



EXPLICACIÓN CÓMO FUNCIONAN LOS NODOS EN GLOBAL WALLET

(G-WALLET)

EN PRIMER LUGAR, ¿QUÉ ES EXACTAMENTE UN NODO?

Un nodo es simplemente un punto de conexión en una red que realiza una función específica. Piense en un chat de grupo: el teléfono de cada participante actúa como nodo, enviando, recibiendo y procesando mensajes.

En el mundo de blockchain, un nodo se refiere a un ordenador que da soporte a la red verificando transacciones y almacenando datos. Algunos nodos funcionan únicamente como observadores, mientras que otros validan activamente las transacciones y ayudan a proteger el sistema.

En G-Wallet, los nodos desempeñan un papel crucial a la hora de facilitar la comunicación y la transferencia de datos, garantizando transacciones fluidas y seguras.



EN SEGUNDO LUGAR, ¿QUÉ ES UN CONTRATO INTELIGENTE?

Un contrato inteligente es como un asistente digital que sigue automáticamente reglas preestablecidas y ejecuta acciones sin intervención humana.

Piensa en una máquina expendedora: introduces dinero, seleccionas un artículo y la máquina dispensa tu tentempié, todo ello sin un cajero. Un contrato inteligente funciona de forma similar, pero para acuerdos digitales. Se trata de un programa autoejecutable en una cadena de bloques que funciona en función de condiciones predefinidas. Cuando se producen desencadenantes específicos -como la recepción de un pago-, lleva a cabo automáticamente tareas como la transferencia de fondos, el desbloqueo de activos digitales o la verificación de la propiedad, garantizando un proceso seguro y que inspira menos confianza.



¿CÓMO FUNCIONAN LOS NODOS EN EL ECOSISTEMA G-WALLET?

Los nodos del ecosistema G-Wallet funcionan a través de contratos inteligentes, que se integran con las NFT. Estos nodos se asignan a las G-Wallet de sus propietarios, donde desempeñan un papel clave en las operaciones de la red y la distribución de recompensas. El ecosistema G-Wallet consta de cinco tipos de nodos distintos, a cada uno de los cuales se asigna un porcentaje específico de la bolsa de comisiones por transacción del sistema:



¿CÓMO FUNCIONAN LOS NODOS EN EL ECOSISTEMA G-WALLET?

Cada tipo de nodo comparte colectivamente su porcentaje designado de comisiones por transacción, y las recompensas se distribuyen proporcionalmente entre los titulares de los nodos.

Cada 24 horas, los contratos inteligentes calculan el volumen total de transacciones dentro del sistema G-Wallet. A continuación, el sistema distribuye automáticamente las recompensas a cada monedero en función de:

1

EL TIPO
DE NODO(S)
POSEÍDO(S)

2

EL NÚMERO
DE NODOS EN
PROPIEDAD

EJEMPLO DE CÁLCULO

Supongamos:

**TOTAL DE
TRANSACCIONES
DIARIAS**
\$1,000,000

**TASA DE
TRANSACCIÓN**
0.2%

**COMISIONES
DIARIAS TOTALES
POR TRANSACCIÓN**
\$2,000

EJEMPLO DE CÁLCULO

Si la red consta de los siguientes nodos activos:



OCURRIRÍA LO SIGUIENTE >>>

EJEMPLO DE CÁLCULO | TITULARES DE NODOS DE ENTRADA



Los nodos de entrada se reparten el 15% de los 2.000 dólares de comisiones negociados por el sistema.

15% de 2000 = 300 Dolares

Suponiendo que haya 22.500 nodos de entrada en el sistema se reparten los 300 dólares

Esto equivaldría a 1,4 céntimos de la distribución de las tasas transaccionales totales del día para cada titular de un Nodo de Entrada.

EJEMPLO DE CALCULO | SOPORTES DE NODOS DE INICIO



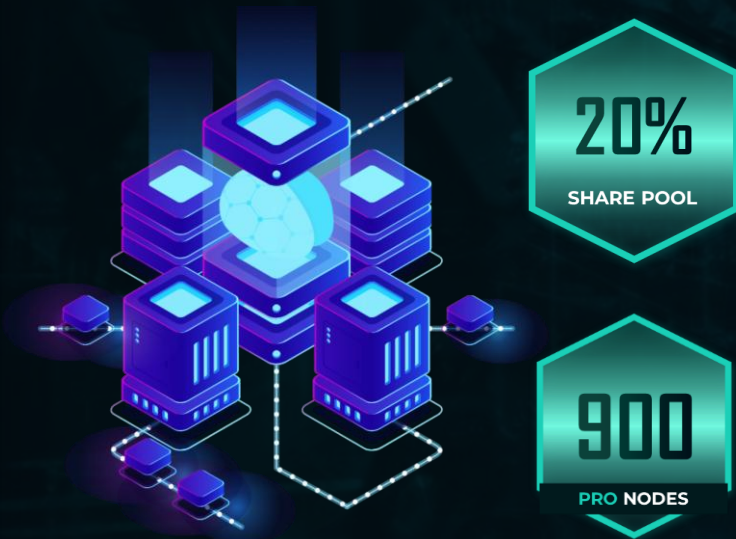
Los nodos de entrada se reparten el 17,5% de los 2.000 dólares en tasas negociados por el sistema

17.5% de 2000 = 350 Dolares

Suponiendo que haya 4.500 nodos de arranque en el sistema se reparten los 350 dólares

Esto equivaldría a 7,7 céntimos de la distribución de las tasas transaccionales totales del día para cada titular de un nodo Starter.

EJEMPLO DE CÁLCULO | TITULARES DE NODOS PRO



PRO NODE

Los nodos Pro se reparten el 20% de los 2.000 dólares en comisiones negociados por el sistema.

20% de 2000 = 400 Dolares

Suponiendo que haya 900 nodos Pro en el sistema se reparten los 400 dólares

Esto equivaldría a 44 céntimos de la distribución de las comisiones transaccionales totales del día para cada titular de un nodo Pro.

EJEMPLOS DE CALCULO | TITULARES DE NODOS PREMIUM



PREMIUM NODE

22.5%
SHARE POOL

225
PREMIUM NODES

Los nodos Premium participan en el fondo común del 22,5% de los 2.000 dólares en tasas negociados por el sistema

22.5% de 2000 = 450 Dolares

Suponiendo que haya 225 nodos Premium en el sistema se reparten los 450 dólares

Esto equivaldría a 2 dólares de la distribución total de tasas transaccionales del día para cada titular de un nodo Premium.

EJEMPLO DE CÁLCULO | TITULARES DE NODOS MAESTROS



MASTER NODE

25%
SHARE POOL

65
MASTER NODES

Los nodos premium se reparten el 25% de los 2.000 dólares de comisiones negociadas por el sistema

25% de 2000 = 500 Dolares

Suponiendo que haya 65 nodos maestros en el sistema, se reparten los 500 dólares

Esto equivaldría a 7,69 dólares de la distribución de las comisiones transaccionales totales del día para cada titular del nodo Master.

TOME NOTA POR FAVOR

Estas cifras son sólo para mostrar cómo funcionan los nodos dentro del sistema G-Wallet. La tecnología que hay detrás de G-wallet le envía automáticamente notificaciones push de sus participaciones en las comisiones dentro del ecosistema G-Wallet .



(Nota: Este ejemplo es meramente ilustrativo. Las ganancias reales dependen del volumen total de transacciones y del número de nodos activos en el sistema).