

El token poligonal MATIC se convertirá en "POL", ¿cómo funcionará la conversión?

 $\underline{https://www.btcc.com/es-ES/academy/crypto-basics/the-matic-polygonal-token-will-be-converted-to-polygonal-token-will-b$



Polygon actualizará su token nativo de MATIC a POL el 4 de septiembre de 2024, y el cambio de MATIC a POL refleja las ambiciones más amplias de Polygon de evolucionar de una red independiente de prueba de participación (PoS) a un próspero ecosistema de múltiples blockchains impulsado por la tecnología Zero Knowledge (ZK).

En el proceso, Polygon espera crear un ecosistema de criptomonedas que sea tan fácil de usar como Internet tal y como lo conocemos hoy en día.

¿Por qué Polygon está migrando sus tokens nativos de MATIC a POL, y cuáles son los aspectos más

destacados de los tokens POL? ¿Cómo funcionará la migración? Aquí tienes todo lo que necesitas saber sobre el nuevo token POL de Polygon.

- Razones de la aparición de las fichas POL: Polygon AggLayer
- ¿Qué son las fichas POL? ¿Cuáles son los aspectos más destacados?
- Economía de fichas POL
- ¿Cómo pasar de MATIC a POL?
- Conclusión

Razones de la aparición de las fichas POL: Polygon AggLayer

Puede que la mayoría de vosotros conozcáis Polygon como una sidechain de Ethernet (ETH), conocida por su velocidad y asequibilidad. El desarrollo de la criptomoneda se remonta a 2017, cuando Jaynti Kanani y Sandeep Nailwal fundaron la blockchain PoS Matic Network. En 2021, Matic cambió su nombre a Polygon, posicionándose como una solución eficaz de escalado de Ether que está ganando popularidad rápidamente.

Polygon es pionera en un nuevo ecosistema de cadena de bloques llamado "AggLayer". Definida por Polygon como "una red multicadena escalable horizontalmente que facilita la movilidad compartida y el acceso al estado a través de múltiples interconexiones", AggLayer representa el siguiente paso en la tecnología blockchain. En términos sencillos, esta capa de agregación albergará múltiples cadenas de bloques de Capa 1 (L1) y Capa 2 (L2) compatibles con ZK, que estarán protegidas por un conjunto unificado de verificadores. El resultado final es un ecosistema sin fisuras dentro de la AggLayer de Polygon, donde las transacciones entre cadenas casi en tiempo real son una realidad.

AggLayer es el concepto revolucionario de Polygon que cambiará el panorama del blockchain. Con un único puente de enlace cruzado a Ethernet L1, elimina la necesidad de que cada blockchain individual mantenga un puente separado a Ethernet. Este enfoque simplificado aumentará la eficiencia y la interoperabilidad de todo el ecosistema blockchain. Tal y como prevé Polygon, AggLayer simplificará la creación de nuevas cadenas L1 y L2 proporcionando a los desarrolladores el Kit de Desarrollo de Cadenas (CDK) de Polygon. Además, el lanzamiento del Polygon zkEVM Proofing Kit permite a los desarrolladores convertir las cadenas EVM existentes a ZK L2 e integrarlas sin problemas en AggLayer de Polygon.

Al agregar movilidad y garantías de seguridad, AggLayer resuelve un importante reto para la experiencia del usuario en el espacio de las criptomonedas: hacer que las blockchains multisoberanas resulten tan intuitivas como utilizar el Internet familiar", afirma Polygon.

El nuevo token POL es una parte clave de la visión de Polygon para la AggLayer Layer. Los verificadores deben empeñar POL para poder verificar múltiples cadenas dentro de la AggLayer, mejorando así la seguridad y la estabilidad de toda la red.



¿Qué son las fichas POL? ¿Cuáles son los aspectos más destacados?

POL, el nuevo token de sistema de última generación de Polygon, sustituirá a MATIC en una proporción 1:1, marcando un cambio significativo en el funcionamiento de la red blockchain. A partir del 4 de septiembre de 2024, POL se hará cargo de los tokens de pago de tasas de Gas y de compromiso para la blockchain Polygon Proof of Stake.Polygon afirma que, tras el éxito de BTC y ETH, POL lanzará una "tercera generación" de tokens criptomonedas ampliando la utilidad de los tokens y aumentando los incentivos para los verificadores. Según la información oficial, los nuevos tokens POL tendrán los siguientes aspectos destacados:

1. Seguridad compartida

Entre las mejoras clave que POL aporta a los tokens MATIC existentes se encuentra la seguridad compartida. Con POL, los verificadores podrán verificar múltiples cadenas, mejorando así la seguridad general del ecosistema Polygon. Esta innovación por sí sola distingue a POL de su predecesor.

2. Aumentar la motivación

Además, POL ha introducido incentivos adicionales para los Verificadores. La cadena Polygon ofrecerá ahora una variedad de funciones e incentivos adicionales para proporcionar a los Verificadores más oportunidades de ganar dinero y contribuir a la estabilidad y el crecimiento de la red.

3. Función de validador adicional

POL aporta un papel verificador adicional a través de AggLayer de Polygon. Esta capa permite a los validadores generar certificados ZK y participar en comités de disponibilidad de datos, mejorando aún más la integridad y transparencia de la blockchain.

4. Bóveda comunitaria

Polygon propone introducir emisiones POL continuas para financiar un fondo comunitario que asignará recursos para el desarrollo de protocolos, investigación, subvenciones e incentivos de adopción. Este enfoque innovador garantizará una fuente estable de financiación para el desarrollo y la mejora del ecosistema de Polygon. Además, Polygon ha anunciado que los titulares de POL gestionarán la Bóveda Comunitaria, lo que les permitirá opinar directamente sobre cómo se gastan los fondos.

En resumen, POL no es solo un sustituto de MATIC, sino un avance en el desarrollo de criptodivisas. Al introducir seguridad compartida, mayores incentivos y un papel adicional como autenticador, Polygon está posicionando a POL como un token que impulsará el futuro de su red blockchain y de la criptoindustria en su conjunto.

Polygon hace hincapié en que cada cadena de su ecosistema tendrá derecho a elegir su propia Gas Fee Token preferida. Por defecto, POL será el Gas Fee Token para las cadenas PoS de Polygon. Sin embargo, Polygon reconoce los beneficios significativos de la experiencia del usuario de usar ETH para pagar por Gas en la cadena de capa 2. Esto no solo mejora la experiencia general del usuario, sino que también aumenta las tasas de adopción y las tarifas de los verificadores. Este enfoque flexible y con visión de futuro ha hecho de Polygon un líder en el espacio financiero y de

criptomonedas, adaptándose a las necesidades siempre cambiantes de sus usuarios y del mercado.

Economía de fichas POL

La tirada inicial de fichas POL es de 10.000 millones, lo que equivale al importe total de MATIC.

Basándose en la información disponible en este momento, POL ofrecerá incentivos de compromiso a los titulares con un índice de emisiones anuales del 1%. Además, para financiar las finanzas de la comunidad, las emisiones anuales compuestas de POL son del 1%. Esta doble estrategia de emisiones no sólo recompensa a los poseedores de tokens, sino que también garantiza la financiación continua de la comunidad, demostrando el compromiso de POL con el crecimiento y la estabilidad. Los inversores y los miembros de la comunidad pueden esperar un token que combine el valor añadido con el apoyo a la comunidad.



Descargar APP para Android

Descargar APP para iOS

¿Cómo pasar de MATIC a POL?

Si es usted titular de MATIC en la cadena PoS de Polygon, no es necesario que haga nada. Cuando la actualización entre en funcionamiento el 4 de septiembre de 2024, sus tokens se convertirán automáticamente en POL.

Si tiene tokens MATIC en Ether y Polygon zkEVM, tendrá que intercambiar tokens MATIC mediante un contrato de migración.

Es posible que los usuarios de bolsas centralizadas tengan que convertir MATIC a POL manualmente, aunque algunas bolsas como Nexo han declarado que gestionarán la conversión automáticamente.

Sin embargo, no hay prisa para que los titulares de MATIC conviertan sus tokens a POL. Polygon aún no ha fijado una fecha límite para que los titulares de MATIC en Ether y Polygon zkEVM pasen a POL. Por lo tanto, si sus tokens MATIC están depositados en un fondo de liquidez o bloqueados en un contrato de prenda, puede actualizarlos a POL cuando le convenga.

Conclusión

El lanzamiento del token POL marca el comienzo de un nuevo y ambicioso capítulo para Polygon. Como plataforma blockchain altamente eficiente, Polygon PoS ya alberga aplicaciones descentralizadas bien conocidas como PolyMarket, un mercado de predicciones, Lens Protocol, una plataforma social descentralizada, y Sunflower Land, un juego de dinero por dinero. Ahora, con la

integración de tokens POL y AggLayer, Polygon está preparada para abordar problemas de larga data en la industria de las criptomonedas, incluida la fragmentación de blockchain y varios desafíos de experiencia de usuario. Ahora, a través de la integración de los tokens POL y AggLayer, Polygon está preparado para abordar problemas de larga data en la industria de las criptomonedas, incluida la fragmentación de la cadena de bloques y varios desafíos de la experiencia del usuario. Este movimiento estratégico no solo subraya el compromiso de Polygon para mejorar sus capacidades de blockchain, sino que también lo posiciona como un actor clave en la configuración del futuro del panorama de las criptomonedas.