

BTCC seguro desde 2011
Especializada en el comercio de criptofuturos
Regístrese para 100.000 USDT en fondo virtual [Regístrese ya](#)

¿Qué es Near Protocol? Lo que debes saber de NEAR

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

Gráfico NEAR a USD (NEAR)

[Gráfico NEAR Protocol](#)

Abreviatura	NEAR
Categoría	DApps
Fundador(es)	Alex Skidanov, Illia Polosukhin
Blockchain	NEAR
Protocolo	Prueba de participación (Proof of Stake)
Fecha de lanzamiento	Abril 2020

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](#)

¿Qué es Near Protocol?

[Near Protocol](#) es una plataforma blockchain de código abierto diseñada para proporcionar una infraestructura rápida y escalable para aplicaciones descentralizadas, conocidas como dApps. Su objetivo principal es facilitar a los desarrolladores la creación y el despliegue de dApps de manera sencilla, permitiéndoles competir en términos de velocidad, escalabilidad y costos con las soluciones centralizadas. NEAR Protocol emplea tecnologías avanzadas para realizar transacciones rápidas, lo que lo hace ideal tanto para dApps pequeñas como grandes.

[TRADE_PLUGIN]NEARUSDT,NEARUSDT[/TRADE_PLUGIN]

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

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

¿Cómo funciona Near Protocol?

[Near Protocol](#) ofrece a los desarrolladores una forma eficiente y rentable de construir dApps. Utiliza un mecanismo de consenso de Prueba de Participación (PoS) y una tecnología innovadora de fragmentación (sharding) para alcanzar un alto rendimiento y tiempos de confirmación rápidos. Además, NEAR proporciona un entorno de desarrollo similar al web, permitiendo a los programadores construir y desplegar dApps fácilmente, sin importar el lenguaje de programación que utilicen. Entre sus características únicas se encuentran la capacidad de los contratos inteligentes para interactuar con aplicaciones fuera de la blockchain y la posibilidad de crear tokens personalizados para aplicaciones específicas.



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

El Token NEAR

[Near Protocol](#) cuenta con su propia criptomoneda nativa, el token NEAR, que se utiliza para realizar transacciones en la red y como recompensa para validadores y desarrolladores. El suministro máximo del token es de 1 mil millones, distribuyéndose a través de una combinación de ventas de tokens, minería y recompensas para validadores. Los poseedores de NEAR también pueden participar en la gobernanza de la red y votar en propuestas para su mejora. Además, los desarrolladores pueden utilizar NEAR para construir dApps en la red y aceptarlo como pago por sus servicios.

La tecnología detrás de NEAR

[NEAR Protocol](#) utiliza una arquitectura blockchain fragmentada diseñada para ofrecer escalabilidad y un rendimiento óptimo. La blockchain se compone de múltiples cadenas paralelas, conocidas como fragmentos (shards), que manejan una parte de la carga de procesamiento de la red. NEAR emplea un protocolo de consenso [PoS](#) denominado Nightshade, que mejora la velocidad de las transacciones y proporciona seguridad contra ataques del 51%, donde los atacantes intentan controlar la red y manipular las transacciones.

Además, NEAR utiliza el lenguaje de programación Rust, optimizado para aplicaciones blockchain. Con contratos inteligentes, los desarrolladores pueden crear diversos tipos de dApps en la red.

[TRADE_PLUGIN]NEARUSDT,NEARUSDT[/TRADE_PLUGIN]

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

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

A promotional banner for BTCC with a purple background. On the left, the BTCC logo is displayed. The main text reads: "200+ criptos están disponibles para depósito y operación en BTCC, su mejor opción para bolsas de criptomoneda." Below this text is a yellow button that says "Descargar APP ya". On the right side, there is an illustration of a hand holding a Bitcoin coin, surrounded by other cryptocurrency icons like Ethereum and Litecoin.

[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

El ecosistema de NEAR Protocol

El ecosistema de [NEAR Protocol](#) incluye varios componentes que trabajan juntos para ofrecer una arquitectura blockchain escalable y segura. El componente principal es el propio protocolo NEAR, diseñado para optimizar el rendimiento de la blockchain y superar las limitaciones de arquitecturas blockchain anteriores. El protocolo utiliza tecnología de fragmentación innovadora para distribuir la carga de la red entre múltiples cadenas paralelas, aumentando así la velocidad de procesamiento y la escalabilidad.

Además, el ecosistema NEAR proporciona varias herramientas y servicios para desarrolladores, como el Kit de Desarrollo de Software (SDK) de [NEAR](#) y NEAR Studio, un entorno de desarrollo en línea. Estas herramientas facilitan la creación de dApps en el protocolo NEAR.

En el protocolo NEAR también existen varias dApps, como Mintbase, una plataforma para crear y comerciar con tokens no fungibles (NFTs), y Paras, un mercado de NFTs. El ecosistema NEAR también admite la interoperabilidad con otras blockchains, permitiendo a los usuarios comunicarse y realizar transacciones entre diferentes redes blockchain.

Ventajas de NEAR Protocol

Los beneficios de [NEAR](#) Protocol incluyen:

- Blockchain de código abierto y programable.
- Interoperabilidad con otras blockchains.
- Bajos costos de transacción.
- Alta eficiencia gracias a la tecnología de fragmentación.
- Protocolos de seguridad bien desarrollados.



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

Desventajas de NEAR Protocol

Las desventajas de [NEAR](#) Protocol a considerar por los inversores son:

- Competencia directa de actores importantes como Ethereum.
- Adopción relativamente baja a nivel mundial.
- Grado relativamente alto de centralización en comparación con otras blockchains.

[TRADE_PLUGIN]NEARUSDT,NEARUSDT[/TRADE_PLUGIN]

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

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

Fundadores de Near Protocol

Los fundadores de [Near Protocol](#) son Illia Polosukhin y Alexander Skidanov. En los inicios de 2017, crearon NEAR.ai con el objetivo de investigar la síntesis de programas, un campo enfocado en la automatización de programas a partir de especificaciones humanas. Esta investigación eventualmente llevó al equipo a explorar plataformas programables de contratos inteligentes y pagos cripto.

Polosukhin y Skidanov reunieron un equipo de ingenieros y comenzaron formalmente la construcción de Near Protocol en agosto de 2018. La visión fundacional para la plataforma NEAR era proporcionar a los desarrolladores un camino sencillo para crear dApps que pudieran escalar para su uso masivo.



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

Expectativas para el futuro cercano

Los expertos prevén que el precio de NEAR alcanzará un mínimo de **15,83 €** en 2026 y un mínimo

de **52,56 €** en 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.

[TRADE_PLUGIN]NEARUSDT,NEARUSDT[/TRADE_PLUGIN]

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

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



The banner features the BTCC logo at the top center. Below it, the text 'eleve su nivel VIP para obtener más ventajas' is written in a bold, yellow font. Underneath, 'BTCC - Su bolsa de cripto futuros preferida' is displayed in a white font. At the bottom, there are three icons: a green circle with a white plus sign, a 'DESCARGAR APP YA' button with 'DISPONIBLE EN Google Play' and 'Consíguelo en el App Store' logos, and a 'Soporta dep ó sitios fiat y cripto' button. The background is green with a grid pattern and includes decorative elements like a gold coin and a blue coin.

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](#)