



Estado del mercado:

Las plataformas centralizadas se enfrentan a un problema de seguridad debido a que sus usuarios almacenan en ellas sus cripto-monedas. También tienen un control predominante sobre el mercado de cripto-monedas. Este control crea un riesgo de disponibilidad, ya que estas plataformas pueden ser prohibidos de la noche a la mañana por los reguladores.

Las plataformas descentralizadas no pueden ganar cuota de mercado con los intercambiadores centralizados (menos del 1% del volumen total de los intercambios). Las principales razones son la falta de liquidez, la lentitud, su falta de ergonomía, sus cobros y la ausencia de trading de márgenes.

Secure Swap:

El primer DEX capaz de competir con las plataformas centralizadas :

Secure Swap proporciona la respuesta a las debilidades de los intercambiadores, ya sean centralizados o descentralizados, sin sus desventajas.



Alta liquidez disponible desde el momento del lanzamiento.

Alta ergonomía, gracias a

su aplicación cliente

Secure Trade.



Los nodos presentados a continuación estarán disponibles bajo licencia Open-

Cripto-agnóstico, capaz de

interconectarse a cualquier



Velocidad de ejecución inexistente en los DEX actuales.



Seguridad de intercambios desde su diseño de concepción.

Herramientas avanzadas de trading, algunas inexistentes en los actuales DEXs o plataformas centralizados :

Blockchain.



Trading en el gráfico



Órdenes avanzadas (OCO, condiciones de activación, múltiples órdenes)



Asistencia para « money management »



Asistencia para scalping



Margen de trading



Módulo trading automatizado.

Un ecosistema comunitario como fuente de ingresos :

Secure Swap está conformado por Secure Trade (nuestra aplicación de cliente de trading multiplataforma), y por microservicios tales como :

• Nodos de pasarelas a criptomonedas, que constituyen la parte central de la red p2p del ecosistema

• Nodos de arbitraje, que proporcionan liquidez, utilizando aquella de las plataformas centralizadas.

• Nodos de margen de trading, que permiten el trading de margen con el efecto de apalancamiento

• Nodos de conversión a monedas fiduciarias

Feb-Mar

2018

Estudio de

mercado

• Los miembros de la comunidad Secure Swap que hagan funcionar estos nodos, se beneficiarán por ello.

Abr-Jun

Definición

del proyecto

ICO Detalles

Tokens SSW creado: 100 000 000 Precio del token en \$USD: 0,45\$ Tipo: Utility Reservado para Grey Matter: 10 % Reservado para el equipo: 2 % Reservado para el Bounty: 3 % Reservado para asesores: 4 % Reservado para los animadores: 1% Disponible para ICO: 80 % Hard-Cap: 80 000 000 **ETH** Moneda aceptada:

El equipo



Alain Saffray CEO – Co fundador



Philippe Aubessard CTO - Co fundador



Co fundadora



Alicia Laura Poblete Co fundadora





Valentina Galea Zhan Wei Rafael Romero Carmona seguridad móvil Cloud-Arquitecto





Kevin Vanstaen Marc Rivoal

Henry Morera Arquitectura de Animador Software Social



Sonia Montella

Renaud Desportes CEO de DoCaption



Edouard Enault CEO d'Aeroshot



Asignación de fondos

Roadmap:

Nov-Ene

2018

Idea y diseño

preliminares

No tenemos un softcap. Desarrollamos el producto mínimo viable de la plataforma a partir de nuestros propios fondos. La financiación del ICO nos ayudará a completar y, sobre todo, a acelerar el desarrollo del ecosistema en su conjunto. Por supuesto, la financiación de esta ICO sigue siendo importante para la realización completa de ese proyecto. Este gráfico muestra la distribución de los fondos.

Pentests & Bount

Nov-Dic

Ene-Feb

2019

Pre-ICO

Margenes Trading

Richard Shibi Advisor



Secure Swap está elaborado por Grey Matter Technologies : www.greymattertechs.com Sociedad de Jurisdicción Chilena: www.conservador.cl/portal/indice comercio Fojax: 60729 N° 31132 año 2018