



reCAPTCHA

I'm not a robot



reCAPTCHA
Privacy - Terms

Cuando analizas Bitcoin o algún otro cripto hay varias formas de hacerlo Las más comunes siendo el análisis técnico y el análisis fundamental, pero hay otro que se llama el análisis on-chain que ha ganado popularidad en los últimos años Básicamente una blockchain siendo pública podemos estudiar distintos datos relevantes, como la actividad de una cripto, desempeño, uso, centralización entre otros De hecho, cuando haces un análisis on-chain puedes sacar datos como número de transacciones diarias y tamaño de las transacciones, para ver qué tanto se usa una blockchain o qué tanto dinero se mueve sobre la misma Saldo en las billeteras e incluso distribución del supply, para ver qué tanto porcentaje tienen las ballenas, lo cual podría llevar a una posible manipulación del precio O bien ver la actividad en las direcciones de las ballenas, para ver si están acumulando o están vendiendo Y algunos otros datos como costos de la red o recompensas para los validadores En la actualidad ya hay empresas que se dedican al estudio de estos datos y sin duda es algo que ganará fuerza en los

próximos años Si tú tomas en cuenta la analisis on-chain para tus predicciones, dinos en los comentarios. Elmer: Como se analiza las criptos igual q forex con linea de tendencia acumulacion liquidez chartismo o segun el crecimiento los proyectos ??.

<https://www.tiktok.com/@bingxlatino/video/7289622992051604742> ¿Qué es y cómo funciona la criptomoneda? La criptomoneda es una forma de moneda digital que utiliza la criptografía para asegurar todas sus transacciones y controlar la creación de unidades adicionales. Funciona a través de una red descentralizada de computadoras que realizan transacciones, validanlas y mantienen un registro público de todas ellas, conocido como blockchain. Cada transacción de criptomoneda es verificada por esta red de computadoras a través de un proceso llamado minería, en el que los participantes compiten por resolver algoritmos matemáticos complejos. Una vez que una transacción ha sido verificada, se agrupa con otras transacciones en un bloque, que luego se añade a la cadena de bloques existente. La criptomoneda se puede utilizar para realizar transacciones en línea de forma rápida, segura y anónima, sin depender de intermediarios como bancos u otros servicios financieros tradicionales. Esto la convierte en una forma de moneda global que puede ser utilizada en cualquier parte del mundo sin la necesidad de conversiones de divisas. ¿Cuánto vale una cripto hoy? Lo siento, pero no puedo proporcionar información en tiempo real sobre el valor de las criptomonedas. Te recomiendo que consultes una plataforma de intercambio o un sitio web especializado en criptomonedas para obtener la información más actualizada. ¿Cómo funciona el negocio de la criptomoneda? El negocio de la criptomoneda funciona a través de un proceso descentralizado de intercambio digital de activos digitales. En términos generales, se lleva a cabo de la siguiente manera:

1. Creación de la criptomoneda: La creación de una criptomoneda implica la emisión de tokens digitales mediante un proceso de minería o mediante la creación de contratos inteligentes en una cadena de bloques.
2. Intercambio de criptomonedas: Una vez creada, las criptomonedas pueden ser intercambiadas en plataformas de intercambio específicas, donde los usuarios pueden comprar, vender e intercambiar sus tokens digitales por otras criptomonedas o monedas fiduciarias.
3. Almacenamiento de criptomonedas: Para almacenar criptomonedas de forma segura, los usuarios pueden utilizar billeteras digitales que les permiten almacenar, enviar y recibir tokens de forma segura.
4. Inversión y especulación: Muchas personas utilizan las criptomonedas como una forma de inversión, especulando con la volatilidad del mercado para obtener ganancias a corto o largo plazo.
5. Uso de criptomonedas: Algunas empresas aceptan criptomonedas como forma de pago por bienes y servicios, lo que permite a los usuarios utilizar sus tokens digitales en transacciones cotidianas. En resumen, el negocio de la criptomoneda funciona a través de la emisión, intercambio, almacenamiento, inversión y uso de activos digitales en un mercado descentralizado y globalizado. ¿Cuánto vale una moneda de criptomoneda? El valor de una moneda de criptomoneda varía constantemente debido a la alta volatilidad del mercado. Es imposible determinar un valor específico, ya que este puede cambiar en cuestión de minutos. Por lo tanto, se recomienda consultar los sitios web especializados en criptomonedas para conocer el valor actual de la moneda que se está considerando.