

The banner features the BTCC logo on the left, consisting of a stylized 'X' symbol followed by the text 'BTCC'. To the right of the logo, the text 'seguro desde 2011' is displayed in a white font. Below this, a white box contains the text 'Especializada en el comercio de criptofuturos'. Further right, there is a yellow button with the text 'Regístrese ya'. On the far right, there is a stack of three gold Bitcoin coins. The background is dark blue with faint white grid lines and a large, faint Bitcoin symbol.

**BTCC** seguro desde 2011  
Especializada en el comercio de criptofuturos  
Regístrese para 100.000 USDT en fondo virtual **Regístrese ya**

## Explicación del mineral de Solana: una breve guía

<https://www.btcc.com/es-ES/academy/crypto-basics/solana-ore-explained-a-brief-guide-3>



Ore, una nueva criptomoneda en la cadena de bloques Solana, utiliza un mecanismo de distribución distintivo inspirado en la prueba de trabajo (PoW). En este sistema, los mineros ganan tokens resolviendo acertijos computacionales, emulando la experiencia inicial de minería de Bitcoin con un enfoque contemporáneo.

Desarrollado por el seudónimo Hardhat Chad, Ore ha captado el interés de la comunidad de criptomonedas debido a su estrategia de lanzamiento justo, su compromiso con la transparencia y su innovador método de distribución.

**Catálogo**

- [El mecanismo único del mineral: ¿cómo se distribuye?](#)
- [¿Qué es una estrategia de lanzamiento justa?](#)
- [¿Cuáles son los principales rasgos del mineral?](#)
- [Bonos de rendimiento de staking](#)
- [¿Casos de uso explorados?](#)

## El mecanismo único del mineral: ¿cómo se distribuye?

A diferencia de los tokens típicos de Solana, Ore incorpora una distribución única inspirada en la prueba de trabajo, que se hace eco del proceso de minería de Bitcoin, donde los mineros resuelven acertijos computacionales para ganar tokens.

Sin embargo, Ore sigue siendo un token ordinario dentro de la red Solana, lo que garantiza una amplia accesibilidad e inclusión para todos. Este enfoque innovador cierra la brecha entre la minería tradicional y el ecosistema moderno de Solana, lo que presenta una oportunidad emocionante tanto para los mineros como para los poseedores de tokens.



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

## ¿Qué es una estrategia de lanzamiento justa?

Una de las características más destacadas de Ore es su estrategia de lanzamiento justa, que garantiza que no haya suministro previo ni asignación de información privilegiada. El token se rige por un código de contrato inteligente inmutable y de código abierto, lo que proporciona transparencia y equidad.

Esta metodología está diseñada para cultivar la confianza y reforzar el respaldo de la comunidad, garantizando la igualdad de oportunidades para todos los involucrados en el ecosistema.

El sistema de recompensas único de Ore permite a los mineros obtener beneficios al abordar tareas computacionales personalizadas, evitando así el monopolio minero por parte de una sola parte y allanando el camino para un espacio minero inclusivo para cualquier persona equipada con la potencia informática adecuada.

Además, el mineral se puede extraer utilizando dispositivos cotidianos como teléfonos o computadoras portátiles, lo que hace que el proceso de minería sea más democrático y accesible para las masas.

## ¿Cuáles son los principales rasgos del mineral?

Crecimiento estable de la oferta: Una tasa de emisión algorítmica de 1 ORE por minuto garantiza un suministro constante y previsible. Reflejando el modelo de escasez de Bitcoin, Ore mantiene un límite de suministro total de 21 millones de tokens, lo que garantiza su valor. Los desafíos personalizados de Ore permiten que varios mineros obtengan recompensas simultáneamente, lo que promueve una participación generalizada.

Además, su escalabilidad a largo plazo, diseñada para facilitar la minería y la emisión de tokens durante aproximadamente 40 años, garantiza la sostenibilidad. Sin un límite máximo de suministro, Ore garantiza operaciones ininterrumpidas y potenciales de recompensa para los mineros, allanando el camino para las generaciones futuras.

Este enfoque innovador combina previsibilidad, escasez, inclusión y sostenibilidad, lo que convierte a Ore en una criptomoneda innovadora.



[Descargar APP para Android](#)

[Descargar APP para iOS](#)

## Bonos de rendimiento de staking

Los mineros pueden apostar sus tokens Ore para aumentar sus recompensas mineras, lo que les anima a conservar este valioso activo. Este mecanismo de staking no solo aumenta la utilidad del token, sino que también fortalece su propuesta de valor.

Más allá de servir como moneda digital, los desarrolladores de Ore prevén una serie de aplicaciones potenciales que pueden aprovechar el poder de su red minera. Por ejemplo, la red de mineros de CPU podría aprovecharse para diversas tareas computacionales, proporcionando una fuente adicional de potencia de cómputo.

Además, dado el uso eficiente del espacio de bloques de Solana por parte de Ore, existe la oportunidad de monetizar o reutilizar esta capacidad no utilizada. Por último, la red minera está lista para reforzar la seguridad de las soluciones de escalado de capa 2 en la plataforma Solana, mostrando la versatilidad y el potencial del token Ore más allá de sus recompensas de participación.

## ¿Casos de uso explorados?

ORE, como forma de moneda, cuenta con múltiples casos de uso en las transacciones económicas. Al facilitar los intercambios entre pares sin la necesidad de una autoridad central, es ideal para diversas transacciones, que abarcan desde compras menores hasta transacciones comerciales importantes.

El mineral ha sido testigo de una notable aceptación desde su creación, alcanzando un máximo de más de 4 millones de transacciones en solo 17 horas. Sin embargo, esta rápida expansión no ha estado exenta de obstáculos; Una proporción significativa de las transacciones han fracasado, lo que plantea desafíos que deben abordarse.

A pesar de esto, la versatilidad y la adopción generalizada de Ore subrayan su potencial para revolucionar las transacciones económicas.