



¿Qué es Tron? Lo que debes saber de TRX

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

Gráfico TRX a USD (TRX)

[Gráfico TRON](#)



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

Datos sobre Tron

	Dato	Detalle
Abreviatura	TRX	
Categoría	Smart contracts, DApps	
Fundador(es)	Justin Sun	
Blockchain	TRON	
Protocolo	Prueba de participación (Proof of Stake)	
Fecha de lanzamiento	2018	

¿Qué es Tron?

[TRON](#) (TRX) es una plataforma blockchain de código abierto diseñada para contratos inteligentes y aplicaciones descentralizadas (DApps). Similar a [Ethereum](#), TRON inició como un token basado en

Ethereum antes de migrar a su propia blockchain. El objetivo principal de TRON es la descentralización de la web.

[TRADE_PLUGIN]TRXUSDT,TRXUSDT[/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 Tron?

El propósito fundamental de [TRON](#) es transformar la industria del entretenimiento. La plataforma busca utilizar blockchains para crear un sistema de intercambio de contenido, eliminando intermediarios como YouTube y Amazon, que se benefician enormemente del contenido. En su lugar, TRON pretende conectar directamente a los creadores de contenido con los usuarios.

Justin Sun, un reconocido empresario tecnológico chino, fundó TRON en 2017 junto con la Fundación TRON, que supervisa el proyecto. TRON lanzó su red principal (mainnet) a mediados de 2018.



La tecnología detrás de TRX

La red de [TRON](#) se basa en varios principios, con la descentralización como el principal. Todos los datos en la blockchain son completamente abiertos y no están controlados por una autoridad central. Los creadores de contenido pueden recibir tokens TRX como recompensa por compartir su contenido.

Además, los creadores pueden generar sus propios tokens en la red TRON, que pueden ser utilizados en las DApps dentro de la red. TRON también está desarrollando un nuevo plan que permitirá jugar juegos en la red TRON. A través de estos juegos descentralizados, los usuarios pueden recompensar directamente a los creadores si disfrutan del juego.

A promotional banner for BTCC, a cryptocurrency exchange. The banner has a dark blue background with a subtle pattern of light blue lines and stars. On the left, the BTCC logo (a white 'X' inside a square) is followed by the text "BTCC" in white. Below this, it says "200+ criptos están disponibles para depósito y operación en BTCC, su mejor opción para bolsas de criptomoneda." in white. At the bottom left, there is a yellow button with the text "Descargar APP ya" in black. On the right side, there is an illustration of a hand holding a gold Bitcoin coin, surrounded by other cryptocurrency icons like Ethereum (green 'E' in a circle), Litecoin (blue 'L' in a circle), and Tron (green 'T' in a circle).

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

[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

Arquitectura de TRON

[TRON](#) utiliza una arquitectura de tres capas compuesta por una capa central, una capa de almacenamiento y una capa de aplicación. Así es como funcionan estas tres capas:

- **La capa central** lleva a cabo las tareas esenciales de la blockchain, como aprobar transacciones, administrar cuentas y ejecutar contratos inteligentes. Utiliza un lenguaje de programación originalmente desarrollado para [Ethereum](#).
- **La capa de almacenamiento** está diseñada para el almacenamiento de datos.
- **La capa de aplicación** es utilizada por desarrolladores para crear aplicaciones. Se pueden desarrollar numerosas aplicaciones, ya que TRON admite contratos inteligentes.

Para validar transacciones, TRON utiliza un mecanismo de consenso llamado Delegated Proof of Stake (DPoS), una variante del modelo estándar de Prueba de Participación. Los poseedores de TRX pueden apostar sus tokens, lo que significa que ponen esos tokens como garantía, similar al modelo tradicional de Prueba de Participación. Lo que añade la palabra “delegado” es el derecho de votar por “superrepresentantes” que pueden validar transacciones. Estos representantes son elegidos cada seis horas.

Los superrepresentantes reciben bloques de transacciones para validar. Por cada bloque, un superrepresentante recibe una recompensa en un pequeño porcentaje periódico de TRX.

Amplias ambiciones

El equipo de [TRON](#) ha presentado múltiples ambiciones a largo plazo. Por ejemplo, buscan convertirse en la blockchain más flexible para desarrolladores. El software en el que se basa TRON se integra bien con el software de desarrollo de [Ethereum](#). Además, en el futuro, se plantean colaboraciones con otras blockchains.

TRON también está incursionando en las finanzas descentralizadas (DeFi). Con la red JUST, una bifurcación de [TRON](#), la plataforma ya ofrece diversos servicios financieros en la blockchain.

[TRADE_PLUGIN]TRXUSDT,TRXUSDT[/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](#)

Ventajas de TRON

Cada criptomoneda tiene sus ventajas y desventajas. ¿Cuáles son las ventajas de [TRON](#)?

- TRON está construyendo una plataforma de entretenimiento descentralizada donde los usuarios pueden crear contenido multimedia y ganar por ello sin intermediarios.
- La plataforma se enfoca en diversos tipos de medios, incluyendo alojamiento de videos, redes sociales, streaming y más.
- La blockchain admite una amplia variedad de aplicaciones.
- La plataforma puede manejar más de 2,000 transacciones por segundo.
- TRON es popular tanto entre inversores como usuarios, y ha colaborado con marcas conocidas, como Samsung.

Desventajas de TRON

[TRON](#) tiene sus atractivos, pero al igual que cualquier otra criptomoneda, también tiene sus puntos débiles. ¿Cuáles son las desventajas de TRX?

- TRON enfrenta una fuerte competencia de otras blockchains, como [Cardano](#), [EOS](#) y [Polkadot](#).
- TRON todavía se encuentra en una fase temprana de desarrollo con muchos planes de expansión para los próximos años.
- El precio de TRON suele reaccionar intensamente a las noticias (negativas) sobre [Bitcoin](#).
- Algunos consideran que TRON está centralizado, ya que alrededor del 50% de todos los tokens TRX están en 10 carteras.



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

¿Quién es el fundador de TRON?

El fundador de [TRON](#) es Justin Sun, una figura influyente en la industria de la cadena de bloques. Es conocido por su ambición y espíritu emprendedor, y desempeñó un papel destacado en el desarrollo y promoción de TRON.

Con una sólida formación en tecnología y marketing, Sun lanzó [TRON](#) como una plataforma descentralizada que se enfoca en mejorar la distribución de contenido digital y la industria del entretenimiento. Su visión y liderazgo han contribuido al crecimiento y reconocimiento de TRON en la comunidad criptográfica.

[TRADE_PLUGIN]TRXUSDT,TRXUSDT[/TRADE_PLUGIN]

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

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

Expectativas para el futuro cercano

Los expertos esperan un precio mínimo de **0,3600 €** en 2026 y un precio mínimo de **1,20 €** en 2031.



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

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.

[TRADE_PLUGIN]TRXUSDT,TRXUSDT[/TRADE_PLUGIN]

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

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

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.



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

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](#)