

ICO

(Initial Coin Offering)

Oferta Inicial de la Moneda





¿CÓMO SURGEN LAS CRIPTOMONEDAS?

WEI DAI



1998

Propone el uso de una moneda digital

- ° Ingeniero
- ° Criptógrafo

Mediante algoritmos, de esta manera es muy difícil de descifrar los enlaces

Antecesor

Crisis financiera

Satoshi Nakamoto



Bitcoin

Sistema "Peer to Peer"

2008

¿Qué es una ICO?

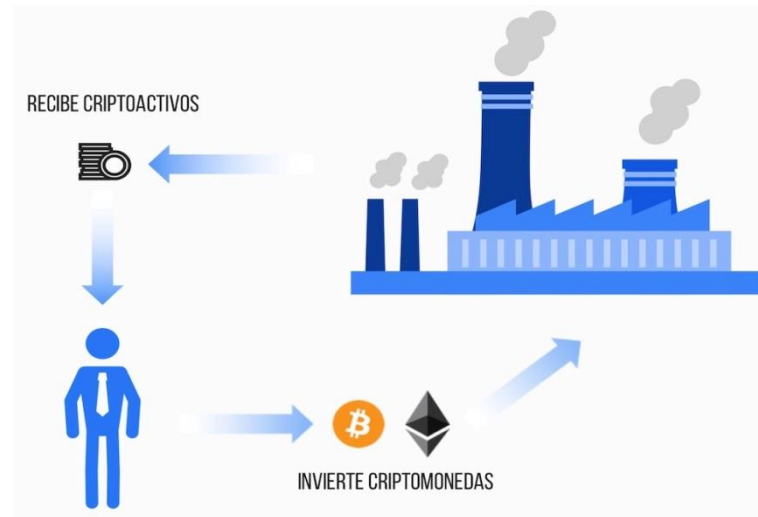
Es un mecanismo de financiamiento que permite a un proyecto o empresa recaudar capital en criptomonedas



Es una representación digital de dinero que esta construido sobre sistemas que se apoyan en la criptografía (Blockchain) para asegurar su seguridad al realizar el intercambio.

FUNCIÓN

Los interesados compran cierta cantidad de Criptomonedas y en función a eso se les da un % de rendimiento



Se debe contemplar principalmente el White paper, ya que este nos dice las proyecciones que se estiman para dicho proyecto

Cuando se inicia el proyecto se tiene un capital mínimo y un Capital con limite que es su máximo

Ventajas

No están controladas por ningún estado, banco, institución financiera o empresa.

Tiene una gran accesibilidad ya que todos pueden abrir un wallet y de inmediato se puede comenzar a enviar y recibir criptomonedas, en cuestión de las comisiones son muy bajas

las transacciones realizadas en la cadena no muestran los datos de quienes las realizaron, sino solo la dirección del wallet (monedero) de inicio y el de destino

Desventajas

Actualmente se tiene mucha volatilidad; por lo tanto se puede llegar a perder o ganar en los movimientos del precio.

No se pueden hacer proyectos a mediano ni corto plazo.

Ataques cibernéticos; es decir si se roba o se pierde la clave, se pierde en absoluto todo el capital. O por otro lado si hay servicios de terceros, no se asegura un reembolso.

Las criptomonedas no son aceptadas en todos los países, ya que como se cuenta con algún rastreo, este puede tener un uso malicioso.

Planeación de la idea



Conocer a los competidores



Investigar si dentro de tu país es legal



Creación del token



Se escribe detalladamente un White Paper



Desarrolla y lanza un sitio Web



Considerar si se tendrá un programa de recompensa

**Como lanzar
una Nueva
ICO**

HABLEMOS DE BLOCKCHAIN

1 A quiere enviar dinero a B



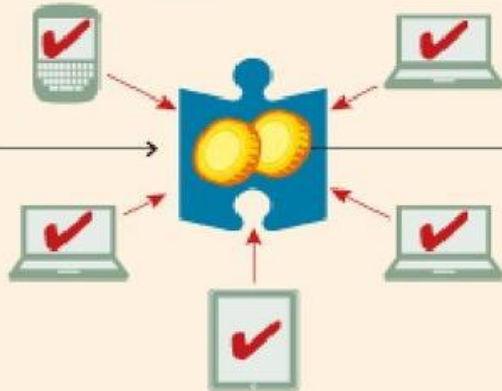
2 La transacción se representa en la red como un "bloque"



3 El bloque se transmite a todas las partes de la red



4 Los que están en la red aprueban que la transacción es válida



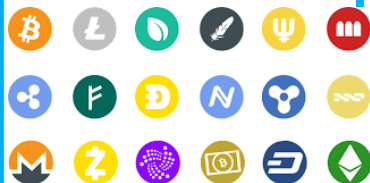
5 El bloque entonces puede añadirse a la cadena, lo que proporciona un registro indeleble y transparente sobre las transacciones



6 El dinero se mueve de A a B



Whitepaper



una descripción
detallada de su
producto, su
arquitectura y su
interacción con los
usuarios

Introducción

Descripción del
producto

Aviso Legal



Como se
usaran los
fondos
recaudados

RoadMap

Exchange

¿Qué hacer después de
comprar?



MONERO



ripple



ethereum



ZCASH



LISK



DASH



nem



STEEM



litecoin