



Magnus

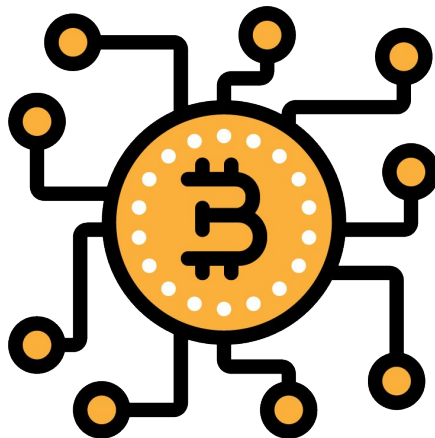
Proyectos apalancados de baja inversión, mínimo riesgo y

Alta Capitalización





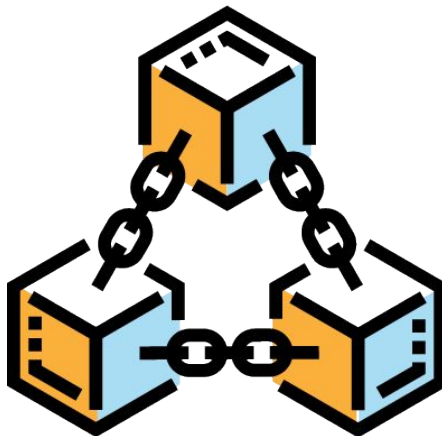
¿Qué es una criptomoneda?



Es un **medio digital** de intercambio de valor que utiliza criptografía para asegurar las transacciones, controlar la creación de unidades adicionales y verificar la transferencia de activos. Las criptomonedas son un tipo de divisa alternativa y de moneda digital.



¿Qué es Cadena de Bloques?



El control de cada criptomoneda funciona a través de una base de datos descentralizada, usualmente llamada **cadena de bloques** (en inglés blockchain), que sirve como una base de datos de transacciones financieras públicas.



¿Qué ventajas tienen las criptomonedas?



Reduce el coste de la transacción, ya que no hay intermediación.



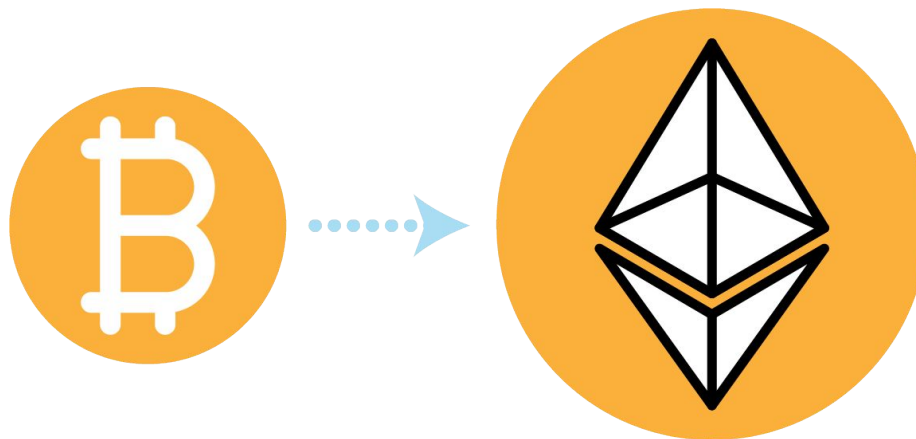
Reduce los tiempos, la transferencia de valor se hace en cuestión de minutos, incluso segundos.



Descentralización y Autonomía, Elimina la necesidad de usar agentes financieros para realizar transacciones.



¿Qué criptomonedas tienen el mayor potencial?



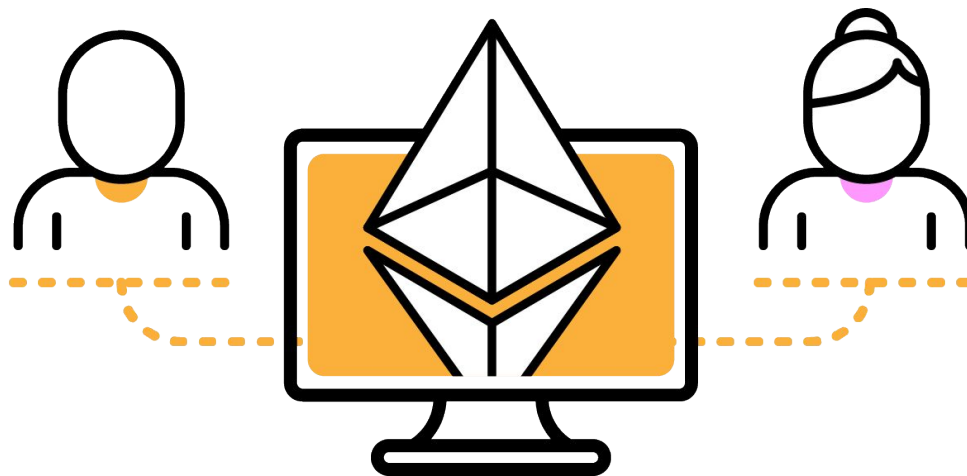
La primera criptomoneda que empezó a operar fue el **bitcoin** en 2009 y desde entonces, han aparecido muchas otras con diferentes características y protocolos que potencian el uso de la criptografía como [Ethereum](#)



Ethereum

Etherscan

¿Qué es Ethereum?



Es una **plataforma digital** abierta basada en la tecnología de **cadena de bloques** que permite a desarrolladores crear e implementar aplicaciones descentralizadas a través de **contratos inteligentes**.



¿Qué es un Contrato Inteligente?



Modelo de contrato convencional actual: Intervención de muchos terceros que aumentan el costo del bien materia del contrato y ralentizan la operación



¿Qué es un Contrato Inteligente?



Contrato inteligente: Algoritmo que está alojado en una cadena de bloques, desarrollado para ejecutar la transferencia propiedad, cuando se cumplen las condiciones únicas que fueron programadas.



¿Qué ventajas tiene un Contrato Inteligente?



Autónomo



Seguro



Preciso



Rendimiento y
velocidad



Eficiencia de
costos



Incorruptible



Sin esperanza



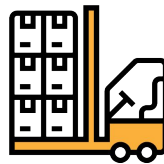
¿Qué hacer con Contratos Inteligentes?



Almacenamiento
de información



Internet de las
cosas



Cadena de
suministros



Servicios médicos



Servicios
inmobiliarios



Contratos
laborales



Votaciones y
elecciones



Derechos de autor



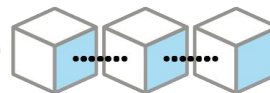
¿Cómo trabaja un Contrato Inteligente?

Dos usuarios crean un contrato inteligente



1

El contrato inteligente queda guardado en la cadena de bloques



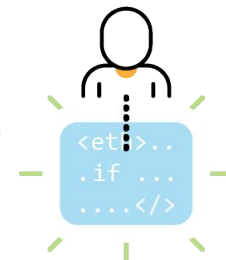
3

Todos los términos quedan escritos en el código

```
<eth>..  
.if ...  
....</>
```

2

El contrato inteligente se ejecuta por sí mismo cuando el evento programado lo dispara

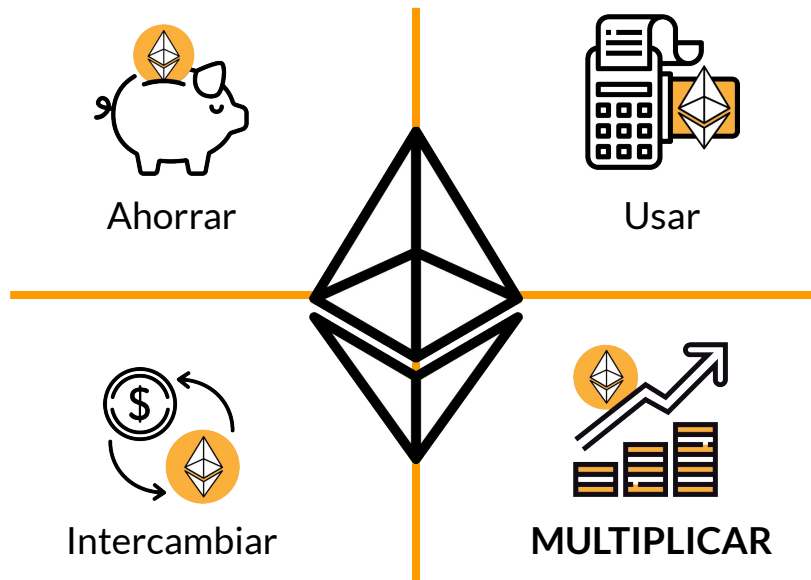


4





¿Qué puedes hacer con Ethereum?





¿Cómo tener la mayor cantidad
de **Ethereum** en el menor
tiempo posible?





Contrato DoubleWay

DoubleWay.io

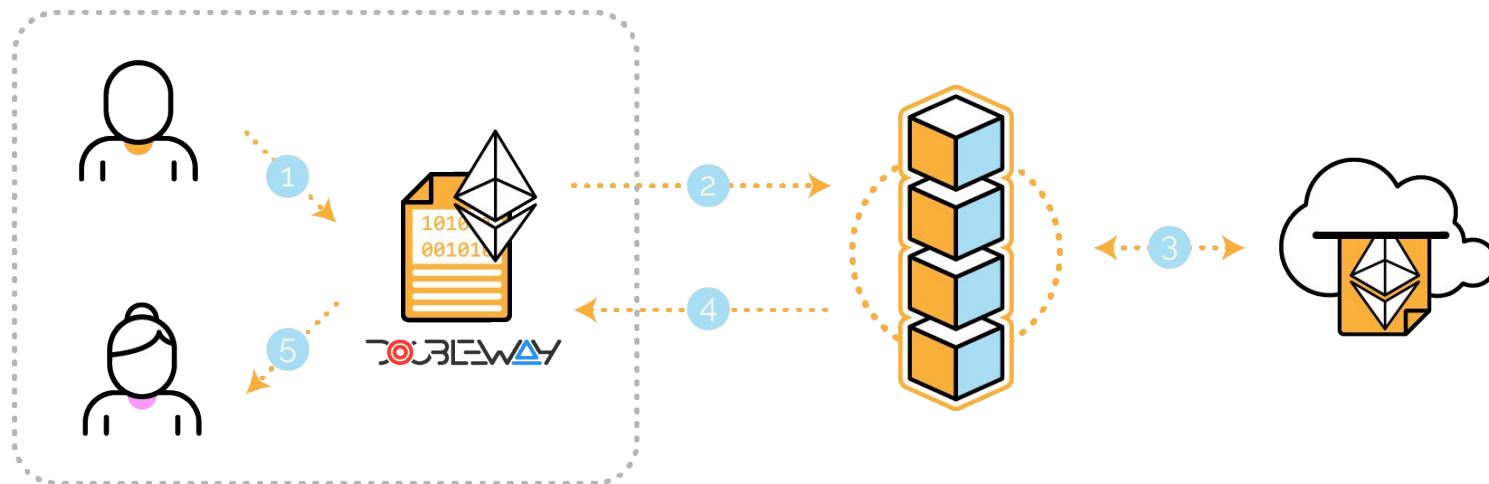
Doubleway.io

El único contrato inteligente de
baja inversión, mínimo riesgo,
alta valorización y capitalización.



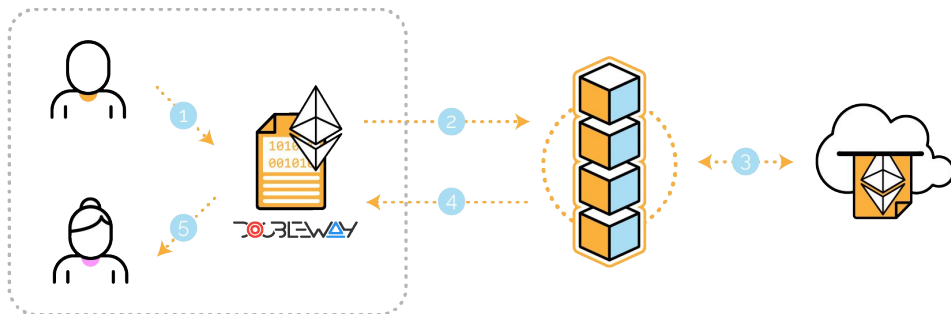


¿Cómo funciona el contrato inteligente de Doubleway?





¿Cómo funciona el contrato inteligente de Doubleway?



1. Carlos adquiere el contrato inteligente de Doubleway referido por Maria (su patrocinadora) con ETH.
2. El contrato envía la información de la transferencia de ETH a la Cadena de Bloques.
3. La Cadena de Bloques valida la transacción y almacenan el registro.
4. La cadena de bloques envía la respuesta al contrato inteligente Doubleway.
5. El contrato inteligente envía a Maria la cantidad ETH por la adquisición del contrato de Carlos.



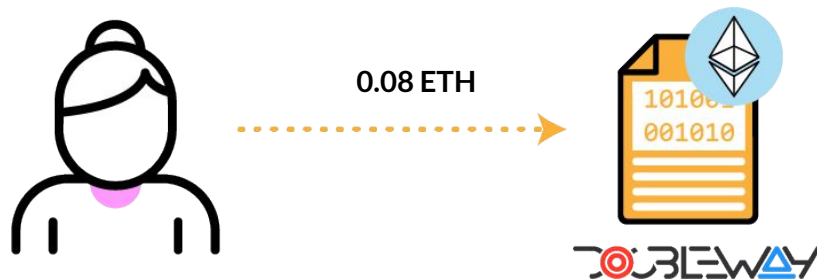
DoubleWay.io

¿Cómo funciona el contrato inteligente de Doubleway?

Level	Price	Referrals	Income
#1	0.08 ETH	2	0.16 ETH
#2	0.16 ETH	4	0.64 ETH
#3	0.32 ETH	8	2.56 ETH
#4	0.64 ETH	16	10.24 ETH
#5	1.28 ETH	32	40.96 ETH
#6	2.56 ETH	64	163.84 ETH
#7	5.12 ETH	128	655.36 ETH
#8	10.24 ETH	256	2621.44 ETH

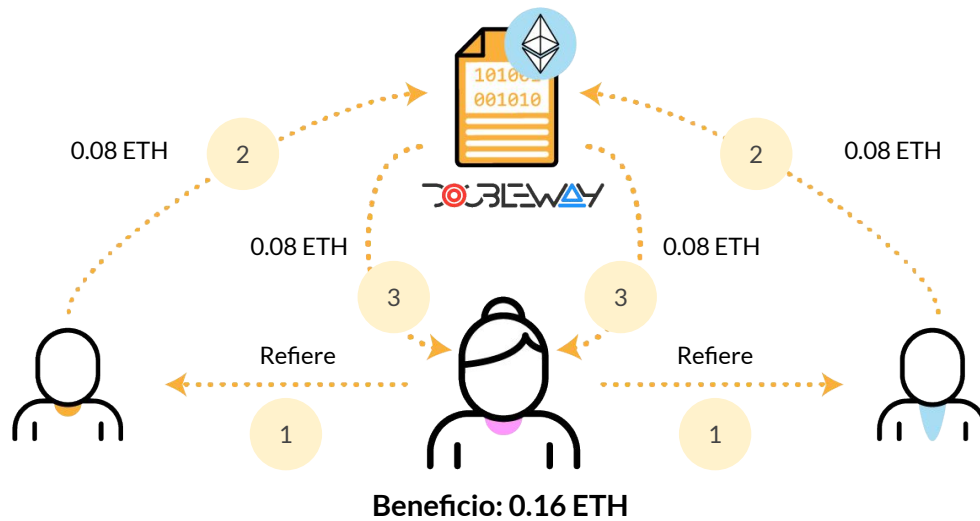


¿Cómo funciona el contrato inteligente de Doubleway?



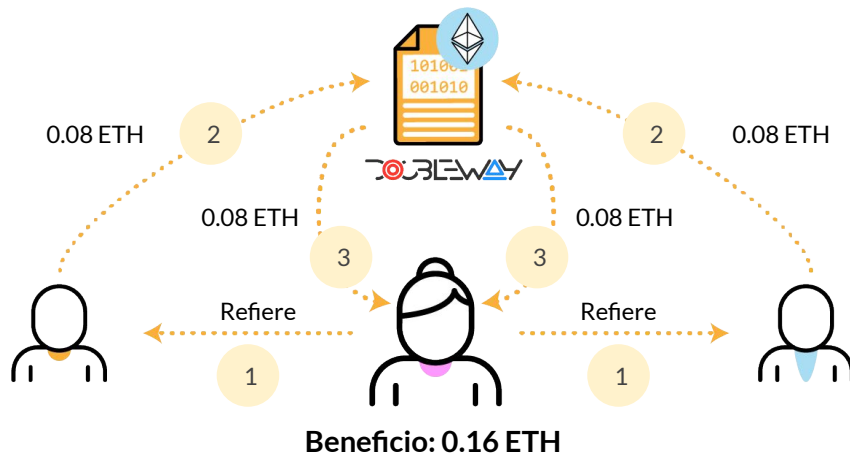


¿Cómo funciona el contrato inteligente de Doubleway?





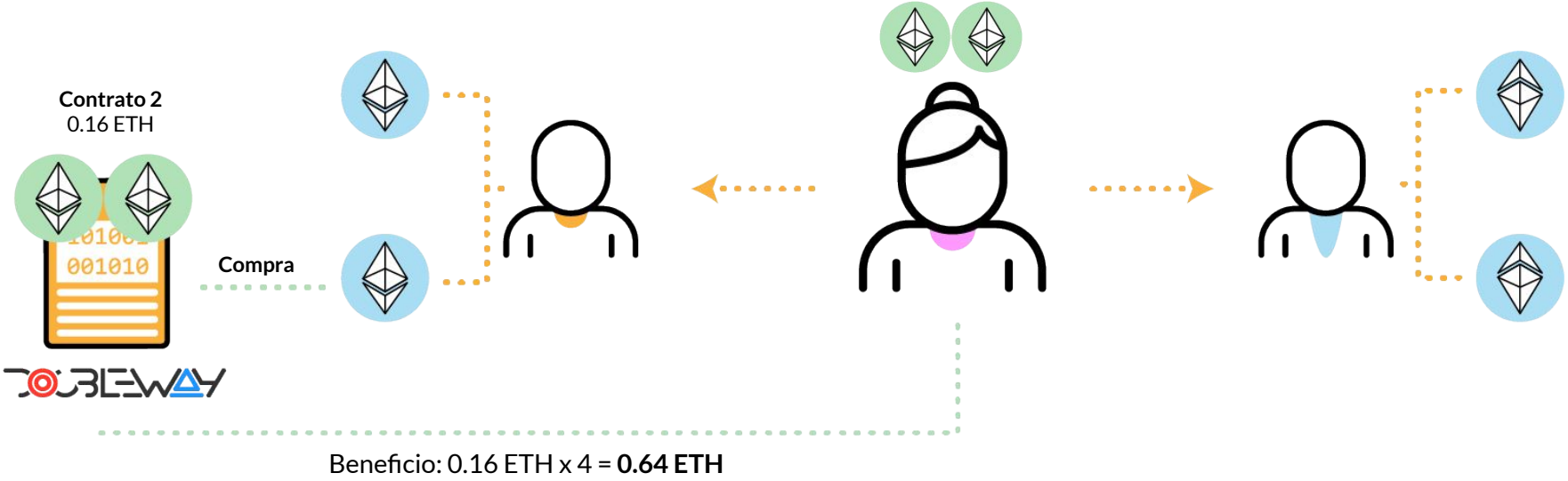
¿Cómo funciona el contrato inteligente de Doubleway?



- 1 María explica a Carlos y Alejandro las grandes posibilidades de beneficios, participando en el Contrato Inteligente de Doubleway.
- 2 Carlos y Alejandro adquieren el 1er contrato de 0.08 ETH desde su cuenta personal, siguiendo las instrucciones que les da María.
- 3 El contrato, de forma automática, envía 0.08 ETH a María por Carlos y Alejandro como recompensa del trabajo que ella realizó promocionando la tecnología, obteniendo un beneficio total de **0.16 ETH**.

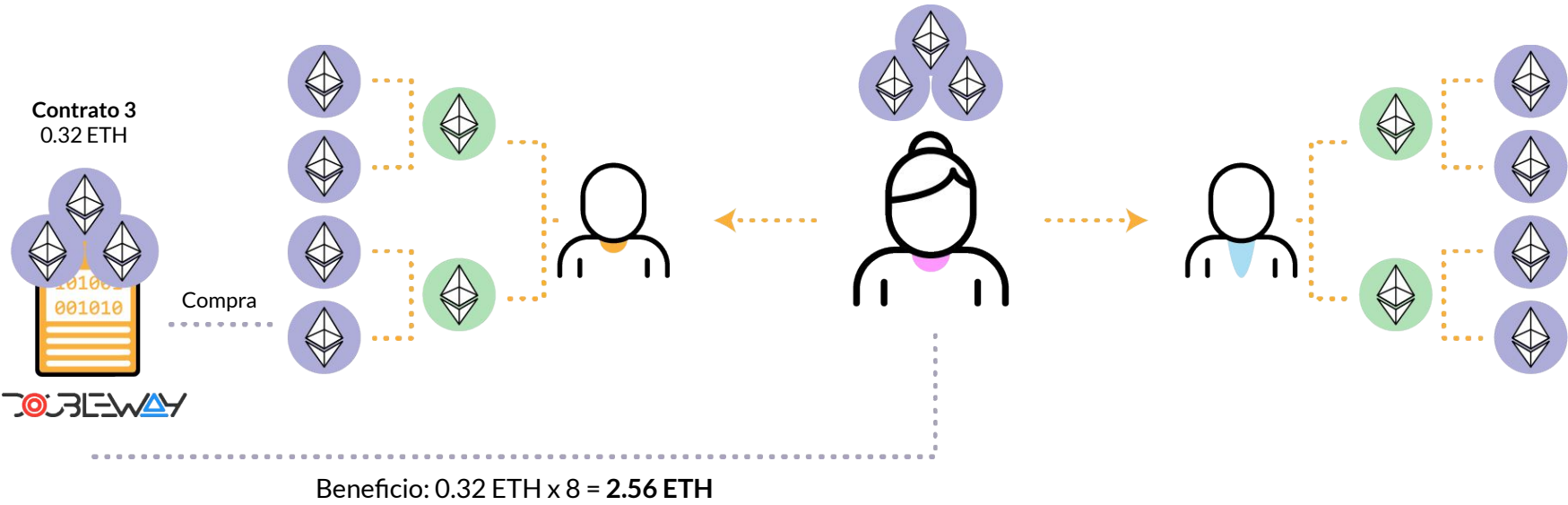


¿Cómo funciona el contrato inteligente de Doubleway?





¿Cómo funciona el contrato inteligente de Doubleway?





¿Cómo funciona Doubleway?

Nivel	Costo ETH	Costo USD	Referidos	Beneficio ETH	Beneficio Disponible	Disponible USD
1	0,08 ETH	\$ 13,60	2	0,16 ETH	-	-
2	0,16 ETH	\$ 27,20	4	0,64 ETH	0,32 ETH	\$ 54,40
3	0,32 ETH	\$ 54,40	8	2,56 ETH	1,92 ETH	\$ 326,40
4	0,64 ETH	\$ 108,80	16	10,24 ETH	8,96 ETH	\$ 1.523,20
5	1,28 ETH	\$ 217,60	32	40,96 ETH	38,40 ETH	\$ 6.528,00
6	2,56 ETH	\$ 435,20	64	163,84 ETH	158,72 ETH	\$ 26.982,40
7	5,12 ETH	\$ 870,40	128	655,36 ETH	645,12 ETH	\$ 109.670,40
8	10,24 ETH	\$ 1.740,80	256	2.621,44 ETH	2.621,44 ETH	\$ 445.644,80

Beneficio neto: 3474.8 ETH por 64 días y 20848.8 ETH por año.

Precio de referencia USD \$170 por cada ETH



¿Qué ventajas tiene un Contrato Inteligente?



Ausencia de riesgo



Sistema autónomo, libre de factor humano



Compresión dinámica



Beneficios por promocionar la tecnología ETH



Contrato a perpetuidad en ETH



Se repite cada 60 días



Primeros pasos



Paso 1: Cambia tu dinero por la cantidad de ETH que requieres para comprar tu contrato de acuerdo con las recomendaciones de la persona que te invitó



Paso 2: Abre tu monedero Trust o Coinomi siguiendo las instrucciones de tu patrocinador



Primeros pasos



Paso 3: Ingresa al Contrato Inteligente Doubleway siguiendo las indicaciones de tu patrocinador y los tutoriales disponibles



Paso 4: Felicitaciones, ya puedes disfrutar de la nueva economía y nuevas oportunidades de baja inversión, mínimo riesgo y alta capitalización



Magnus

Proyectos apalancados de baja inversión, mínimo riesgo y

Alta Capitalización

