

DeepSeek: la innovadora inteligencia artificial china que desafía a ChatGPT en el competitivo mundo digital

Sociedad



Publicada el: 02/02/25	Visitas: 138
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 61	Puntaje: 3.7

https://www.ultimasnoticias.com.uy/sociedad/deepseek-la-innovadora-inteligencia-artificial-china-que-desafia-a-chatgpt-en-el-competitivo-mundo-digital_16513.php



Sociedad

DeepSeek: la innovadora inteligencia artificial china que desafía a ChatGPT en el competitivo mundo digital

DeepSeek: la revolucionaria inteligencia artificial de origen chino que pone a prueba a ChatGPT en el dinámico universo digital.

DeepSeek V-3: La Innovadora Inteligencia Artificial China que Transforma la Búsqueda de Información

En un mundo cada vez más digitalizado y conectado, la abundancia de información en línea puede dificultar la búsqueda precisa de datos.

En este contexto, DeepSeek V-3, una inteligencia artificial desarrollada en China, se presenta como una propuesta innovadora destinada a mejorar la búsqueda y el procesamiento de información.

Este modelo se distingue por su capacidad para analizar y entender temas complejos, superando a sus contrapartes occidentales en diversas pruebas de razonamiento y precisión.

Accesibilidad y Facilidad de Uso

Un aspecto notable de DeepSeek V-3 es su accesibilidad.

Los usuarios pueden registrarse gratuitamente para utilizar esta herramienta. Además, AMD ha lanzado un tutorial sobre cómo operar las versiones optimizadas del modelo DeepSeek R1 Distilled en dispositivos que incorporan tecnología AMD Ryzen AI y Radeon.

“Implementar estos modelos en los procesadores Ryzen y tarjetas gráficas Radeon es muy sencillo y se encuentra disponible a través de LM Studio”, destacó AMD en su blog oficial.

Eficiencia y Democracia Tecnológica

A pesar de una inversión relativamente baja en comparación con otros modelos de inteligencia artificial, DeepSeek V-3 ha demostrado un alto rendimiento.

Esta eficiencia económica podría democratizar el acceso a la tecnología, permitiendo su utilización en diversas regiones.

Su modelo de código abierto añade una capa de flexibilidad, permitiendo a los usuarios realizar modificaciones y mejoras en la plataforma.

Impacto en los Mercados Financieros

El impacto de DeepSeek V-3 ya se ha evidenciado en los mercados financieros, ilustrando cómo los avances en IA provenientes de China están alterando la dinámica global de la tecnología.

La disponibilidad de tutoriales y documentos técnicos en GitHub facilita la integración de estas herramientas dentro de las operaciones empresariales de manera personalizada.

Actualización Constante y Enfoque Multilingüe

Una ventaja significativa de DeepSeek V-3 es su actualización constante de datos hasta julio de 2023, lo que le proporciona una ventaja competitiva en términos de actualidad frente a otros modelos disponibles en el mercado. Su enfoque en idiomas orientales y áreas técnicas la hace accesible para un público diverso a nivel global.

Perspectivas Futuras

La combinación de eficiencia económica, flexibilidad de código abierto y alto rendimiento técnico posiciona a DeepSeek V-3 como una opción prometedora en el ámbito de la inteligencia artificial, abriendo oportunidades de innovación para empresas que antes no tenían acceso a esta tecnología.

Sin embargo, su éxito a futuro dependerá de su capacidad para mantenerse competitiva en un mercado en constante cambio.

China continúa consolidándose como un líder tecnológico, demostrando que puede igualar o incluso superar a otros países en este ámbito.

Sin duda, esta noticia ha sido tendencia en los últimos días, y en los próximos meses estaremos atentos al avance de esta nueva herramienta y su proyección a nivel mundial.

¿Ya probaste esta nueva IA? Si es así, te invitamos a compartir tu experiencia con ella.

DeepSeek V-3, la nueva inteligencia artificial de origen chino, compitiendo en el mercado con ChatGPT.

Fuente: Grupo R Multimedia

Imágenes



Deepseek la innovadora inteligencia artificial china que desafía a chatgpt en el competitivo mundo digital

Tags

herramienta, deepseek, artificial, modelos, inteligencia, accesibilidad, chatgpt, capacidad, eficiencia, usuarios, mercado, innovadora

Noticias relacionadas

- 3.9 *** *OpenAI desafía a Google con el lanzamiento de un innovador buscador de Internet impulsado por inteligencia artificial*
- 4.4 *** *Whatsapp da la bienvenida a la inteligencia artificial: un cambio que promete transformar nuestra forma de comunicarnos*
- 4.7 *** *Microsoft apuesta fuerte por OpenAI: ¿qué hay detrás de esta innovadora tecnología y cuáles son las controversias que la rodean?*
- 4.3 *** *Ruffo: La innovadora app uruguaya que emplea inteligencia artificial para la protección y bienestar de tu mascota*
- 3.6 *** *Apple lanza su revolucionario sistema de inteligencia artificial: conoce todos los detalles*
- 4.3 *** *Todo lo que necesitas saber para aprovechar Grok, la innovadora inteligencia artificial de X que está disponible sin costo alguno*
- 4.3 *** *La Oms lanza una advertencia sobre el uso de la inteligencia artificial en el ámbito de la salud: ¿una solución efectiva o un riesgo inesperado?*
- 4.7 *** *Utec implementa inteligencia artificial para anticipar inundaciones en la cuenca del río Negro*
- 4.5 *** *Lynk & Co hace su entrada triunfal en el Tcr World Tour y presenta una impactante gama de modelos de alta gama*
- 3.6 *** *Gran éxito en el encuentro de publicidad, marketing y comunicación digital*

Categorías

Interior
agro
aldea
asiática
Breves

básquet
cartas
ciencia
Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
eco uruguay
Economía
Empresariales
Empresas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
Fúnebres
fútbol
gastronomía
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de inmigracion
noticias de local
México
noticias de salud
noticias de tecnologia
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política

Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show
sin categoría
sindicales
sociales
Sociedad
Tecnología & internet
titulares del día
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024
viajes y turismo