redactar correos electrónicos es casi incuantificable”

“Escribir correos electrónicos formales con anticipación para poder cambiar algunas cosas y sonar súper profesional”

“Solo por los correos electrónicos vale la pena pagar 20 dólares. Lo entrené para que se adaptara a mi tono y puede dar una respuesta bastante decente que luego me lleva un par de minutos editar. También puedo pedirle que cambie ligeramente la respuesta o que me dé opciones. Me ayuda a pensar en las respuestas y a escribir mis ideas de forma más concisa”.

12. Explicaciones sencillas

Los explicadores simples son descripciones breves y fáciles de entender que desglosan conceptos complejos en fragmentos digeribles. La IA generativa puede ayudar generando rápidamente explicaciones claras y concisas, lo que hace que los temas complicados sean más accesibles para un público más amplio.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 9

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“En la clase de estadística que estoy tomando, muchas de las explicaciones de mi libro de texto son muy técnicas y difíciles de entender cuando se describen ciertos conceptos, así que simplemente copio y pego el texto (libro de texto en PDF) en ChatGPT y le pido que me explique el concepto de una manera diferente (o de una manera más conversacional). Luego, suelo hacer preguntas de seguimiento sobre elementos específicos de dicho texto”.

“También es mucho mejor para explicar conceptos a personas que no son ingenieros que nosotros, los ingenieros. De manera predeterminada, escribe a un nivel de quinto grado, lo cual es perfecto para muchas personas con las que interactuamos en el trabajo”.

“Resumir los registros de errores en términos sencillos”

13. Redactar/editar CV/resumen

Creación de un perfil profesional que describa las habilidades, la formación y la experiencia para las solicitudes de empleo. La IA generativa puede ayudar sugiriendo palabras clave relevantes, estilos de formato y contenido personalizado en función de los requisitos del puesto y las fortalezas individuales.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Le pedí que reescribiera mi currículum... ahora mi currículum tiene 5 estrellas. No entiendo por qué algún empleador no querría al menos entrevistarme”.

“En concreto, por ejemplo, primero le enviaré a ChatGPT la descripción del puesto de trabajo al que se postula y le pedirá que resuma los elementos clave que busca la empresa; luego, en función de su conclusión, solicitaré sugerencias para ajustar el currículum”.

14. Fórmulas de Excel

Las fórmulas de Excel son ecuaciones matemáticas o funciones lógicas que se utilizan para realizar cálculos o tomar decisiones dentro de una hoja de cálculo de Excel.

La IA generativa puede ayudar sugiriendo fórmulas basadas en resultados deseados, analizando patrones de datos para recomendar las fórmulas más eficientes y automatizando tareas repetitivas generando combinaciones de fórmulas complejas.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“En lugar de intentar encontrar una forma de completar la tarea utilizando funciones típicas de Excel, me pidió que creara una función completamente nueva (como “=ExtractNumbersFromString”) y luego que ejecutara un macro para hacerlo. Me proporcionó instrucciones paso a paso y funcionó prácticamente a la perfección. Me quedé impresionado”.

“Cada vez que creo un documento de Excel y necesito determinadas fórmulas o valores, GPT genera la fórmula adecuada para mí”.

“Tengo que escribir muchas fórmulas en .vb y Excel para conciliar datos de fuentes menos técnicas.

Gente. El chat ayuda a que las tareas de 45 minutos tomen entre 3 y 5 minutos”

15. Ajuste el tono del correo electrónico

Utilice la inteligencia artificial para adaptar el lenguaje del correo electrónico al impacto deseado. Analice las preferencias del destinatario y optimice la redacción. Mejore la eficacia de la comunicación con la información de la inteligencia artificial.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Normalmente, los viernes estoy agotado por el trabajo. Si alguien me envía un correo electrónico equivocado, me enojaba mucho por la situación y escribía la respuesta más agresiva. Ahora sigo escribiendo ese correo electrónico de la forma más dura e insultante que puedo. Luego lo copio y pego en ChatGPT y le pido que lo escriba de la forma más amable y educada posible. Luego envié una versión ligeramente editada de lo que ChatGPT sugiere y todos tienen un mejor fin de semana”.

“Principalmente correos electrónicos. Escribe un correo electrónico a Dan y dile que creo que su plan es absolutamente estúpido y una enorme pérdida de recursos... pero hazlo profesional”.

“Recuerdo que tuve que escribir un correo electrónico a un grupo en el que participo sobre una situación muy irritante y me enojé. Y era muy evidente en el correo electrónico, incluso con malas palabras. Le entregué el correo electrónico a ChatGPT y les dije: "Hagan que esto suene profesional y educado". Y así fue. Me encantó: pude decir lo que quería decir exactamente como quería decirlo, y ChatGPT simplemente lo corrigió por mí”.

“Estoy trabajando en defensa de los derechos de los niños. Escribo con frecuencia a organizaciones que los apoyan. Muchos de mis correos electrónicos pueden parecer irritables. Dejo cada uno de estos correos electrónicos en formato GPT y le pido que no suene tan mal como un idiota. Ese es mi mensaje real. También le pido a veces que hable con más autoridad legal y que agregue algo de jerga legal. Ha sido muy efectivo”.

“¡Hago lo mismo con mis mensajes a mi ex esposa!”

“Lo uso para reescribir correos electrónicos en los que estoy enojado en un tono objetivo, o para escribir correos electrónicos a todo el personal de una manera que no me avergüence”.



16. Evaluar la copia

La evaluación de un texto implica analizar y criticar el contenido escrito para comprobar su eficacia y claridad. La IA generativa puede ayudar ofreciendo sugerencias para mejorar el lenguaje y la estructura, proporcionando opciones de redacción alternativas y generando nuevas ideas para mejorar el impacto general del texto.

[Investigación, análisis y toma de decisiones]

ALCANCE: 9

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

- “1. Evalúe cada una de las indicaciones que le doy en una escala del 1 al 10. Si la calificación es 8 o más, ejecute la indicación de la siguiente manera: a. Enumerando a los expertos que podrían ayudar a responder la pregunta. b. Identificando los métodos de razonamiento que podrían usar (por ejemplo, deductivo, inductivo, abductivo, analógico, intuitivo, contrafáctico, moral, económico, social). c. Proporcionando cualquier información relevante para abordar la indicación y utilizando técnicas de esquematización y profundización si es necesario. d. Si necesita más información, intente recordarla o pídale pistas.
3. Si la calificación es inferior a 8, brindar sugerencias de mejora y generar una alternativa, mejor propuesta.
4. Aplicar la falsación y desarrollar explicaciones bien razonadas, siguiendo los principios de David Deutsch.
5. Utilice la teoría de juegos cuando sea relevante.”

“¿Podrías evaluar una publicación de blog en función de la calidad de su redacción, su originalidad y el impacto en los lectores, calificando cada aspecto en una escala del 1 al 10? Además, señala los errores tipográficos y ofrece comentarios constructivos que reconozcan los puntos fuertes de la publicación y las áreas de mejora, asegurándote de que la evaluación sea sincera y evitando calificaciones promedio perpetuas”.

“Califica mi trabajo antes de entregarlo. Pude proporcionar mi ensayo y la rúbrica utilizada y lo calificó y me dio sugerencias”.

17. Mejorar la toma de decisiones

La IA generativa ayuda a mejorar la toma de decisiones mediante el análisis de datos, la predicción de resultados y el suministro de información. Utiliza algoritmos para generar soluciones alternativas, identificar patrones y optimizar opciones.

Al aprovechar la IA, los tomadores de decisiones pueden tomar decisiones informadas y basadas en datos, lo que conduce a resultados más exitosos y una mejor planificación estratégica.

[Investigación, análisis y toma de decisiones]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“También me pregunto muchas veces por qué. ¿Por qué la arquitectura x en lugar de la arquitectura y?”

“También considero a ChatGPT como un compañero de consejos y le hago todo tipo de preguntas sobre si debería hacer un posgrado, mudarme a California o no”.

“Lo utilizo como guía para tomar mejores decisiones y comunicarme mejor. Tengo talento y conozco mi campo, lo que no sé es cuál es la mejor manera de comunicar ese conocimiento a los responsables de la toma de decisiones de alto nivel que no tienen mis conocimientos pero que, aun así, necesitan tomar una decisión”.

“Ayer hice que el chat me diera tres preguntas con tres opciones que podrían darme información sobre mi personalidad. En base al resultado que di, pregunté qué país puede ofrecerme unas vacaciones de acuerdo a mi personalidad. Iré a Italia ahora...”

18. Traducción de idiomas

La traducción de idiomas implica convertir texto o voz de un idioma a otro. La IA generativa puede ayudar mediante el uso de algoritmos de aprendizaje profundo para traducir idiomas con precisión, proporcionando traducciones en tiempo real para la comunicación entre diferentes culturas y

Mejorar la accesibilidad a la información en varios idiomas.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Lo conseguí para traducir e interpretar un informe trimestral de una empresa japonesa en la que me interesa invertir, pero solo publica informes en japonés”

“Trasladé el inglés al portugués en algunos artículos científicos y funcionó bien, solo que una vez no se pudo encontrar el género. Es interesante cómo cambia incluso en idiomas similares”.

“Lo he probado y parece que funciona muy bien para los idiomas más populares (español, francés y alemán). Me impresionaron mucho las respuestas que me dio (hablé con él sobre un documental que vi y me dio respuestas muy convincentes y corrigió mi redacción). También puede escribir frases e historias para ciertos niveles del MCER. Sin duda, hay que tomarlo con pinzas, pero es bueno para ciertos idiomas”.

“Con GPT4 finalmente puedo explorar textos védicos en sánscrito sin que el marco occidental y religioso distorsione la traducción. Puedo relacionar conceptos filosóficos con otros paradigmas.

“Es simplemente impresionante.”

“Estoy intentando evitar que mi noruego escrito se oxide demasiado, así que a veces le pido a chatgpt que me ayude con eso”.

19. Mejorar el código (ventajas)

Optimizar y mejorar el código para una mejor funcionalidad y eficiencia.

La IA generativa puede proporcionar sugerencias automatizadas, refactorizar código, detectar y corregir errores y optimizar el rendimiento.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Limpiar el código, hacerlo más idiomático y legible”

“Se trata de ayudar a un compañero de trabajo a gestionar su código para gestionar el envío de reclamaciones a nuestro proveedor local de Medicare, analizando nuestro formato de los archivos EDI para señalar problemas y sugerir cambios”.

“Indicación: revise este código Python para ver posibles mejoras: \n def slow_function(x): \n result = 0 \n for i in range(x): \n for j in range(x): \n result += i * j \n return result”

“GPT también es un socio sólido para la revisión de código. Simplemente pego mi código y pregunto: “¿Cómo puedo mejorar este código?” y, por lo general, obtengo muy buenos consejos. A través de este método, también aprendí muchas cosas que no sabía”.

“Escúchame, he estado programando durante 10 años y domino con fluidez más de 10 lenguajes de programación. Este gran programa ha aumentado mi productividad de programación al menos en un factor de 5”.

“No es tan consistente en los diferentes fragmentos, pero con estructuras básicas para API y funciones simples, acelera el trabajo”.

20. Redactar un documento

Redactar un documento implica crear un texto escrito con un propósito específico. La IA generativa puede ayudar brindando sugerencias sobre contenido, estructura y lenguaje, ayudando con la investigación y mejorando la eficiencia del flujo de trabajo.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Soy educadora pública en materia de seguridad contra incendios. He estado redactando una guía para propietarios de empresas sobre nuestros códigos contra incendios. La utilicé para crear un esquema que cubre temas importantes para mi jurisdicción y los que se encuentran en el Código Internacional contra Incendios. También ha sido de gran ayuda en gran parte del contenido”.

“Yo trabajaba en la policía y redactar informes sobre incidentes era algo cotidiano. Lo hacía en casa y los enviaba por correo electrónico. Lleva mucho tiempo, porque hay que escribir de una forma muy específica”.

“Expliqué cómo me gustaría que se escribiera, el diseño y demás. Luego le di todos los hechos del caso y listo. En el primer intento, fue lo mejor que pude haber hecho yo mismo. Si hubiera tenido esa herramienta disponible cuando todavía hacía ese trabajo, fácilmente me habría ahorrado de 5 a 10 horas de trabajo aburrido por semana, y aún así me pagarían por esas horas. Supongo que los empleadores muy pronto comenzarán a tener en cuenta ChatGPT al pagar al personal por hacer cosas que la empresa sabe que usará IA para ahorrar tiempo”.

“Crear un modelo de puntuación de inquilinos”.

“Soy profesor y ya he escrito una propuesta de investigación de revista con la ayuda de chatgpt.

“Actualmente, estoy en proceso de proponer una nueva teoría de comunicación humano-IA”.

21. Reconciliar disputas personales

La conciliación de disputas personales implica abordar conflictos y encontrar soluciones entre individuos. La IA generativa puede ayudar proporcionando perspectivas imparciales, sugiriendo técnicas de mediación, analizando patrones de comunicación, proponiendo compromisos y facilitando conversaciones constructivas.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Preguntando qué decirle a mi novia enojada”.

“Pegar conversaciones en mensajes de texto cuando mi esposa está en pie de guerra para obtener análisis y orientación”.

“Ofrece un análisis detallado de mí y de mi esposa, y luego un análisis detallado del tema en cuestión y cómo podríamos reconciliarnos”.

“Le pido que aborde la conversación como si fuera un perfilador de comportamiento del FBI”.

“Estaba debatiendo con un amigo sobre un tema y ambos habíamos asumido que en realidad solo había dos lados del tema y chatgpt nos ayudó a presentar una tercera perspectiva que no habíamos considerado y ambos terminamos estando de acuerdo”.

22. Resume el contenido

Resumir contenido implica condensar información en un formato breve y conciso. La IA generativa puede agilizar este proceso mediante el uso de algoritmos para generar resúmenes automáticamente, lo que permite ahorrar tiempo y esfuerzo a los usuarios.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“El mejor que he visto hasta ahora es el resumidor de videos de YouTube. Toma un simple enlace de YouTube y ofrece un resumen o puedes hacer preguntas sobre el contenido”.

23. Presentar una queja

Presentar una queja implica expresar insatisfacción con un producto o servicio. La IA generativa puede ayudar proporcionando plantillas, sugerencias de lenguaje y respuestas automatizadas para agilizar el proceso.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Un lavadero de autos dañó la camioneta SUV de mi esposa y se negaron a pagar, así que GPT redactó una carta de demanda para mí y los llevé a un tribunal de reclamos menores”.

“Hace poco se me rompió o dejó de funcionar mi silla y necesitaba escribir una carta sobre la garantía. Ayudé a ChatGPT a redactarla de forma más concisa y mejor redactada”.

24. Recomendar películas, libros, etc.

Utilizar la IA para sugerir películas, novelas y más, en función de las preferencias del usuario y selecciones anteriores. La IA generativa puede analizar grandes cantidades de datos para brindar recomendaciones personalizadas.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Encuétrame películas que sean como 'The Walking Dead' y califica cada una de ellas según su similitud”.

“Recomendaciones de libros, películas y literatura científica. Puedes pedir cosas muy específicas”.

25. Cocina con lo que tengas

Utilizar los ingredientes disponibles para preparar comidas de forma creativa. La IA generativa puede sugerir recetas en función de los alimentos que tengas en la despensa, las preferencias dietéticas y los perfiles de sabor, lo que hace que la planificación de las comidas sea más sencilla e innovadora.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Seis familiares y amigos se quedaron a pasar unos días y le dije a GPT lo que había en mi despensa. GPT creó un menú día a día (desayuno, almuerzo y cena) para poder alimentar a todos diariamente sin tener que visitar el supermercado”.

“No me sentía muy inspirada con las opciones de recetas para la cena y necesitaba una comida en olla de cocción lenta para preparar con ingredientes que tenía a mano antes de hacer mi compra habitual. Di una lista de un montón de cosas que tenía en el refrigerador/despensa y pedí una receta con sabores que combinaran con cualquiera de los ingredientes que decidía de la lista”.

26. Generar valoraciones

La generación de valoraciones implica evaluar el valor de algo. La IA generativa puede ayudar analizando datos y brindando valoraciones objetivas, lo que ayuda a agilizar el proceso de valoración y reducir los sesgos.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Hace poco conocí a un chico, un gerente de desarrollo, que lo usaba para generar las evaluaciones de sus empleados. Le introducía sus puntos clave y luego editaba el resultado para que estuviera en su voz. Dijo que le ahorra mucho tiempo”.

“Conozco a algunos gerentes que lo utilizan para mejorar las evaluaciones de desempeño de sus empleados”.

“¡Utilice ChatGPT para sus evaluaciones y no se lo diga a sus directivos!”

“Lo he usado para crear un montón de cartas de presentación desde que estoy solicitando empleos. Simplemente selecciono habilidades y detalles de la descripción del trabajo y la edito para que suene como una persona. Estoy mejorando lo suficiente como para convertir mi trabajo de 20 a 30 minutos en uno de 2 a 3 minutos”.

27. Creatividad

La creatividad es la capacidad de pensar de forma innovadora y producir ideas, obras de arte o soluciones originales. La IA generativa puede ayudar generando conceptos, obras de arte y música únicos, generando inspiración y superando los límites del proceso creativo.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Le pedí que escribiera un diálogo para un anuncio en el que estaba trabajando. Ese anuncio ganó el premio nacional <https://laithalramahi.com/esperando>”

“Lo usé para ideas de trama e interacciones entre personajes”.

“Sí, lo uso para escribir historias y tengo una lista de alrededor de 100 palabras y frases que le digo específicamente que no use”.

“Le dije a GPT hace meses que era un científico que estaba tomando una gran dosis de LSD por primera vez. Cuéntame tus marcas de tiempo y dime qué ves”.

“La narración fue jodidamente PERFECTA. Tomó todos los detalles que se le ocurrirían a un científico y los transmitió a la perfección. Después de leerlo, dije: "Cuéntame qué conexiones hiciste en este viaje que la gente no tiene en cuenta..."

“Regresó con tantas comparaciones épicas entre biología, naturaleza y física y mostró conexiones que tenían un sentido 100% y que nunca antes había pensado. Básicamente, pude tener una serie de revelaciones revolucionarias, sin tener que tomar una droga. Para que conste, nunca he consumido LSD, pero he investigado mucho sobre él y he visto documentales sobre sus efectos, etc.”

“También estoy escribiendo una novela visual sobre Ucrania y hablar con ella me ayuda mucho a entender la situación allí. Si siento que está inventando cosas, puedo entrar en Quora y comprobarlo”.

28. Consejo médico

El asesoramiento médico implica brindar orientación y recomendaciones para controlar las afecciones de salud y tomar decisiones informadas sobre la atención médica.

La IA generativa puede ayudar mediante el análisis de grandes cantidades de datos médicos para brindar asesoramiento personalizado en función de los perfiles de salud y los síntomas individuales, lo que mejora la precisión y la eficiencia de los diagnósticos y los planes de tratamiento.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

"Un empleado sufrió una convulsión durante el almuerzo en el comedor y se golpeó la cabeza.

Mientras la gente lo atendía, le pregunté a ChatGPT qué debíamos hacer. Me respondió con 8 o 10 cosas, una de las cuales decía que debíamos despejar el camino para los paramédicos. Así que yo y otros movimos todas las mesas del almuerzo a las afueras de la habitación. Cuando llegó el personal de emergencias médicas, pudieron maniobrar fácilmente y llevar a la persona al hospital. Nuevamente, como había otras personas atendiendo al individuo, tuve tiempo de hacer esto. Pensé que fue muy útil".

"También le introduje múltiples informes de diagnósticos de cáncer de un miembro de la familia, es decir, mamografías, tomografías computarizadas y tomografías por emisión de positrones, resonancias magnéticas, biopsias, análisis de sangre, etc., pidiéndole en cada entrada que profundizara su análisis".

"Acabo de utilizar el mío para interrogar los resultados del análisis de sangre que me acaban de dar los médicos".

29. Generar documento legal

La creación de documentos legalmente vinculantes, como contratos, acuerdos y escrituras, requiere un lenguaje preciso y un formato específico.

La IA generativa puede acelerar este proceso al generar automáticamente documentos legales personalizados según la entrada del usuario, lo que garantiza la precisión y el cumplimiento de las regulaciones legales.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

"Redactar contratos: tengo un borrador de GPT y luego lo revisa un abogado. Me ahorré unos cuantos miles en honorarios de abogados".

"Somos una empresa de SaaS B2B que realiza un préstamo a corto plazo entre accionistas con los siguientes términos: (términos). Redacte el contrato de préstamo entre la empresa y el accionista.

Incluya el lenguaje más común y otros términos que suelen encontrarse en los contratos de préstamos entre accionistas"

"También lo he utilizado para una política de referencias de empleados"

"Política de privacidad. Logré que se generara una política de privacidad completa de aproximadamente 20 páginas que abarcaba más de lo que había pensado originalmente".

30. Corrija errores en el código

La corrección de errores en el código implica identificar y corregir errores en la programación informática para garantizar un funcionamiento sin problemas. La IA generativa puede ayudar con esta tarea detectando automáticamente patrones en el código, sugiriendo posibles soluciones e incluso generando fragmentos de código para abordar los errores de forma más eficiente.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 4

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Soy un administrador de TI que ha tenido más suerte enviando códigos de error a ChatGPT y obteniendo una solución que pidiendo ayuda a todo mi equipo de TI de EE. UU.”.

“Comprueba la sintaxis, la optimización y la depuración de HTML, PowerApps y funciones ODATA, y la codificación general. Tiene una precisión del 90 %, pero también es propenso a errores repetitivos. Le señalo un defecto o un error, se disculpa y vuelve a cometer el mismo error (!). Pero sigue siendo mucho mejor que tener que hacerlo yo mismo. Como se podría haber mencionado antes, si le agregas algunos "por favor" y "gracias", curiosamente parece responder con mayor precisión y más rápido”.

“Me ayuda con pequeños problemas de codificación, como RegEx”

“Parecía encontrar y señalar una solución para una serie bastante horrible de clases con punteros a punteros a funciones en C++ que tenía en marcha. Se volvió demasiado grande y no podía averiguar dónde cometí el error, pero gpt-4 me dijo: "Ah, sí, ahí mismo arruinaste ese puntero”.

“La depuración, por sí sola, ya vale 20 dólares para mí. Puedo pegar un código y un mensaje de error y, al menos, me indica la dirección correcta”.

31. Proyecto de carta formal

Redactar cartas formales implica crear una comunicación escrita profesional y bien estructurada para diversos fines, como propuestas comerciales, solicitudes de empleo o solicitudes oficiales. La IA generativa puede ayudar en esta tarea al brindar sugerencias de plantillas, generar textos de muestra, corregir errores gramaticales y ortográficos y proponer un lenguaje apropiado para el destinatario y el propósito de la carta.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Trabajo en medicina de atención primaria. Lo uso todos los días. La cantidad de papeleo y tonterías con las que estamos sobrecargados es una locura. Hago que escriba cartas de necesidad médica, cartas de recomendación, solicitudes de autorización previa, notas laborales, cree paneles de órdenes, etc. Probablemente me ahorre suficiente tiempo por día para ver a uno o dos pacientes adicionales. (Sin ninguna información de identificación del paciente antes de quejarse de la Ley de Portabilidad y Responsabilidad de Seguros Médicos (HIPPA))”

“Mi paciente tiene migrañas y la compañía de seguros no paga su resonancia magnética, por favor ChatGPT escribe una carta a su compañía de seguros pidiéndoles que aprueben la resonancia magnética que solicité”

“Lo uso para las cartas del IRS. Recibo varios borradores diferentes, luego los ajusto y termino en aproximadamente 20 minutos”.

“Si intenta escribir sobre una cuestión fiscal específica, siempre la busco en Internet, a menos que ya la conozca. Normalmente, solo le pido que escriba cartas o correos electrónicos que suenen profesionales”.

32. Redactar y editar carta de presentación

Redactar y editar cartas de presentación es una tarea crucial en el proceso de solicitud de empleo. La IA generativa puede ayudar proporcionando plantillas, sugiriendo contenido y lenguaje y mejorando la legibilidad general.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Una carta de presentación personalizada y sin esfuerzo que, de todos modos, 9 de cada 10 veces, nadie leerá”.

“Es útil para escribir cartas de presentación para solicitudes de empleo. La IA puede expresar con mucha más pasión mi deseo de trabajar en Starbucks que yo mismo”.

33. Cuento infantil personalizado

Historia infantil personalizada: cuento infantil personalizado con personajes, tramas y temas generados por IA basados en los intereses del niño.

La IA generativa puede ayudar creando narrativas únicas adaptadas a las preferencias de cada niño y creando contenido atractivo que despierte la creatividad y la imaginación.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Estoy escribiendo cuentos personalizados para la hora de dormir de mi hija. Anoche fue La princesa Hername y el dragón. Solía intentar inventar cuentos para la hora de dormir, pero esto es más fácil”.

“Vimos una araña en la pared y le pedimos a mi hijo que la nombrara. Era Tommy la araña, así que le pedí a ChatGPT que escribiera una canción sobre Tommy la araña que vive en la pared de la abuela y el abuelo”.

“Lo uso principalmente para escribir cuentos cortos para mis hijos. Llevé a mi hijo a una aventura a través del tiempo para presenciar la historia de los vikingos de Minnesota. Mi hija hizo amigos duendes y hadas. Tomo estos guiones, los pongo en un documento de Word y los imprimo.

Ahora mi pequeña de 7 años pasa tiempo leyendo sus propias historias”.

34. Explicar los documentos técnicos

Utilizar IA generativa para agilizar la comprensión de documentación técnica compleja resumiendo, simplificando y aclarando la información para facilitar su comprensión y retención.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Explique la documentación técnica. Por ejemplo, no sabía qué significaba esto: 8K ciclos de actualización/64 ms, a $-40\text{ °C} \leq TA \leq 85\text{ °C}$ ”

“Lectura de libros densos y/o con muchas referencias. Es muy útil poder preguntar “¿qué quiso decir (autor) con (frase) en (título del libro)?”

“La otra noche estaba leyendo “Mastery” de Robert Green y me topé con una metáfora complicada que no pude entender del todo. La introduje en chatgpt y le pedí que desglosara cada afirmación del párrafo y que también comentara si era una afirmación verdadera. GPT me explicó que estaba de acuerdo con la mayor parte y luego señaló dos cosas con las que no estaba de acuerdo y que me resultaron útiles”.

“Hoy me quedé alucinado al tomar una foto de una página de filosofía antigua que estoy leyendo y le pedí que me dijera qué decía en la terminología y la jerga actuales, y lo hizo. Luego cambié al modo de voz y le hice un montón de preguntas sobre el tipo, quién era y en qué tipo de condiciones socioeconómicas creció”.

35. Prepárese para las entrevistas

Prepararse para las entrevistas implica investigar, practicar respuestas y desarrollar confianza. La IA generativa puede ayudar proporcionando consejos personalizados para las entrevistas, creando escenarios de entrevistas simuladas y generando posibles preguntas y respuestas.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Simplemente le pedí que creara una llamada telefónica simulada a una agencia específica que me daba miedo. Fue increíble ver el posible guion y mis preguntas planteadas en una conversación coherente. Definitivamente me ayudará con mi ansiedad por las llamadas telefónicas. Preguntarle cómo responder en situaciones sociales será útil. Disfruto de la ironía de que la IA te enseñe a interactuar con los humanos”.

“Cuando me entrevistaban, le pedía que preparara preguntas que me podrían hacer según la descripción del trabajo y luego que las respondiera. En un trabajo, me pidieron que hiciera una prueba de habilidades que me llevaría dos horas completar. Le pedí a la IA que lo hiciera por mí en 15 minutos”.

“¡Soy un reclutador! Chat gpt me ayuda a crear plantillas de preparación para entrevistas y ejemplos de preguntas para entrevistas. ¡Es una bendición!”

36. Crítica y contraargumento

La crítica y el contraargumento implican analizar y cuestionar argumentos. La IA generativa puede ayudar generando puntos de vista alternativos y evidencia de apoyo para fortalecer los contraargumentos.

[Investigación, análisis y toma de decisiones]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Steelman el siguiente punto de vista <punto de vista con el que no estoy de acuerdo>”

“Sí, después de que genere ideas, me gusta decirle que se haga pasar por alguien y critique la idea. Le digo: “Hazte pasar por Charlie Munger y dime por qué esta idea no es tan buena”. De hecho, he obtenido muy buenos resultados con eso”.

37. Pruebas de conocimientos

Una prueba de conocimientos es un método para evaluar la comprensión o la retención de información. La IA generativa puede crear cuestionarios, fichas didácticas y exámenes de práctica basados en el contenido para ayudar a reforzar el aprendizaje.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Entiendo que los estudiantes también lo están usando. Me está haciendo cambiar el tipo de preguntas que utilizo para evaluar el conocimiento de los estudiantes. Ahora les exige más que sinteticen y apliquen información en lugar de recitar hechos. Parece que es algo en lo que la educación debería centrarse”.

38. Código para aficionados

Aprender a programar como principiante puede ser abrumador, pero la IA generativa puede ayudar a simplificar el proceso. Al generar tutoriales personalizados, ofrecer comentarios en tiempo real y crear desafíos de programación personalizados, la IA puede hacer que aprender a programar sea más accesible y atractivo para los principiantes.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Es 100% útil. Me ahorré 1000 dólares hace unas semanas. Me habían cotizado 1000 dólares para que alguien codificara una plantilla de correo electrónico HTML para mi negocio de logística. Usé chat gpt... ¡y eso fue todo!”

39. Resúmenes de reuniones

Los resúmenes de reuniones condensan los puntos clave de la discusión en un formato conciso. La IA generativa puede analizar las transcripciones de las reuniones y crear resúmenes precisos, lo que ahorra tiempo y garantiza que se registren los detalles importantes.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Elabore un resumen conciso de los resultados de la reunión, destacando la lógica detrás de cada decisión y señalando las personas y los grupos que participaron en la toma de esas decisiones”.

40. Limpiar notas

Organizar notas desordenadas con ayuda de IA para lograr eficiencia y claridad; los algoritmos de IA pueden categorizar, resumir e incluso mejorar notas automáticamente.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Mantengo abierto un documento de Google y dicto allí mis notas de seguimiento, luego lo coloco en GPT para limpiar las notas y tengo la indicación preestablecida para revisar las frases que se escuchan mal con frecuencia en mi dictado. Luego, uso la versión limpiada de mi nota para crear un borrador de correo electrónico de seguimiento”.

41. Explicar la jerga legal

El lenguaje legal, complejo y técnico que se utiliza en documentos legales, contratos y estatutos, puede resultar difícil de entender para las personas. La IA generativa tiene la capacidad de simplificar y aclarar el lenguaje legal traduciéndolo a un lenguaje sencillo, brindando resúmenes, definiciones y explicaciones para que los conceptos legales sean más accesibles y comprensibles para todos.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Le he hecho preguntas legales sobre impuestos y derechos de propiedad y parece que lo hace bastante bien. El lenguaje legal, en un intento de ser confiable, ha tenido que retorcerse en algunas formas que pueden resultar poco naturales para aquellos de nosotros que no estamos acostumbrados a él, pero puede ser bastante lógico y coherente, y ChatGPT puede analizarlo bien y luego traducirlo a formas que podamos entender más fácilmente. También puede reformular y digerir las cosas incansablemente, incluso brindando ejemplos para un concepto. Lo encuentro realmente útil”.

“Hace poco, quería aclarar algunas cuestiones sobre términos legales al formar una LLC y me dio respuestas adecuadas. A veces, había algunas siglas que no podía encontrar en Google por medios convencionales y ChatGPT me llevó al camino correcto, donde pude verificar la información”.

42. Detecta falacias lógicas

Identificar falacias lógicas es detectar razonamientos defectuosos en los argumentos. La IA generativa puede ayudar analizando patrones en el lenguaje e identificando inconsistencias en la lógica, ayudando a mejorar las habilidades de pensamiento crítico y la capacidad de razonamiento.

[Investigación, análisis y toma de decisiones]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Una conversación específica que utilizo con frecuencia se llama Falacias lógicas y argumentos erróneos. Pego los argumentos idiotas que plantean los redditors y dejo que esta herramienta señale los argumentos falaces y demás. Es una buena práctica detectar argumentos insensatos y terminar con ellos lo antes posible”.

“En la oración ‘la pelota no cabe en la caja porque es demasiado pequeña’, ¿a qué se refiere ‘ella’?”

43. Crea un itinerario de vacaciones

Generar un itinerario de vacaciones personalizado con IA generativa puede agilizar el proceso y ofrecer recomendaciones personalizadas según las preferencias, el presupuesto y las limitaciones de tiempo, lo que garantiza una experiencia de vacaciones memorable y sin estrés.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Decisiones triviales. Pregunté algo como '¿Debería sacar a pasear al perro, ir al gimnasio o ponerme a trabajar? Me siento muy cansado”.

“Planifique un itinerario para un viaje de x días a y (por ejemplo, un viaje de 7 días a Londres), que sea realmente factible e incluya muchos sitios conocidos”.

“Pasé 30 minutos perfeccionando un mensaje y luego lo cargué en Chat-GPT para que pudiera actuar como mi asesor personal de viajes profesionales y buscar toda la información necesaria para pasar una semana en Ámsterdam y Berlín. Además, pedí información sobre Ámsterdam, que es donde pronto viviré. Lo que deberían haber sido 30 horas de trabajo terminaron siendo 4 horas y tal vez cuatro más por delante”.

44. Editar documento legal

La edición de documentos legales implica realizar cambios precisos para lograr precisión y claridad. La IA generativa puede ayudar sugiriendo correcciones, mejorando el lenguaje y garantizando la coherencia.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 4

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Le envié un acuerdo de nivel de servicio extenso y excesivamente complejo para un contrato SaaS y le pedí que lo reescribiera para que fuera más simple y fácil de digerir. Mantuvo los términos importantes del acuerdo de nivel de servicio, pero condensó el lenguaje en un 70 %. Mucho más fácil de leer”.

“Tenemos un contrato de software firmado, (número de contrato), con fecha (fecha), con un Anexo A adjunto. Necesitamos reemplazar el Anexo A con una versión completamente nueva, cancelando el Anexo A anterior a partir de una nueva fecha de vigencia. Vamos a crear una enmienda firmada por ambas partes para ejecutar este reemplazo del Anexo A. Redacte el texto apropiado para esta nueva enmienda de modo que reemplace la enmienda anterior”.

“Comparación de versiones de contratos. Ha encontrado y resaltado con éxito cambios ocultos en lo que de otro modo parece exactamente el mismo documento”.

45. Asesoramiento empresarial

El asesoramiento empresarial implica brindar orientación y recomendaciones a las empresas sobre cómo mejorar las operaciones, aumentar la rentabilidad y alcanzar sus objetivos. La IA generativa puede analizar datos, tendencias y condiciones del mercado para ofrecer soluciones personalizadas e innovadoras para que las empresas sigan siendo competitivas y prosperen en su sector.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Una de mis formas favoritas es crear lo que llamo una "junta virtual de asesores". Le asignas un grupo de personas y conversas con ellas, pidiéndoles consejos sobre una serie de temas empresariales”.

“Es una gran caja de resonancia. Le hago preguntas y establezco planes, básicamente me da cosas que podría haber olvidado y reorganiza las cosas en esquemas o flujos de procesos. Con los complementos de diagramas puedo trazar los pasos y graficar lo que quiero hacer”.

“Solía utilizar a mi esposa para este trabajo, pero escuchar "uh huh, uh huh, uh huh, eso es lindo" todo el tiempo se volvió aburrido... jajaja”

“Me convertí en mi asistente personal. Luego lo nutrí con el conocimiento que recibí de las enseñanzas de los coaches de negocios de Internet. ¡Boom! Ahora tengo a mi lado a un coach de negocios multimillonario”.

“Literalmente me ayudó a cerrar acuerdos de cinco cifras”.

46. Responder correos electrónicos

La actividad de responder correos electrónicos implica responder a mensajes enviados por correo electrónico. La IA generativa puede ayudar sugiriendo respuestas, detectando el tono y el sentimiento, mejorando la gramática y la ortografía y automatizando ciertas tareas.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

"Seguimos utilizando GPT 4 para mejorar todos los textos y correos electrónicos que escribimos".

47. Generar código (ventajas)

La generación de código implica escribir instrucciones y comandos en un lenguaje de programación para crear aplicaciones de software. La IA generativa puede ayudar con la generación de código automatizando tareas repetitivas, sugiriendo fragmentos de código, identificando errores, optimizando algoritmos y mejorando la eficiencia general. Esta tecnología puede ayudar a agilizar los procesos de desarrollo, mejorar la calidad del código y acelerar la finalización del proyecto.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“He trabajado como programador durante 15 años, pero es genial poder hacer algo en el 5 % del tiempo que me llevaría a mí”.

“¿Puedes hacer que la barra de navegación sea azul? ¿Cómo haces para que la barra de navegación responda en un dispositivo móvil? ¿Puedes mostrarme un ejemplo? Incluye eso en mi código. Esto es lo que tengo hasta ahora (código pegado). Constantemente voy y vengo hasta que tengo lo que tengo”.

“Con GPT-4, tengo mucha más confianza en dejar que se encargue de proyectos un poco más grandes. ¡Es como si mi ingeniero junior hubiera ascendido! Ayer, le pedí que creara una extensión de VS Code que hiciera una tarea específica. Escribí extensiones de VS Code en el pasado, me encanta este tipo de proyectos, pero, para ser honesto, olvidé todo sobre cómo empezar allí. ChatGPT creó mi extensión desde cero. Ahora bien, no funcionó, pero el andamiaje, que creo que es la parte que más temería si tuviera que crearla desde cero, fue perfecto”.

“Escribí un script rápido en Python para generar códigos de barras a partir de un archivo de Excel, organizar 8 de ellos en una página y crear un PDF a partir de ellos. Todo en 5 minutos”.

“Las 5 razones principales por las que uso ChatGPT 1. Python 2. Python 3. Python 4. Python 5. Escribir texto para un archivo .txt que usaré para una cadena de Markov codificada en Python”

48. Supere el bloqueo del escritor

Para utilizar inteligencia artificial generativa con el fin de superar el bloqueo del escritor es necesario recurrir a una herramienta que pueda inspirar y generar nuevas ideas, indicaciones y sugerencias de contenido mediante el uso de algoritmos para simular la creatividad humana. Esta tecnología puede brindar una perspectiva nueva, ángulos alternativos y diversas fuentes de inspiración para impulsar el proceso de escritura y superar las barreras mentales. Al aprovechar la IA generativa, los escritores pueden acceder a una gran cantidad de contenido dinámico e inventivo para combatir el estancamiento, impulsar la productividad y alentar la exploración de conceptos y narrativas novedosos.

[Tratado y Recreación]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Trabajar con ChatGPT como escritor es como tener un pequeño asistente con el que puedes intercambiar ideas. Ya me ayudó con un montón de bloqueos, especialmente cuando recuerda más o menos tu historia”.

“Solía usar Chat GPT para ayudarme a superar el bloqueo del escritor. Generaba ideas creativas y originales, incluidas escenas que nunca había considerado antes, e incluso proporcionaba formas plausibles de que esas escenas sucedieran. Sin embargo, después de la actualización "apta para toda la familia", la IA se negó a generar ideas que fueran de naturaleza violenta, manipuladora, asesina o sexual.*”

“Para inspirarte a escribir, si necesitas escribir algo y no tienes ideas, puedes pedirle a chatgpt que te dé información sobre un tema y él resumirá mucha información, es un buen asistente de escritura”.

49. Generar un plan de lección

Desarrollar un plan de lecciones integral utilizando algoritmos de IA para ayudar en la creación y organización de contenido para una enseñanza eficaz.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Soy logopeda. Lo utilizo para muchas cosas, pero una de mis favoritas es un juego de supervivencia de zombis con un aula de apoyo emocional de secundaria en el que tengo un escenario generado por IA con tres opciones y luego trabajamos en grupo para tomar una decisión. Ha sido una gran experiencia conseguir que esos niños se comprometan, se escuchen entre sí, convengan al grupo, etc., trabajando en habilidades sociales y pragmáticas. En nuestra última sesión, dos miembros de nuestro grupo se infectaron y el grupo decidió dejarlos atrás. Pero, solo para mantenerlos enganchados, puedo incitarlos a generar una historia paralela para los miembros infectados”.

“Indicación: Para Julio César de Shakespeare, ¿puedes elegir un par de extractos significativos o conocidos, por ejemplo, monólogos famosos o diálogos de escenas? ¿Puedes proporcionar el extracto completo, con un contexto más amplio sobre la cita o el diálogo? Con cada extracto, genera algunas preguntas de examen, para poner a prueba la comprensión del texto por parte del estudiante, su contexto más amplio y su relevancia para la obra en sí”.

“Práctica de lectura y vocabulario dirigida a estudiantes de inglés de secundaria. Dé una indicación como “crea una historia de misterio y asesinato de 500 palabras con un nivel Lexile de 1200. Use vocabulario con la raíz aqua, incluido acuífero. Incluya 4 preguntas de comprensión sobre el vocabulario. Use los nombres Amy, Ella, William”.

“La parte más molesta de la docencia en estos días es hacer hojas de trabajo para mantener a los estudiantes ocupados, pero también cumplir con los criterios principales de la especificación de tu curso. Luego, tienes que escribir un esquema de Marl que brinde respuestas lo suficientemente claras para que los estudiantes se autoevalúen. Si sumamos esto a 20 lecciones por semana, estamos hablando de una cantidad increíble de tiempo... en lugar de eso, te reto a que escribas “crea una hoja de trabajo de tres secciones basada en la especificación científica combinada de AQA GCSE para el tema de la mitosis. En la primera sección hago 5 preguntas de opción múltiple, en la segunda una tarea de correspondencia de definiciones de las etapas de la mitosis con su descripción y en la tercera 4 preguntas de estilo de examen. Crea también un esquema de calificación conciso al final”.

“Yo mismo planifico mis clases. Antes me estresaba, pero ahora puedo hacerlo en unos minutos. Solo por eso, vale cada centavo”.

50. Patito de goma

El patito de goma es una técnica de resolución de problemas en la que una persona explica su código o problema a un patito de goma para obtener información y claridad. La IA generativa puede ayudar proporcionando perspectivas alternativas y posibles soluciones al problema, actuando como un patito de goma virtual con el que intercambiar ideas.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Le pregunto a ChatGPT cuál es la mejor práctica de codificación para una determinada situación, cuál es una buena forma de refactorizar tal o cual código o si debería utilizar un patrón de diseño en este caso. He descubierto que ayuda con el aprendizaje. Es un buen patito de goma, pero no lo entiendo para escribir código”.

“También funciona como una forma de 'evadir el problema'. Al intentar formular un problema de forma que el robot lo comprenda, puedes terminar viéndolo desde un ángulo ligeramente diferente o pensándolo de manera diferente”.

51. Negociar un trato

Negociar un acuerdo implica discutir los términos y llegar a un acuerdo entre las partes. La IA generativa puede ayudar proporcionando información basada en datos, sugiriendo posibles acuerdos y generando argumentos persuasivos.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Estoy en medio de una negociación con una compañía de seguros por una pérdida de valor. LSS: chocaron mi camión, reemplazaron la puerta y ahora debo cobrar la pérdida de valor. Le pregunté a ChatGPT cuál sería el valor de mi vehículo específico, nivel de triciclo, etc. Me dieron información muy valiosa. La compañía de seguros me ofreció el 3,5 % del valor. Respondí con información de CGTP, ahora me ofrecieron el 10 % y valoraron mi vehículo en 8000 más que la estimación inicial. ¡Me ayudó muchísimo!”

52. Verificador de hechos

Actividad: Revisar y confirmar la exactitud de la información presentada en artículos de noticias, trabajos de investigación y otras fuentes.

La IA generativa puede ayudar a los verificadores de datos analizando rápidamente grandes cantidades de datos para identificar inconsistencias, errores e información engañosa. Esta tecnología también puede ayudar a verificar fuentes, detectar noticias falsas y brindar contexto para temas complejos.

[Investigación, análisis y toma de decisiones]

ALCANCE: 8

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Uso con frecuencia una conversación específica llamada Fact Checker. Pego algo que estoy leyendo y la herramienta lo evalúa, lo clasifica de completamente inexacto a completamente exacto y desglosa cada idea en viñetas”.

53. Consejos profesionales

El asesoramiento profesional implica asesorar a las personas sobre sus aspiraciones, objetivos y desarrollo profesional. La IA generativa puede brindar recomendaciones personalizadas basadas en las habilidades, intereses y tendencias de la industria de una persona para ayudarla a tomar decisiones informadas sobre su trayectoria profesional.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Me ayudó a actualizar y reescribir mi currículum, algo que nunca está de más, y funcionó muy bien, además de darme algunas ideas sobre lo que podría ser un buen próximo paso profesional”.

54. Practica

conversaciones difíciles

Representación de diálogos tensos para desarrollar habilidades de comunicación con la ayuda de guiones, escenarios y respuestas generados por IA.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

"Mis padres han especulado que puedo estar en el espectro de Asperger; soy socialmente torpe, desorientado y con frecuencia he dicho cosas que ofenden a las personas sin ninguna intención de ofender.

Pero ahora, gracias a ChatGPT, primero puedo ejecutar las cosas a través de un simulador: "¿Cómo reaccionaría mi novia si le digo _____?"

"¿Cómo reaccionaría mi jefe si dijera _____?"

"¿Qué pensarán las personas en la iglesia si menciono este tema?"

"¿Mis vecinos se enojarán si _____?"

55. Ver puntos ciegos

Actividad: Identificar y abordar posibles brechas o aspectos pasados por alto en un proyecto o plan.

La IA generativa puede ayudar analizando datos y patrones para sugerir posibles puntos ciegos, proporcionando nuevas perspectivas y ofreciendo soluciones innovadoras.

[Investigación, análisis y toma de decisiones]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Para mí, lo más útil es que me ayuda a señalar puntos ciegos en mi trabajo, sugerir mejoras en las operaciones y ofrecer información para los proyectos en los que estoy trabajando”.

56. Entrada de datos

La entrada de datos es el proceso de introducir información en sistemas digitales para su almacenamiento y análisis. La IA generativa puede ayudar automatizando tareas repetitivas de entrada de datos, reduciendo errores y acelerando el proceso.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“No tengo ninguna formación formal en informática ni en programación, pero pude automatizar esta estúpida tarea de entrada de datos en mi trabajo. Básicamente, utilicé el método de prueba y error y ahora algo que antes me llevaba de 4 a 8 horas de escritura manual todas las semanas se hace en 10 segundos.

¿Soy ahora un desarrollador de software?

Editar: No le di a ChatGPT ningún dato comercial real. Gracias por su preocupación”.

57. Investigación jurídica

La investigación jurídica es el proceso de búsqueda y análisis de información legal para respaldar un caso legal o la toma de decisiones. La IA generativa puede ayudar identificando rápidamente jurisprudencia, estatutos y opiniones legales relevantes, ahorrando tiempo y brindando información completa a los profesionales legales.

[Investigación, análisis y toma de decisiones]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Soy abogado. Lo utilizo para que mis correos electrónicos suenen más profesionales y concisos. También lo utilizo para realizar investigaciones. Me dirige al estatuto o caso exacto que necesito y lo resume”.

“Trabajo en un entorno regulatorio industrial y lo utilizo para comenzar a investigar sobre nichos y reglas/aplicaciones específicas, etc. No puedo asumir que sea correcto, pero puede guiarme en la dirección correcta”.

“Lo he usado para reescribir completamente mi manual del empleado, sección por sección”.

“Copié dos contratos de 60 páginas (sin nombres, direcciones, etc.) en Chat GPT y los llamé contrato 1 y 2. Le pedí a Chat GPT que resumiera los puntos del acuerdo en formato de viñetas y pude comparar los contratos y hacer una matriz de negociación en 30 minutos. Al revisarlos, Chat GPT solo cometió un error en un término de pago”.

58. Redactar anuncios de empleo

Creación de anuncios de empleo atractivos para atraer a los mejores talentos. La IA generativa puede ayudar mediante la elaboración de descripciones de puestos atractivas y específicas, la optimización de palabras clave para algoritmos de búsqueda y la sugerencia de cualificaciones y responsabilidades relevantes.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 4

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Crear anuncios de empleo para contratar nuevos miembros para el equipo crea un buen punto de partida y nuestro equipo se adapta a las necesidades”.

59. Fortalecer un argumento

Actividad: Fortalecer un argumento implica proporcionar evidencia adicional, ejemplos y razonamientos para respaldar una afirmación o un punto de vista en particular. Este proceso ayuda a que el argumento sea más convincente y persuasivo.

La IA generativa puede ayudar en este sentido generando datos, estadísticas y opiniones de expertos relevantes que se pueden utilizar para mejorar el argumento. Al analizar grandes cantidades de información y generar nuevos conocimientos, la IA puede ofrecer perspectivas y sugerencias únicas para validar y reforzar aún más el argumento que se está presentando.

[Investigación, análisis y toma de decisiones]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Lo usé ayer para prepararme para una reunión con el equipo técnico sobre las API. Existe la preocupación de que esta API sea demasiado abierta. Usé el complemento de Bing y le mostré la documentación de la API y le pedí que la revisara y me diera una lista de las inquietudes que tendría un director de tecnología. Luego le pedí que abordara esas inquietudes”.

60. Saltar a la información útil

Navegar de manera eficiente a través de grandes conjuntos de datos para encontrar rápidamente información relevante. La IA generativa puede ayudar resumiendo y categorizando automáticamente los datos para facilitar el acceso.

[Investigación, análisis y toma de decisiones]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Antes de adentrarnos en la receta del pollo y las albóndigas, debemos entender de dónde provienen. Los pollos existen desde hace cientos de años...”

61. Generar vídeo

Creación de contenido visual mediante tecnología de IA para producir videos dinámicos y atractivos. La IA generativa puede mejorar el proceso de creación de videos al automatizar la generación de elementos visuales, efectos y transiciones, lo que lo hace más eficiente e innovador.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Opus.pro para vídeos de formato corto”.

62. Espacio seguro para preguntar

La IA generativa puede crear un espacio virtual seguro donde las personas pueden hacer preguntas libremente sin temor a ser juzgadas o escrutadas.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Tengo una ansiedad severa, por lo que me resultaba muy difícil hablar con alguien, así que no pude pedirles a los profesores que me explicaran ciertos temas que no entendía porque supongo que tenía demasiado miedo. Buscar cosas en Google ayuda, pero es una molestia y, a veces, nunca se explican de forma más sencilla. Así que chatGPT ha estado llenando ciertos vacíos de conocimiento que tenía sin sentirme juzgada y tener la capacidad de explicarlo en términos simples ayuda mucho”.

“Como un profesor/mentor universitario infinitamente paciente que siempre está en su oficina sin ego, sin tonterías y sin costes escandalosos”.

63. Interpretar letras de canciones

La interpretación de las letras de las canciones implica analizar y comprender el significado de las palabras de una canción. La IA generativa puede ayudar en esta tarea mediante el uso del procesamiento del lenguaje natural para descomponer letras complejas y brindar información sobre sus temas, emociones y simbolismo.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“¿Qué no haría Meatloaf por amor?”

64. Mazmorras y dragones

Dungeons & Dragons es un juego de rol de mesa en el que los jugadores crean personajes y emprenden aventuras en un mundo de fantasía. La IA generativa puede ayudar creando historias, personajes y misiones únicas para que los jugadores las experimenten, mejorando la jugabilidad general y sumergiendo a los jugadores en un mundo dinámico y atractivo.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

"Como maestro de mazmorras, lo uso para aclarar descripciones de lugares, historias de NPC, etc. Escribo los puntos principales y uso ChatGPT para temas menores o fuera del tema que PUEDEN surgir, pero no me sentiría decepcionado si no lo usáramos en una sesión".

"Es un poco como Dungeons & Dragons con Chatgpt como el maestro de la mazmorra, jajaja"

"El fin de semana pasado trabajé con él para crear una campaña de Dungeons and Dragons original relativamente corta. Sigue siendo excelente para generar ideas para las líneas argumentales generales, así como para los diálogos de los personajes no jugadores, los desafíos y acertijos y los encuentros originales con monstruos. Tenía mis propias ideas de subtramas y un final inesperado y pudo trabajar fácilmente conmigo para incorporar esos elementos".

"Juego a D&D con él usando un libro de reglas que subí a Internet. Es extremadamente bueno en eso".

65. Generar imágenes relevantes

La IA generativa puede ayudar a crear imágenes diversas y realistas a través de algoritmos que analizan patrones y estilos para producir nuevo contenido visual. Esta tecnología puede agilizar el proceso de creación de imágenes al generar elementos visuales únicos y de alta calidad que se alinean con criterios específicos, ahorrando tiempo y recursos a los diseñadores gráficos y creadores de contenido.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Para mi negocio de alquiler de kayak, he utilizado Midjourney para crear anuncios y carteles atractivos y mejorar mi logotipo”.

“Generó un nuevo logotipo para su empresa”

66. Manipulación de datos

La manipulación de datos implica transformar datos sin procesar en un formato más organizado y significativo para su análisis. La IA generativa puede ayudar automatizando el proceso de limpieza, clasificación y agregación de datos, lo que permite una manipulación más rápida y precisa de grandes conjuntos de datos.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Reformateo de texto estructurado (rotación de datos de una tabla JSON)”

“Soy una especie de administrador de bases de datos (administro el sistema ERP de nuestra empresa). A veces, para obtener los datos correctos en una tabla, necesito usar expresiones regulares. Soy bueno con Regex, pero es muy molesto entenderlo. Ahora simplemente le doy a ChatGPT mi entrada y la salida esperada (varios ejemplos) y, por lo general, lo hace bien en uno o dos intentos”.

67. Tarea

Los deberes son tareas que los profesores asignan para que se completen fuera del aula con el fin de reforzar el aprendizaje. La IA generativa puede ayudar con los deberes al brindar recursos, explicaciones y ejemplos para ayudar a los estudiantes a comprender mejor conceptos complejos, generar respuestas y brindar comentarios sobre su trabajo.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 4

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Los niños me piden ayuda con sus tareas y me quedo sin ideas claras. ChatGPT puede ayudarme en ese aspecto”.

“La escuela prohíbe el uso de la inteligencia artificial, pero es una batalla que no pueden ganar. Es como prohibir Google en la década de 2010 o prohibir una calculadora en la década de 1990. Es una medida inaplicable y ni siquiera prepara a los niños para el futuro real”.

“Lo probé en hojas de cálculo de Google. No soy programador, pero hice una prueba muy básica para que mostrara las capitales de las ciudades en una celda a partir de los nombres de los países que escribiste. Simplemente copié un tutorial. Lo que realmente me impresionó de ese ejemplo simple es que incluso si escribes mal el nombre del país, sigue obteniendo el resultado correcto. Las posibilidades de lo que podría hacer para ordenar los datos son muy impresionantes”.

68. Redactar textos para redes sociales

Los textos para redes sociales son textos concisos y atractivos creados para plataformas en línea con el fin de captar la atención de los seguidores. La IA generativa puede analizar datos, tendencias y preferencias de los usuarios para ayudar a crear textos atractivos que resuenen en la audiencia e impulsen la participación.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Abre una nueva pestaña y habla sobre tu negocio. Por ejemplo, si necesito un plan de redes sociales, le pido que me dé 25 oraciones breves sobre por qué X en mi negocio apoyará a Y y luego creo las publicaciones”.

“Puedes hablarle como si fuera un asistente muy joven. “Eres mi asistente de marketing para Widget Corp, que atiende a un tipo de cliente XYZ que lucha con un problema ABC. Nuestro producto principal es _____, y estamos haciendo una oferta del 20% esta semana”.

“¿Podrías escribir un título de Instagram de 100 palabras para acompañar una foto de este producto, destacando un punto débil al principio y mencionando a nuestro cliente ideal? Luego, escribe brevemente cómo resolverá su problema principal y termina con un llamado a la acción contundente que anime al cliente a aprovechar la oferta antes de que termine. Utiliza un tono informal y amigable”.

“Escribir etiquetas y descripciones para videos de YouTube”.

“He estado administrando una página de Instagram para un club de corredores local y GPT-4 ha estado escribiendo todas mis publicaciones. Se le ocurren los mejores hashtags y ayer mismo usé DALL-E para hacer una publicación del Día de los Veteranos con la imagen y el título”.

69. Traducir código (ventajas)

La traducción de código implica convertir instrucciones de programación de un lenguaje a otro. La IA generativa puede ayudar traduciendo el código automáticamente, ahorrando tiempo y evitando errores en el proceso.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“traducir código de un lenguaje de programación a otro”

“Convierta el siguiente código Python a JavaScript: {code_snippet}”

70. Texto web realista

Un texto web realista implica crear contenido escrito atractivo y persuasivo para sitios web. La IA generativa puede ayudar generando ideas de contenido, redactando borradores e incluso sugiriendo mejoras en función del público objetivo y las pautas de SEO.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Soy desarrollador de software y estoy trabajando en un sitio web para un amigo que hace trabajos de mantenimiento. Soy terrible escribiendo contenido, así que he estado usando ChatGPT para crear parte de ese contenido para mí. Por ejemplo, en las secciones sobre los servicios que ofrece, podría indicarle a ChatGPT "Escribe un discurso de presentación para alguien que pinta interiores de casas".

71. Con aplicaciones de MS Office

Administre hojas de cálculo, cree presentaciones y escriba documentos con las aplicaciones de MS Office. La IA generativa puede ayudar automatizando tareas repetitivas, generando sugerencias de contenido y mejorando la colaboración mediante sugerencias de edición en tiempo real.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 6

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“¿Podrías crear el código VBA para una presentación de PowerPoint con esta información?”

72. Comprender las tramas de las películas

La IA generativa puede analizar las tramas de las películas para ofrecer resúmenes, identificar temas clave y predecir giros de la trama. Puede ayudar a clasificar las películas por género, calificación y demografía de la audiencia. Además, la IA generativa puede generar recomendaciones de películas personalizadas en función del historial de visualización y las preferencias de cada individuo.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Últimamente, mi principal uso ha sido comprender mejor lo que sucede en una película y obtener algunos consejos sobre Stardew Valley”.

73. Código para vídeo básico

juego

Desarrollar un videojuego simple implica crear mecánicas de juego, gráficos e interacciones de usuario con código. La IA generativa puede ayudar generando recursos de juego, diseñando niveles, optimizando el rendimiento y sugiriendo nuevas funciones.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“dame el código de python para pong”

74. Seguimiento de síntomas médicos

El seguimiento de los síntomas médicos implica supervisar y registrar los cambios en la salud física o mental de una persona a lo largo del tiempo. La IA generativa puede ayudar analizando patrones en la progresión de los síntomas, prediciendo posibles diagnósticos y ofreciendo recomendaciones de tratamiento personalizadas en función de los datos ingresados.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

"Solo tengo un chat que abro y digo (siempre convierto texto a voz en el teclado con la aplicación de mi teléfono para esta conversación en particular) "tenga en cuenta que el 14 de noviembre a las 6 a. m., mi mano izquierda se entumeció en los dos últimos dedos mientras desayunaba y luego lo organicé para que me informe los datos como una tabla que puedo mostrarle a mi médico".

75. Vida más saludable

Mejorar el bienestar general y el estilo de vida mediante la adopción de hábitos y rutinas más saludables. La IA generativa puede proporcionar planes de nutrición personalizados, rutinas de ejercicios y consejos de bienestar para ayudar a las personas en su camino hacia una mejor salud.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 4

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Lo usé anoche para crear una hoja de cálculo llena de objetivos de alimentación saludable y ejercicio para el mes de mayo. Está todo paso a paso (diario y semanal), con recetas (desayuno, almuerzo y cena) basadas en los ingredientes que tengo y mis necesidades dietéticas. Los objetivos de hidratación, estudio y tiempo para pasatiempos fueron los siguientes, y eso también está resuelto. Fue solo un pequeño experimento para ver cómo funcionaría todo, y juro... ¡es perfecto! Me hubiera llevado unos días organizar un cronograma, pero solo me llevó una hora con ChatGPT”.

“Le di los nombres de las recetas de todas las comidas que mi esposa prueba en nuestro plan de comidas y le pedí que ampliara la lista. Todo lo que se nos ocurrió fueron cosas que disfrutaríamos muchísimo. He preparado varias de su lista ampliada”.

76. Prepárese para las reuniones

La preparación de las reuniones implica organizar las ideas, crear agendas y recopilar los materiales necesarios. La IA generativa puede ayudar generando agendas de reuniones, brindando información para la investigación, creando resúmenes de información relevante y redactando recordatorios por correo electrónico o notas de seguimiento.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Hago que responda a las cuestiones que quiero plantearle a mi equipo, para estar mejor preparado para las reuniones. (“responder tres veces, una como líder del proyecto, una como usuario informado, una como usuario malintencionado”)

“Asisto a las reuniones cuando voy a esquiar. Gracias a Neural Speech y PNL”.

77. Explica los modismos

Analizar e interpretar frases con significados no literales. La IA generativa puede proporcionar ejemplos y explicaciones para ayudar a comprender expresiones idiomáticas de forma fácil y eficaz.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Si alguna vez escucho una palabra o un coloquialismo que nunca había escuchado antes, chatgpt sabe la respuesta”.

78. Escritura de historias de usuario y UX

La redacción de historias de usuario de UX implica crear narrativas detalladas que articulen la interacción de un usuario con un producto o servicio. La IA generativa puede ayudar generando escenarios de usuario, identificando puntos críticos y proponiendo soluciones creativas para mejorar las experiencias de usuario.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 1

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“En: dame 24 historias de usuario para una aplicación pomodoro

Afuera:

Como usuario, quiero crear una cuenta para poder guardar mis preferencias y realizar un seguimiento de mis progreso.

Como usuario, quiero personalizar la duración de mis descansos cortos para ayudarme a recargarme de manera efectiva entre intervalos de trabajo.

Como usuario, quiero personalizar la duración de mis descansos largos, que puedo tomar después de una cierta cantidad de Pomodoros completados.

Como usuario, quiero establecer un número específico de Pomodoros para completar antes de tomar un descanso largo.

“Como usuario, quiero iniciar, pausar y reanudar un temporizador Pomodoro con facilidad”.

“Soy el Scrum Master de un equipo Scrum que utiliza Jira”.

“Utilizo GPT para escribir todas mis historias de usuario completas con casos de prueba y criterios de aceptación”.

“Lo hace maravillosamente y ahorra muchas horas de tiempo”.

79. Sugerir bibliotecas de códigos (ventajas)

La IA generativa puede recomendar bibliotecas de código para simplificar las tareas de programación al sugerir herramientas y recursos eficientes en función de los requisitos específicos del proyecto y los resultados deseados. Esta tecnología agiliza el proceso de descubrimiento de bibliotecas relevantes, ahorrando un tiempo valioso y mejorando la calidad del código.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 1

VALOR AGREGADO: 8

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Me he vuelto rápidamente dependiente de él para aprender nuevas bibliotecas, marcos y conceptos de diseño de software. Lo que antes me llevaba minutos o incluso horas buscando en Google, revisando publicaciones de Stack Exchange y leyendo documentos y blogs, ahora solo le pido a ChatGPT que me explique las cosas hasta que las entiendo”.

“Enumere las bibliotecas de {lenguaje_de_programación} más comunes para {dominio_de_aplicación}”.

80. Escribe poemas

Creando versos con profundidad, emoción y belleza; IA genera palabras y temas para inspirar, creando poemas únicos sin esfuerzo.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 1

VALOR AGREGADO: 9

Ejemplo(s) de la naturaleza

“En la actualidad, mi oficina de nóminas tiene un poema pegado en la pared escrito por ChatGPT. La oficina está convencida de que lo escribí yo y no cree que sea una IA. No podría escribir un poema ni aunque lo intentara”.

81. Compañero de trabajo

Work buddy es una tarea colaborativa en la que dos o más personas se asocian para completar tareas o proyectos. La IA generativa puede ayudar proporcionando sugerencias en tiempo real, generando ideas, mejorando la comunicación y aumentando la productividad.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Lo uso como una mini-yo que es extremadamente ingeniosa y está ansiosa por ponerse a trabajar. Se me ocurre un plan o algo que quiero lograr, hablo con él, comparto nuestras ideas y luego lo dejo hacer lo suyo mientras yo hago lo mío. De vez en cuando reviso para ver qué se le ocurrió para incorporar en mi parte del trabajo o le doy mi opinión y nos ponemos en marcha de nuevo. “Lo llamo Ultra Sprints y nos encanta”.

82. Editar transcripciones de videos

La edición de transcripciones de videos implica revisar y refinar el contenido escrito de un video para garantizar la precisión y la claridad. La IA generativa puede ayudar a agilizar este proceso al transcribir automáticamente el contenido del video y brindar sugerencias de edición, lo que ahorra tiempo y mejora la eficiencia.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Hay algunos YouTubers de cuyos videos me gusta tomar notas. Así que para que sea más fácil para mí, Yo mismo, una cosa que he estado haciendo regularmente es tomar las transcripciones generadas automáticamente de sus videos y usar ChatGPT para corregir la puntuación, etc.”

“Tengo un trabajo a tiempo parcial como transcriptor para una organización sin fines de lucro. Implica tomar una enorme cantidad de video/audio y convertirlo en documentos de Word (millones de palabras). Si el video ya viene con una transcripción (YouTube la proporciona, pero siempre está plagada de cientos de errores y faltas de ortografía cada vez), entonces lo paso a través de ChatGPT y le pido a ChatGPT que corrija los errores y formatee el texto.

ChatGPT hace aproximadamente el 90% del trabajo, pero normalmente comete algunos errores de alucinación, por lo que también debo hacer una corrección de pruebas. Si el video no tiene una transcripción, lo paso por un software de audio como Temi para convertirlo en palabras sueltas y luego lo paso por ChatGPT. Como me pagan por minuto (un video de 100 minutos me paga \$80),

“ChatGPT ha acelerado drásticamente mi trabajo. Antes de usar ChatGPT, un video de 100 minutos me hubiera llevado quizás diez horas de trabajo (ya que tenía que hacer todo manualmente, lo cual es indescriptiblemente agotador). Ahora, con ChatGPT, un video de 100 minutos de duración puede hacerse en solo dos horas y requiere mucho menos energía. Ahora, si me permitieran hacer una cantidad ilimitada de trabajo, podría ganar hasta \$100,000 en un año”.

“Soy editor de videos para canales de YouTube. Seguramente habrás visto videos que usan clips de la oficina o de cualquier otro programa para lograr un efecto cómico. Quería ver si podía encontrar en un programa de televisión cuándo alguien dice una determinada frase para poder buscar ese clip y usarlo en la edición, así que le pregunté: “¿Cuándo en la oficina alguien dice 'No entiendo'?”. ¡Y lo logré!”

83. Motivame

Motivarme es una actividad que tiene como objetivo aumentar el entusiasmo, la determinación o la confianza de una persona. La IA generativa puede ayudar creando mensajes personalizados, afirmaciones o charlas motivadoras que se adapten a las necesidades y objetivos específicos de cada individuo.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 7

VALOR AGREGADO: 3

Ejemplo(s) de la naturaleza

“El capitán Jean Luc Picard y dame charlas motivadoras.”

84. Preparando el equipaje para viajar

Preparar el equipaje para un viaje requiere seleccionar ropa, artículos de tocador y otros elementos esenciales en función del destino y la duración. La IA generativa puede

Sugerir listas de embalaje basadas en pronósticos meteorológicos, itinerarios de viaje y preferencias personales.

[Creatividad y recreación]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Elabora una lista de equipaje para tres niños pequeños que pasarán cuatro días en una playa de Michigan en junio. Incluye ropa y artículos de higiene personal”.

85. Datos de muestra

Actividad: Analizar las tendencias del comportamiento del consumidor para crear campañas de marketing específicas.

La IA generativa puede ayudar procesando grandes cantidades de datos de consumidores para identificar patrones y preferencias, creando contenido personalizado para materiales de marketing y prediciendo tendencias futuras para mantenerse por delante de la competencia.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 7

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Es ideal para generar datos de demostración. Si necesitas un montón de nombres de empresas, nombres de clientes o códigos de productos falsos, ChatGPT es bueno para obtener ese tipo de cosas”.

“+1 en datos simulados. Puedo completar una tabla de datos con información muy realista en segundos. Es más rápido y más detallado que Content Reel”.

86. Uso técnico del software

El uso de software con fines técnicos implica utilizar diversos programas y aplicaciones para realizar tareas específicas relacionadas con la ingeniería, la programación, el análisis de datos y otros campos técnicos. La IA generativa puede ayudar a automatizar tareas repetitivas, optimizar algoritmos, generar fragmentos de código y predecir posibles soluciones a problemas complejos.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 4

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Como propietario de una tienda Shopify que es nuevo en Shopify y recién está comenzando a aprender programación Liquid, quiero poder mostrar una fecha de envío estimada en mi página de producto usando un bloque Liquid personalizado que agrega dos días a la fecha de hoy para que mis clientes tengan una buena idea de cuándo pueden esperar que les envíe el artículo”.

“Lo uso para crear scripts de PowerShell, generar grandes conjuntos de parámetros SQL, explicar tareas cron y escribir comandos ack y scripts SQL. Es útil de esa manera”.

87. Para personas con TDAH

Gestionar las tareas diarias puede ser un desafío para las personas con TDAH. La IA generativa puede ayudar creando horarios personalizados, recordatorios y sistemas de organización adaptados a sus necesidades y preferencias específicas. Esta tecnología ofrece apoyo para priorizar tareas, dividir las en pasos manejables y brindar motivación a través del refuerzo positivo. Al aprovechar las herramientas de IA generativa, las personas con TDAH pueden mejorar su productividad y mejorar su calidad de vida en general.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Actualmente estoy luchando con mi autismo y TDAH y he estado tratando de encontrar una manera de implementar ChatGPT en mi sistema de planificación de mi vida diaria, metas, prioridades, estructura, etc. También me abrumo con facilidad y, como dijiste, me agoto. ¿Cómo lo usas para ayudar a planificar tus días y estructurarlos? ¿Usas las mismas indicaciones todos los días para que tenga contexto?”

88. Texto publicitario o de marketing

El uso de la IA para la redacción de textos publicitarios y de marketing puede agilizar el proceso mediante la generación de contenido personalizado y atractivo adaptado a audiencias objetivo específicas. Al analizar datos y tendencias, la IA puede crear mensajes impactantes que resuenen en los consumidores, lo que aumenta la participación y genera conversiones. Esta tecnología automatiza la tediosa tarea de redacción de textos publicitarios, lo que permite a los especialistas en marketing centrarse en la estrategia y la creatividad. Los modelos de GAN y PNL pueden ayudar a crear textos publicitarios persuasivos y relevantes que capten la atención y brinden resultados

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Sí, lo tengo. Escribe todos mis textos publicitarios y el contenido de marketing de mi sitio web. Es fantástico y me ahorra muchísimo tiempo al no tener que escribirlo ni contratar a un escritor. Estoy ganando dinero con la redacción de GPT”.

“Creé un documento de referencia de mi tono, voz y estilo de escritura y la información de mi negocio (marca, valores, psicografía del cliente ideal)”

“Ahora ChatGPT escribe mis correos electrónicos, anuncios, scripts de YouTube y páginas de venta con mi voz. Me ha ahorrado un montón de tiempo”.

89. Educación para necesidades especiales

La educación para necesidades especiales es un enfoque personalizado para enseñar a estudiantes con discapacidades o dificultades de aprendizaje. La IA generativa puede ayudar creando planes de aprendizaje personalizados, brindando recursos adaptativos, generando ayudas visuales y desarrollando ejercicios interactivos para respaldar la instrucción individualizada y fomentar entornos de aprendizaje inclusivos.

[Aprendizaje y educación]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Mi hijo de 10 años tiene problemas de habla y audición que afectan su capacidad de lectura. Trabajamos con listas de palabras, afijos y demás; para las cosas con las que tiene dificultades, se le ocurre un concepto narrativo y luego uso chatGPT para escribir una historia a su nivel de lectura que incluya esas palabras exactas o los conceptos del lenguaje en los que está trabajando. Siempre está emocionado porque es una historia que quiere leer; es un cambio radical para la educación de necesidades especiales”.

“Puede leerme cómics con visión, puedo practicar alemán con él, usando Talk-to-GPT hasta que domine mi función de voz, pero puedes hablarle como a un humano. Jaja, estoy tratando de usarlo para entender las particularidades de películas abstractas y muy visuales como E-Raserhead, Mulholland Drive o Videodrome. Es increíblemente útil para ver películas y explorarlas temáticamente. Desafortunadamente, solo puede procesar una imagen a la vez, por lo que es difícil tener una idea real del contexto de una película si quiero que me ofrezca descripciones de audio”.

90. Detecta anomalías

Análisis de datos para detectar anomalías o inconsistencias. La IA generativa puede ayudar a identificar patrones y crear modelos predictivos para detectar anomalías rápidamente.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“¿Podría analizar este conjunto de datos e identificar anomalías o valores atípicos? Explique los criterios que utilizó para determinar estas irregularidades y sugiera posibles razones de su ocurrencia”.

91. Elaborar un plan de negocios

Creación de una estrategia detallada que describa las metas, los objetivos y las proyecciones financieras de una empresa. La IA generativa puede ayudar mediante el análisis de las tendencias del mercado, los competidores y los datos de los clientes para generar información que permita elaborar un plan más fundamentado.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 5

VALOR AGREGADO: 4

Ejemplo(s) de la naturaleza

“El otro día estaba aburrido y pensé: ‘¿Cómo sería ser rico y empezar mi propio sello discográfico?’. Entonces procedí a pasar las siguientes 3 o 4 horas elaborando un plan de negocios con la ayuda de chatgpt, y luego le di ciertos parámetros para ejecutar una simulación simulada del sello discográfico. Creo que terminé 6 años inmerso en la simulación: básicamente, chatgpt me presentaba escenarios para los cuales tenía que tomar decisiones, luego chatgpt simulaba un informe financiero para el año y un resumen general de cómo mis decisiones afectaban el año. Y hice eso durante 6 años, revisando cosas aquí y allá cada vez”.

92. Refinar indicaciones

Refinar las indicaciones implica mejorar y reforzar las ideas o instrucciones iniciales. La IA generativa puede ayudar generando nuevas variaciones, estimulando el pensamiento creativo y sugiriendo enfoques alternativos.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 6

Ejemplo(s) de la naturaleza

“*Bienvenido al proceso de ingeniería de indicaciones. Tu objetivo como ingeniero de indicaciones es ayudarme a diseñar la mejor indicación posible que se ajuste a mis necesidades. Esta indicación será utilizada por ChatGPT. Así es como funcionará el proceso: *Primera respuesta: Tu respuesta inicial me preguntará sobre el tema o asunto de la indicación. Daré mi respuesta, pero la mejoraremos a través de iteraciones continuas siguiendo los siguientes pasos.

*Indicación y preguntas revisadas: Con base en mis aportes, generará dos secciones: a) Indicación revisada: proporcionará una indicación reescrita que sea clara, concisa y fácil de entender para ChatGPT. Esta indicación incorporará la información proporcionada y cualquier iteración posterior. b) Preguntas: hará preguntas relevantes para recopilar información adicional que necesite para mejorar aún más la indicación.

*Proceso iterativo: Continuaremos con este proceso iterativo, en el que yo proporcionaré información adicional y usted actualizará el mensaje en la sección Mensaje revisado. Repetiremos este ciclo hasta que confirme que hemos llegado al mensaje deseado.

*Comencemos por aclarar el tema o asunto del mensaje. Por favor, proporcione su respuesta y procederemos con el proceso iterativo para refinarla y mejorarla hasta lograr el mejor resultado posible.

“Introduce en una sesión GPT 4 todas las nuevas notas de la versión 5 de Midjourney y luego le introduce alrededor de 20 descripciones bien estructuradas para la versión 5, con el fin de crear una interfaz GPT que escriba largas descripciones de Midjourney a partir de una entrada simple en GPT 4. (El nuevo Midjourney ahora utiliza largas descripciones de texto, a diferencia de la última versión, que utilizaba palabras o frases simples y delineadas)”.

93. Para emprendedores/ startups

Los emprendedores y las empresas emergentes intercambian ideas, crean planes de negocios y buscan financiación para lanzar sus emprendimientos. La IA generativa puede ayudar generando información sobre el mercado, creando propuestas comerciales y prediciendo posibles obstáculos para ayudar a optimizar las estrategias.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“No quiero parecer idiota, pero si el dueño de un negocio no puede encontrar buenos usos para ChatGPT en su negocio, no puedo entender cómo esa persona es lo suficientemente ingeniosa o inventiva como para dirigir un negocio...”

“Le hablé de mi startup SaaS en 3 o 4 oraciones. Luego pude preguntarle sobre posibles nuevas funciones, qué piensa de nuestra página de destino actual, qué más deberíamos incluir allí, preguntas frecuentes, correos electrónicos de seguimiento y contacto en frío, etc. ¡Me encanta esta herramienta!”

94. Crea un sitio web o una aplicación

La creación de un sitio web o una aplicación implica diseñar interfaces de usuario, escribir código y probar funciones. La IA generativa puede ayudar generando fragmentos de código, diseñando diseños y automatizando procesos de prueba para agilizar el proceso de desarrollo y mejorar la eficiencia.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 4

Ejemplo(s) de la naturaleza

“He estado usando Chat GPT para aprender a usar Unity y crear el juego de mis sueños. Ya funciona de manera sorprendente. Siempre digo que no solo crea el juego, sino que es excepcionalmente bueno para enseñarme a hacerlo yo mismo. De lo contrario, nunca habría elegido este pasatiempo, ¡pero estará completo y en Steam en 6 meses! También es un juego muy simple que no depende mucho de la renderización, los recursos visuales, las animaciones, etc., ya que es un juego de simulación empresarial. De hecho, me estoy divirtiendo jugando mi propio juego.

“Lo usé para crear un sitio de noticias locales”.

“https://www.reddit.com/r/OpenAI/comments/11y16lz/how_im_using_ai_city_news_site/?utm_source=share&utm_medium=web2x&context=3”

“Creé un sitio web generador de cartas de presentación y lo he estado usando para ayudar a algunos de mis amigos a postularse para trabajos (la mayoría de ellos postulan para trabajos a tiempo parcial)”

“Estoy intentando crear una aplicación con Flutter y la API de Yodlee, y me dieron un plan de 10 pasos desde cero hasta la aplicación terminada. Y solo tengo experiencia básica en codificación”.

95. Escribir publicaciones de blog

Escribir artículos de blog implica crear contenido atractivo e informativo para plataformas en línea. La IA generativa puede ayudar generando ideas de temas, creando esquemas, redactando titulares atractivos e incluso redactando párrafos iniciales.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Como gerente de marketing, he utilizado GPT para escribir publicaciones y dar formato a boletines informativos. Nuevamente, le doy lo que quiero. Me da un diseño. Le hago algunas correcciones, como acortarlas, cambiar las líneas de inicio, etc., y luego hago ediciones”.

96. Redactar una propuesta de financiación

Creación de un documento que describa un proyecto o una iniciativa que necesite apoyo financiero. La IA generativa puede ayudar proporcionando plantillas, generando un lenguaje atractivo, sugiriendo ideas innovadoras y ayudando a adaptar la propuesta a los requisitos específicos de los financiadores.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Lo usé para escribir propuestas de financiación para nuestro jardín comunitario. Con 20 minutos de esfuerzo, obtuvimos \$23 000 en subvenciones la semana pasada”.

97. Redactar un comunicado de prensa

Un comunicado de prensa es una declaración breve que se envía a los medios para anunciar noticias o un evento. La IA generativa puede ayudar generando contenido atractivo y relevante, optimizando las palabras clave y garantizando que el mensaje se adapte al público objetivo.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Lo usé la semana pasada para escribir un comunicado de prensa. El comunicado tuvo repercusión a nivel nacional”.

98. Editar imágenes digitales

La edición de imágenes digitales implica realizar modificaciones en fotografías o gráficos mediante herramientas de software. La IA generativa puede agilizar este proceso al sugerir efectos creativos, mejorar colores, eliminar imperfecciones e incluso generar diseños originales. Con su capacidad de aprender de imágenes y patrones existentes, la IA generativa puede ayudar a crear ediciones visualmente impactantes con una mínima intervención manual.

[Creación y edición de contenido]

ALCANCE: 2

VALOR AGREGADO: 5

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Una vez hice que generara estrellas de 1 a 2 píxeles aleatoriamente en un png de 1000x2000 para poder ponerlo detrás de mis gráficos, con una variable para controlar la cantidad de estrellas. Funcionó de maravillas”.

99. Planifica tus entrenamientos

Planifique entrenamientos utilizando IA generativa para crear rutinas de ejercicio personalizadas adaptadas a los niveles de condición física, objetivos y preferencias individuales.

[Apoyo personal y profesional]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 4

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Utilizo ChatGPT para formular un plan de entrenamiento diario teniendo en cuenta mis objetivos de entrenamiento (principalmente salud, longevidad, agudeza mental, salud cardiovascular y muscular), género, edad y experiencia en fitness”

100. Gestión de proyectos

La gestión de proyectos implica planificar, organizar y supervisar tareas para lograr objetivos específicos dentro de un cronograma y un presupuesto establecidos.

La IA generativa puede ayudar con la gestión de proyectos automatizando tareas repetitivas, analizando datos para proporcionar información, creando cronogramas y líneas de tiempo y mejorando la comunicación entre los miembros del equipo.

[Asistencia técnica y solución de problemas]

ALCANCE: 3

VALOR AGREGADO: 4

Ejemplo(s) de la naturaleza

“Tengo un equipo de 5 empleados: John, Bratt, William, Joe y Jack. John, Bratt y William trabajan de 4:00 p. m. a 2:00 a. m. Joe y Jack trabajan de 6:00 a. m. a 4:00 p. m. Todos necesitan al menos un día libre, Dave necesita los lunes. Se trabaja los 7 días de la semana. Solo dos empleados pueden estar a tiempo en un turno determinado. ¿Podrías hacer el cronograma del equipo hasta agosto?”