

Introducción al Staking en Polygon

El **staking** es un proceso fundamental en las redes blockchain como Polygon, Polygon, donde los participantes bloquean sus criptomonedas para validar validar transacciones y apoyar la seguridad de la red. A cambio, reciben reciben recompensas por su contribución.





¿Qué es el Staking?

Participación en la Validación

El staking es el proceso de participar en la validación de transacciones en una red blockchain. Los usuarios "stakers" bloquean criptomonedas como garantía para ser elegibles en futuras recompensas.

Apoyo a la Red

Al hacer staking, los usuarios ayudan a mantener la seguridad y el funcionamiento de la red blockchain. Sus criptomonedas bloqueadas son utilizadas para verificar y agregar nuevos bloques a la cadena.

Obtención de Recompensas

A cambio de su participación, los stakers reciben recompensas en forma de monedas nativas de la red blockchain. Estas recompensas se generan a medida que se procesan nuevas transacciones.

¿Qué Es HoverBoard-Mining?



1 Consiste en Staking de NFT's

HoverBoard-Mining es un método de Staking en la red de Polygon que permite a los usuarios participar en la validación de transacciones y recibir recompensas.

2 Diferente al Minado Tradicional

A diferencia del minado tradicional de criptomonedas, HoverBoard-Mining no requiere hardware especializado y costoso. Es un proceso más eficiente y ecológico.

3 Usando Tokens DSP

Los usuarios pueden participar en HoverBoard-Mining bloqueando sus Hoverboard (NFT), un objeto virtual que podras realizar un disclame en la presentacion del video juego PTE, mismo que s desarrollara Polygon.

4 Crea Valor para la Red

Al participar en HoverBoard-Mining, los usuarios ayudan a mantener la seguridad y estabilidad de la red de Polygon, generando valor para todo el ecosistema.

¿Cómo garantizamos el ROI en HoverBoard-Mining?

1

Tasa de Recompensa Fija

Ofrecemos una tasa de recompensa fija y predecible para los usuarios que participen en el Staking de nuestros tokens DSP. Esto permite a los inversores calcular con precisión sus ganancias esperadas.

2

Crecimiento del Ecosistema

A medida que más usuarios se unan a nuestra plataforma de Staking, el valor del ecosistema HoverBoard crecerá, aumentando el valor de los tokens DSP y generando mayores rendimientos para los stakers.

3

Programa de Quemado de Tokens

Implementaremos un programa de quemado de tokens DSP, lo que reducirá gradualmente el suministro total y ejercerá presión alcista sobre el precio, beneficiando a los tenedores a largo plazo.



Precio de los NFT's.

Los NFT (Non-Fungible Tokens) en la blockchain de Polygon tendrán un precio de lanzamiento competitivo, accesible para la mayoría de los usuarios. Esto permitirá a los participantes del proyecto HoverBoard-Mining acceder fácilmente a estos activos digitales únicos y valiosos, a continuación su valor.



La **Duff** es una patineta común con la que podrás explorar las pistas del video juego, a una velocidad promedio, su Valor es de 15 USD en la moneda Matic, por este Staking recibirás, una recompensa de 0.76 DSP Token cada 24 horas, durante 21 días, pero activo por 60 días desde su compra. Esto significa que podrás obtener ganancias pasivas en forma de dinero real al mantener a la **Duff**, activa en tu cuenta.



La **Gin Tonic**, es una patineta de mayor velocidad que genera mejor experiencia en cuanto al juego PTE 3D, su valor es de 35 USD en la moneda Matic, por este Staking recibirás, aparte de su NFT's una recompensa de 1.66 DSP Token cada 24 Horas, durante 21 días, pero activo por 60 días desde su compra. Esto significa que podrás obtener ganancias pasivas en forma de dinero real al mantener a la **Gin Tonic**, activa en tu cuenta.



La **Jagger**, es una patineta de mayor velocidad, única en su estilo, generando más atracción entre los jugadores competitivos. Su valor es de 40 USD en la moneda Matic, por este Staking recibirás su NFT's para jugar el PTE de las Hoverboard y 1.99 DSP cada 24 horas durante 25 días, pero activo por 60 días desde su compra.

Nota: del Pool, el equipo dispondrá el 30% de las ventas diarias para diversificar el capital en estrategias que generen ganancias al Staking, de modo que el mismo sea auto sustentable, otro y el 5% para inyectarlo en la liquidez del Token DSP.



Mecánica del Staking

1. Token interno: El juego contará con un Token llamado DSP. Cada DSP tendrá un valor de 1Matic. Este Token será utilizado como la moneda principal dentro del Staking.
2. Generación de Token: en HoverBoard-Mining, los NFT's que poseas en tu inventario, tendrán la capacidad de generar Tokens DSP. La cantidad de Token DSP generados dependerá de la cantidad de Patinetas que poseas en tu cuenta. Esta característica agrega un incentivo adicional para coleccionar y poseer diferentes patinetas voladoras (HoverBoard). Cuantas más patinetas tengas en tu inventario, mayor será la generación de Tokens DSP. Estos Tokens tendrán diversos usos dentro del juego de las Hoverboard, y de otros proyectos del grupo, así como mejoras, compras adicionales o incluso intercambios en el mercado. En pocas palabras, el modelo económico de HoverBoard-Mining, se basa en la adquisición y colección de NFT's, la generación de Tokens DSP a través de los Patinetas adquiridas y la valoración de los NFT's en el mercado. ¡Sigue los pasos a este proyecto y ve como como escala en la era digital hacia una Tokenizacion de los video juegos NFT's!





Condiciones de Retiro

1

Requisito de retiro.

Para poder realizar un retiro, desde la página de Desincryp hacia Wallets externas, los stakers tendrán que disponer de al menos 10 DSP en su cuenta del Staking. Esto garantiza que los jugadores tengan un saldo mínimo antes de poder retirar sus ganancias.

2

Tarifa de gas.

Por cada transacción realizada, se cobrará una tarifa de gas del 10%. Esta tarifa se deducirá del monto total del retiro. Por ejemplo, si un jugador desea retirar 10 DSP, se le cobrará una tarifa de gas del 10%, lo que significa que recibirá 9 DSP después de deducir la tarifa.

3

Estructura de tarifas escalonada.

Durante los dos primeros retiros realizados en el mes, se aplicará una tarifa fija del 10%. Sin embargo, a partir del tercer retiro y en adelante durante el mismo mes, la tarifa aumentará en un 10% adicional por cada retiro realizado. Por ejemplo, el tercer retiro tendrá una tarifa del 20%, el cuarto retiro tendrá una tarifa del 30% y así sucesivamente.

4

Reinicio mensual.

Al finalizar el mes, el contador de retiros se reiniciará y se volverá a aplicar una tarifa inicial del 10% para los dos primeros retiros del nuevo mes. Esto permite mantener un equilibrio y evitar que las tarifas de retiro se vuelvan excesivamente altas.

5

Nota.

Los % que se cobran, tienen dos destinos, 50% para actualizaciones de la pagina y 50% para la liquidez del Token.

Ruta

Lanzamiento

Nuestra hoja de ruta para el proyecto de Staking en Polygon incluye hitos importantes a lo largo de los próximos años. Comenzaremos con el lanzamiento de nuestra plataforma a principios de 2023 y seguiremos una estrategia de implementación en 5 fases para asegurar una transición suave y estable.

Fase 1.

Levantamiento de capital.
Generación de auto sustento.

Fase 2.

Generación de Comunidad Solida.

Fase 3.

Lanzamiento de Token.

Fase 4.

Presentación de DEMO.

Presentación de Demo jugable para cierto público.

Presentación Alpha.

Presentación Pre-Beta.

Presentación Beta.

Fase 5.



Estructura del Token DSP

El token DSP es el token nativo del Grupo Desincryp en especial HoverBoard-Mining. Este token será utilizado para todas las transacciones y actividades dentro del ecosistema, incluyendo el staking, las recompensas y la gobernanza.

Nombre Publico: Desincryp.

Símbolo público: DSP.

Cadena: Poligon.

Decimales: 8.

Tipo de Token: BET-20

Suministro Total: 2.000.000

Comisión por Compra: 5 %.

3% inyectado a la liquidez (automático).

1% Billetera de Marketing.

1% Billetera de Marketing.

Comisión por venta: 7%.

5% inyectado a la liquidez (automático).

1% Billetera de Marketing.

1% Billetera de Marketing.



Datos curiosos.



Hoverboard

Un hoverboard es un vehículo de flotación magnética que se eleva sobre el suelo, inspirado en las icónicas tablas voladoras de la película Volver al Futuro.



NFT

Un NFT (Token No Fungible) es un activo digital único e irreemplazable, que se almacena en la blockchain y se puede comprar, vender o intercambiar.



Polygon

Polygon es una plataforma blockchain que ofrece soluciones de escalabilidad y mayor eficiencia en transacciones para la red Ethereum.



Mining

El proceso de "minería" de los NFT's de Hoverboard implica el staking de criptomonedas Polygon para validar transacciones y recibir recompensas.

Team.



Desincryp



Desincryp

