



¿Qué es VeChain? Todo lo que debes saber de VET

<https://www.btcc.com/es-ES/academy/crypto-basics/que-es-vechain-todo-lo-que-debes-saber-de-vet>

Gráfico VET a USD (VET)



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

[Gráfico VeChain](#)

Datos sobre Vechain

Abreviatura	VET
Categoría	Smart contracts & data
Fundador(es)	Sunny Lu
Blockchain	VeChainThor
Protocolo	Prueba de Autoridad (Proof of Authority)
Fecha de lanzamiento	2015

¿Qué es VeChain?

[VeChain](#) se dedica a satisfacer las necesidades logísticas de la cadena de suministro. Su cadena de bloques pública, conocida como VeChainThor, opera con dos [tokens](#): VeChain (VET) y VeThor (VTHO). El VET se utiliza para transferir valor dentro de la red, mientras que el VTHO actúa como

“energía” para ejecutar contratos inteligentes. Similar a otras criptomonedas, el suministro de [tokens VET](#) es limitado, con un máximo de 86,7 mil millones de VET.

[TRADE_PLUGIN]VETUSDT,VETUSDT[/TRADE_PLUGIN]

[¡Consigue hasta 10.055 USDT al registrarte, depositar y operar! /](#)

[Haga clic aquí para abrir cuenta BTCC](#)



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

¿Cómo funciona VeChain?

[VeChain](#) tiene diversas aplicaciones especializadas, siendo las más populares aquellas que permiten rastrear mercancías y documentar datos en la cadena de suministro. Muchas empresas que necesitan una cadena verificada de propiedad a través de la producción, el envío u otros procesos utilizan VeChain por esta razón. Mediante contratos inteligentes, los usuarios pueden rastrear la propiedad y el control de sus bienes.



[VeChain](#) presenta muchos casos de uso interesantes en industrias como la alimentaria y la

farmacéutica. En estas industrias, es crucial asegurar que un producto ha sido adquirido y almacenado de manera segura por diferentes propietarios y establecimientos. Además, VeChain es útil para la prevención de falsificaciones, la creación de pasaportes digitales para vehículos y para facilitar transacciones financieras transparentes.

Por ejemplo, un fabricante de electrónicos podría utilizar VeChain para rastrear la ruta de sus productos hasta su distribución. Un productor de vino podría emplear [VeChain](#) para verificar sus cifras de ventas y para rastrear y documentar el origen de las uvas, semillas y vinos, cumpliendo con los requisitos de calidad. Cualquier empresa que desee comprar o vender algo puede monitorizar todo el proceso con la ayuda de VeChain.

El token VET

[VeChain](#) utiliza dos [tokens](#) para operar su software:

- **VET:** se emplea para almacenar y transferir valor.
- **VTHO:** se usa para realizar transacciones en su cadena de bloques.

Esta estructura busca separar las fluctuaciones del precio de VET de los costos de los cálculos en la red, permitiendo que las aplicaciones en [VeChain](#) cobren tarifas estables. Esto se logra ajustando el suministro de VTHO para mantener un precio estable en las transacciones. Al igual que Ethereum utiliza Ether y “gas”, los validadores en VeChain ganan tarifas en VTHO, calculadas automáticamente por la red. Cuanto más complejo sea el cálculo, más VTHO necesitará un programa específico.

Adicionalmente, los nodos que apuestan monedas VET tienen la capacidad de votar sobre actualizaciones de la red y reciben recompensas en VTHO por cada bloque generado.



BTCC
200+ criptos están disponibles para depósito y operación en BTCC,
su mejor opción para bolsas de criptomoneda.

Descargar APP ya

The advertisement features a dark purple background with a hand holding a Bitcoin coin. Various other cryptocurrency icons like Ethereum, Litecoin, and Dogecoin are scattered around. The text is in white and yellow, with a yellow button for downloading the app.

[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

La tecnología detrás de VET

[VeChain](#) permite a las empresas desarrollar y lanzar nuevos tipos de aplicaciones descentralizadas (DApps) según sus necesidades. Para facilitar la creación de estas DApps, el equipo de VeChain creó VeChain ToolChain, un conjunto de herramientas de desarrollo de software.

[TRADE_PLUGIN]VETUSDT,VETUSDT[/TRADE_PLUGIN]

[¡Consigue hasta 10.055 USDT al registrarte, depositar y operar! /](#)

[Haga clic aquí para abrir cuenta BTCC](#)

Prueba de Autoridad

[VeChain](#) utiliza un mecanismo de consenso llamado Prueba de Autoridad (PoA) para verificar y registrar transacciones en la red. Los usuarios que verifican transacciones y las añaden a la cadena de bloques se llaman “nodos maestros de autoridad”. Para convertirse en uno de estos nodos, se debe apostar un mínimo de 25 millones de VET y proporcionar la identidad a la Fundación VeChain.

El uso del mecanismo PoA permite procesar rápidamente grandes volúmenes de transacciones. Sin embargo, una desventaja de este enfoque es que la red depende de una autoridad central para controlar y autorizar a los usuarios que procesan las transacciones.

VeChain trabaja continuamente en mejorar su PoA para asegurar un mecanismo de creación de bloques más aleatorio y distribuido.

A promotional banner for the BTCC mobile app. The background is green with a grid pattern. At the top center is the BTCC logo. Below it, the text reads "eleve su nivel VIP para obtener más ventajas" in yellow and white. Underneath that, it says "BTCC - Su bolsa de cripto futuros preferida" in white. At the bottom, there are two buttons: "Descargar APP ya" with a download icon, and "DISPONIBLE EN Google Play" and "Consíguelo en el App Store" with their respective logos. To the right, there are several gold coins and a blue coin with a white arrow pointing up.

[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

Ventajas de VeChain

¿Por qué los inversores creen en [VeChain](#)? A continuación, se presentan las principales ventajas de VET:

- **Aplicación útil y legítima para la cadena de suministro empresarial:** VeChain tiene una aplicación práctica y comprobada en la gestión de la cadena de suministro.
- **Asociaciones con grandes empresas:** VeChain ha establecido alianzas con grandes nombres como BMW, H&M, PriceWaterhouseCoopers y Walmart.
- **Transparencia:** La plataforma es muy transparente en cuanto a sus datos y desempeño financiero.

Desventajas de VeChain

Sin embargo, no todo es perfecto en el mundo de las criptomonedas y existen riesgos asociados con la compra de criptoactivos. A continuación, se enumeran las desventajas de [VeChain](#):

- **Enfoque empresarial:** VeChain se centra principalmente en aplicaciones empresariales e inversores.
- **Ecosistema cerrado:** VeChain opera en un ecosistema cerrado y no es compatible con otras plataformas blockchain.
- **Limitación en la validación de transacciones:** Hay un número limitado de nodos maestros que validan todas las transacciones, lo que a veces puede provocar retrasos en la verificación.

[VeChain](#) fue fundada por Sunny Lu y Jay Zhang. Sunny Lu desempeñó un papel principal en el desarrollo de la plataforma VeChain, mientras que Jay Zhang aportó su experiencia técnica para respaldar el proyecto. Juntos, fundaron VeChain con el objetivo de mejorar la gestión de la cadena de suministro y promover la transparencia en diversas industrias.

[TRADE_PLUGIN]VETUSDT,VETUSDT[/TRADE_PLUGIN]

[\ ¡Consigue hasta 10.055 USDT al registrarte, depositar y operar! /](#)

[Haga clic aquí para abrir cuenta BTCC](#)



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

Expectativas para el futuro cercano

Los expertos proyectan un precio mínimo de **0,0785 €** para 2026 y un precio mínimo de **0,2600 €** para 2031.

Por qué negociar cripto futuros en BTCC

Para el comercio de futuros Crypto, puede elegir [BTCC crypto exchange.BTCC](#), un exchange de criptomoneda, fue fundada en junio de 2011 con el objetivo de hacer el trading de cripto fiable y accesible a todos. Más de 11 años prestando servicios de trading de cripto futuros. 0 incidentes de seguridad. Liquidez líder en el mercado.

Los operadores pueden optar por operar en [BTCC](#) por una variedad de razones:

- **Seguridad:** 11 años de funcionamiento seguro. Salvaguarda de los activos de los usuarios con una gestión multirriesgo a través de los altibajos de muchos ciclos de mercado.
- **Máxima liquidez:** Con la liquidez líder del mercado de BTCC, los usuarios pueden realizar órdenes de cualquier cantidad -ya sea tan pequeña como 0,01 BTC o tan grande como 50 BTC- al instante en nuestra plataforma.
- **Innovación:** opere con una amplia variedad de productos derivados, incluidos futuros perpetuos y futuros de materias primas y acciones con margen de USDT tokenizados, que son productos innovadores inventados por BTCC.
- **Flexibilidad:** Seleccione su apalancamiento deseado de 1x a 150x. Vaya largo o corto en sus productos favoritos con el apalancamiento que desee.

[\ ¡Consigue hasta 10.055 USDT al registrarte, depositar y operar! /](#)

[Haga clic aquí para abrir cuenta BTCC](#)



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

Preguntas frecuentes sobre BTCC

1.¿Es seguro BTCC?

Desde su creación en 2011, BTCC ha tenido como prioridad crear un espacio seguro para todos sus visitantes. Las medidas consisten en cosas como un proceso de verificación robusto, autenticación de dos factores, etc. Se considera uno de los mercados más seguros para comprar y vender criptomonedas y otros activos digitales.

2.¿Puedo invertir en BTCC?

Se recomienda a los usuarios que comprueben si exchange presta servicio en su zona. Los inversores en BTCC tienen que poder operar en dólares estadounidenses.

3.¿Puedo operar con BTCC en España.?

Sí, los inversores en España pueden comenzar a operar en BTCC y acceder al próspero mercado secundario de criptoactivos para comprar, vender y operar criptomoneda.

Quizá te interesen los artículos abajo

[Cómo comprar Bitcoin Minetrix: guía detallada para 2024](#)

[¿Qué es Celestia ? Todo lo que necesita saber de TIA](#)

[Granimator opiniones 2024 ¿Es Granimator una estafa?](#)

[Facebook](#)

[QuillBot](#)

[Gas fee \(Ethereum\)](#)

[Gemini AI](#)

[Google Gemini AI: Todo lo que sabemos hasta ahora](#)

[¿Cómo el juego con blockchain incentiva la adopción de criptomonedas?](#)

[Cathie Wood](#)

[WormGPT](#)

[MEXC Opiniones y reseña en 2024](#)

[Microsoft Bing](#)

[Reseña de Immediate Edge : ¿bot crypto fiable o estafa en 2024?](#)

[cuando-se-lanzo-pi-network](#)

[Opiniones sobre Temu en 2024: ¿es fiable?](#)

[Guía Completa sobre Bet365: Casas de Apuestas y Casino en 2024](#)

[5 cosas que hay que saber sobre las fichas de Liquid Staking](#)

[10 grandes fortunas de Bitcoin: ¿Quién posee la mayor cantidad de BTC en 2024?](#)

[Comprar Cardano \(ADA\) en 2024: un manual para los principiantes](#)

[¿Qué es ERC-20?](#)

[¿Qué es Pepe Coin? Todo lo que debes saber de PEPE](#)

[¿Cómo usar PancakeSwap? Una guía detallada para los principiantes](#)

[Bitcoin vs. Altcoins: Una comparación en cuanto a sus riesgos](#)

[¿Qué es Dogecoin? todo lo que debes saber de DOGE](#)

[¿Qué es Shiba Inu? todo lo que debes saber de SHIB](#)

[¿Qué es el halving de Bitcoin?](#)

[¿Qué es Cardano? Todo lo que debes saber de ADA](#)

[¿Qué es Bitcoin y Cómo funciona?](#)

[¿Qué es un token?](#)

[¿Qué es PoW y PoS ,Cuál es su diferencia?](#)

[¿Qué es Minar Criptomonedas y cómo funciona?](#)

[¿Cómo minar bitcoins: una guía para los principiantes?](#)

[¿Qué son los NFT y para qué sirven los NFT ?](#)

[¿Qué es ChatGPT y para qué sirve esta IA Innovadora?](#)

[Mejores bolsas de criptomonedas en México](#)

[TOP 7 exchanges de criptomonedas en España](#)

[¿Qué es ETF de Bitcoin?: Un Manual Completo para Inversores](#)

[¿Cómo negociar futuros de TRON \(TRX\) en BTCC ?](#)

[¿Cómo negociar futuros de Avalanche \(AVAX\) en BTCC ?](#)

[¿Cómo negociar futuros de Binance Coin \(BNB\) en BTCC ?](#)

[¿Cómo negociar futuros de Cardano \(ADA\) en BTCC ?](#)

[¿Cómo negociar futuros de Ethereum \(ETH\) en BTCC ?](#)

[¿Cómo negociar futuros de Bitcoin en BTCC ?](#)

[Tutorial del Margen en Trading para principiantes](#)

[Conceptos básicos sobre la criptomoneda](#)

[¿Qué es el Apalancamiento y el Margen?](#)

[Cómo evitar las estafas de criptomonedas](#)

[¿Qué son los contratos de futuros? una guía para los principiantes](#)