



reCAPTCHA

I'm not a robot



reCAPTCHA
Privacy - Terms

Cinco criptomonedas de Inteligencia Artificial para tener en el radar en 2024 Las inversiones en criptomonedas sin Inteligencia Artificial vienen siendo las grandes ganadoras del año Aquí te voy a contar cuáles son los proyectos cripto más importantes que hay hoy relacionados con la Inteligencia Artificial, así que empecemos Origin Trail es un proyecto de Inteligencia Artificial aplicada a verificar el origen de todo tipo de información, su token extract y tiene un valor de mercado de 400 millones de dólares Singular Internet te permite crear, compartir y monetizar servicios basados en Inteligencia Artificial La criptomoneda de este proyecto se llama AHICS y solo en febrero subió 180% Ocean Protocol aplica Inteligencia Artificial al uso de datos pero cuidando la privacidad Tiene un valor de mercado de 480 millones de dólares y su token es Ocean fetch.ai te permite crear aplicaciones basadas en Inteligencia Artificial para ofrecer servicios escalables, como por ejemplo crear un asistente virtual para reservar viajes Tiene el token FED y en febrero subió 245% BitTensor es el

proyecto cripto de Inteligencia Artificial más grande hoy, con un valor de mercado que supera los 6 mil millones de dólares Es una red descentralizada para el desarrollo Machine Learning y tiene su propio token, claro que en los últimos 4 meses multiplicó su valor por 13 Como vos nos traigo dos proyectos más relacionados con infraestructura descentralizada para el desarrollo Inteligencia Artificial, Render con el token Rn, DR y AKASH con el token AKT Decime en los comentarios si conocías estos proyectos y si te gustaría invertir en alguno También te invito a que me diga para vos qué criptomoneda de Inteligencia Artificial me faltó en este listado. rickcoin■■■■: compren rickcoin!!!■■■■ joker ■■■■: POU coin crypto Bull rum angelsclement.m: rickcoin to the moon José Vasquez: En que exchange los encuentran. Nico Guerrini: en qué app se pueden comprar ? en bitso no la encuentro poniendo esos nombres El rayo: 0x0 también Diego: Holaaa buenas. ! Sabes cómo puedo sacar mis fondos de global Swift pay ? Raúl Kleist: no los conocia. Valor inicial de cada uno ? Segun ...varias ia...sus narrativa son fiables? rand...4: injective Tibi: 2024 ... Chappyz coin & Vinuchain coin comming ■■■■ Luisfer53: sidus igual es una buena altcoin Alberto Ramirez: Elon■ cr10ribera: #BICEPS coin a la ■ ■ CIET: Netmaind Danut Nistor Manole: Vaiot (vai) ■ Carlos: ChainGPT sssiiiccc: orai gabrieeelll: y tetha nestor sarmiento: ay que comprar en las preventas las que mencionas ya están en el Mercado El Jardinero4020: ■■ rarebreed: ■■■■ Lula Flowers Store: Bitensor ya esta x las nubes... Otro tema, al estar en intercambios desconocidos es complicado venderlos.. Eso creo. criptomoneda oportunidad: la más importante,qubic Network del cofundador de iota no es consejo financiero,un estudio de varios años para ser lanzada yo hay lo dejo fabthemag: Victim of a hack on Ledger without ever having given either my codes or my words, incredible , and Ledger doesn't care at all... not secure.... FRANK■■■■■■■■: @FRANK■■■■■■■■: @FRANK■■■■■■■■: QUARKS AI. Respaldada y tokenizada en oro. esto si es una apuesta segura. peggy wo mamá pía,pili,clay: compré la meme babybonk es una que salió en enero. con invertir 5\$ no te va hacer pobre. pero podrás tener posibilidades de multiplicar hasta un x1000 joella001: @Easycrackers lo recomiendo para la recuperacion anakletopyana: AIETCH and OPSEC, dont miss!!! nice projects!! Agustín: otra muy interesante es Volumint, pionera en creación de marketmaker IA y con un mintswap muy interesante donde hay 70% menos de fees Daniel Fuentes: BitMinerX una ■ aprovechen comprar antes que suba de precio además te bonifica BTC por ser holder y es un muy buen proyecto. Crypto.Tokens.Coins.: amigos compren \$BICS, en el primer mes ya llegamos al X10 y esto recién comienza Jay Virtual: En to-dos quiero unvertie \$1000 dolares en casa una JVS: Agustin conoces Aerodrome Finance.... lleva un x4.. ya casi x5 en 2-3 semanas y tiene una capitalización bastante baja. parece interesante!! échale un vistazo si tienes tiempo!! saludos!!! Gabriel: agix Mia: que opinas de la memecoin KIBIDI? aun tiene un bajo market cap. Me gustaría escuchar tu opinión, podríamos hacer algunas X? ■ aslanakbey371: BABYELON coin Gate.io and Mexc■■■ BitBetHour: curso Gratis aprenda mais sobre o mundo dos negocios no perfil <https://www.tiktok.com/@agustin.beret/video/7341152493763595525> ¿Qué es inteligencia artificial y en qué consiste? La inteligencia artificial es un campo de la informática que se encarga de desarrollar sistemas y programas informáticos capaces de realizar tareas que requieren de la inteligencia humana, como el aprendizaje, la resolución de problemas, la toma de decisiones y la comprensión del lenguaje natural. La inteligencia artificial se basa en la creación de algoritmos y modelos matemáticos que permiten a las máquinas realizar tareas de forma autónoma, aprendiendo de la experiencia y mejorando con el tiempo. En resumen, consiste en dotar a las máquinas de la capacidad de pensar y tomar decisiones similares a las de los seres humanos. ¿Cómo utilizar la IA de Google? Para utilizar la IA de Google, puedes seguir estos pasos: 1. Accede a la plataforma de Google Cloud AI: Para utilizar la IA de Google, puedes acceder a la plataforma de Google Cloud AI desde la web de Google Cloud. 2. Selecciona el servicio de IA que deseas utilizar: En la plataforma de Google Cloud AI, puedes elegir entre una variedad de servicios de IA como AutoML, TensorFlow, Cloud Speech-to-Text, Cloud Vision, entre otros. 3. Configura y entrena tu modelo de IA: Una vez que hayas seleccionado el servicio de IA que deseas utilizar, puedes configurar y entrenar tu modelo de IA según tus necesidades y requerimientos. 4. Integra tu modelo de IA en tu aplicación: Una vez que hayas entrenado y configurado tu modelo de IA, puedes integrarlo en tu aplicación o plataforma para comenzar a utilizar la IA de Google. 5. Realiza pruebas y ajustes: Es importante realizar pruebas y ajustes continuos en tu modelo de IA para garantizar su correcto funcionamiento y optimización. En resumen, para utilizar la IA de Google debes acceder a la plataforma de Google Cloud AI, seleccionar

el servicio de IA que deseas utilizar, configurar y entrenar tu modelo de IA, integrarlo en tu aplicación y realizar pruebas y ajustes continuos. ¿Cuáles son los tres tipos de inteligencia artificial? 1. Inteligencia artificial débil: se refiere a sistemas especializados diseñados para realizar tareas específicas y limitadas. Estos sistemas no tienen la capacidad de aprender o adaptarse por sí mismos y dependen en gran medida de la programación inicial. 2. Inteligencia artificial fuerte: se refiere a sistemas que pueden realizar tareas complejas de manera autónoma y con capacidad de aprendizaje y adaptación. Estos sistemas son capaces de simular la inteligencia humana en diversos grados y son capaces de tomar decisiones en situaciones nuevas o imprevistas. 3. Inteligencia artificial general: se refiere a sistemas con capacidades cognitivas comparables a las de un ser humano en una amplia variedad de tareas. Estos sistemas son capaces de aprender de forma autónoma, razonar, comprender el lenguaje natural y adaptarse a diferentes contextos. Aunque la inteligencia artificial general aún no se ha alcanzado en su totalidad, es el objetivo a largo plazo de la investigación en este campo.