

Whitepaper

CHANCER



Bienvenidos a Chancer, la plataforma de apuestas personalizadas pionera en Web3 y peer-to-peer (P2P), que cuenta con transmisión en vivo. Permítannos presentarnos como Adam y Paul, las mentes detrás de esta notable empresa.

Imagina a Chancer como el Bet365 de la generación blockchain: un ecosistema de mercado personalizado e inmersivo donde personas de todo el mundo, incluyéndote a ti, pueden disfrutar de la oportunidad extraordinaria de crear, participar y obtener ganancias en sus propios mercados junto a amigos y la comunidad de apuestas Web3 más amplia.

Lo que distingue a Chancer es su compromiso con la descentralización y la transparencia. Hemos desarrollado una plataforma que realmente capacita a los usuarios como tú para diseñar y personalizar mercados P2P en tiempo real, basados en tus intereses, experiencia y conexiones sociales. En Chancer, creemos firmemente en poner el poder en tus manos, ¡en las manos de los apostadores!

Ya sea que te guste predecir el resultado de un evento deportivo, una elección o cualquier otro acontecimiento emocionante, ahora puedes crear tu propio mercado P2P en Chancer. Establece las probabilidades, reglas y recompensas del mercado para predicciones precisas e invita a tus compañeros Chancers a unirse a la emoción.

Lo que es aún más impresionante es que puedes transmitir tus actividades de Chancer directamente desde tu teléfono, sin importar dónde te encuentres. Observa cómo se desarrollan tus mercados personalizados y llama la atención de otros Chancers entusiastas que buscan su oportunidad de brillar.

Como titular de tokens \$CHANCER, te conviertes en una parte integral del éxito de la plataforma Chancer y los mercados que alberga. Estos tokens no solo te otorgan la capacidad de crear mercados, sino que también brindan la oportunidad de invertir en mercados creados por otras personas. Al mantener los tokens \$CHANCER, tienes una participación directa en el triunfo de nuestra plataforma.

Creemos de todo corazón que nuestra plataforma descentralizada posee el potencial para revolucionar la forma en que las personas crean mercados de apuestas, hacen predicciones e incentivan la previsión precisa en el vibrante mundo de Web3 en el que habitamos. Es una perspectiva emocionante, que te invita a ser un jugador clave en la formación del futuro de las apuestas en la comunidad de Web3.

Únete a nosotros en Chancer hoy y aprovecha tu parte en este increíble viaje. Juntos, abriremos el camino para una nueva era de apuestas que sea transparente, atractiva y gratificante. ¡Hagamos predicciones, cosechemos recompensas y llevemos a Chancer a nuevas alturas!

Cadena de bloques

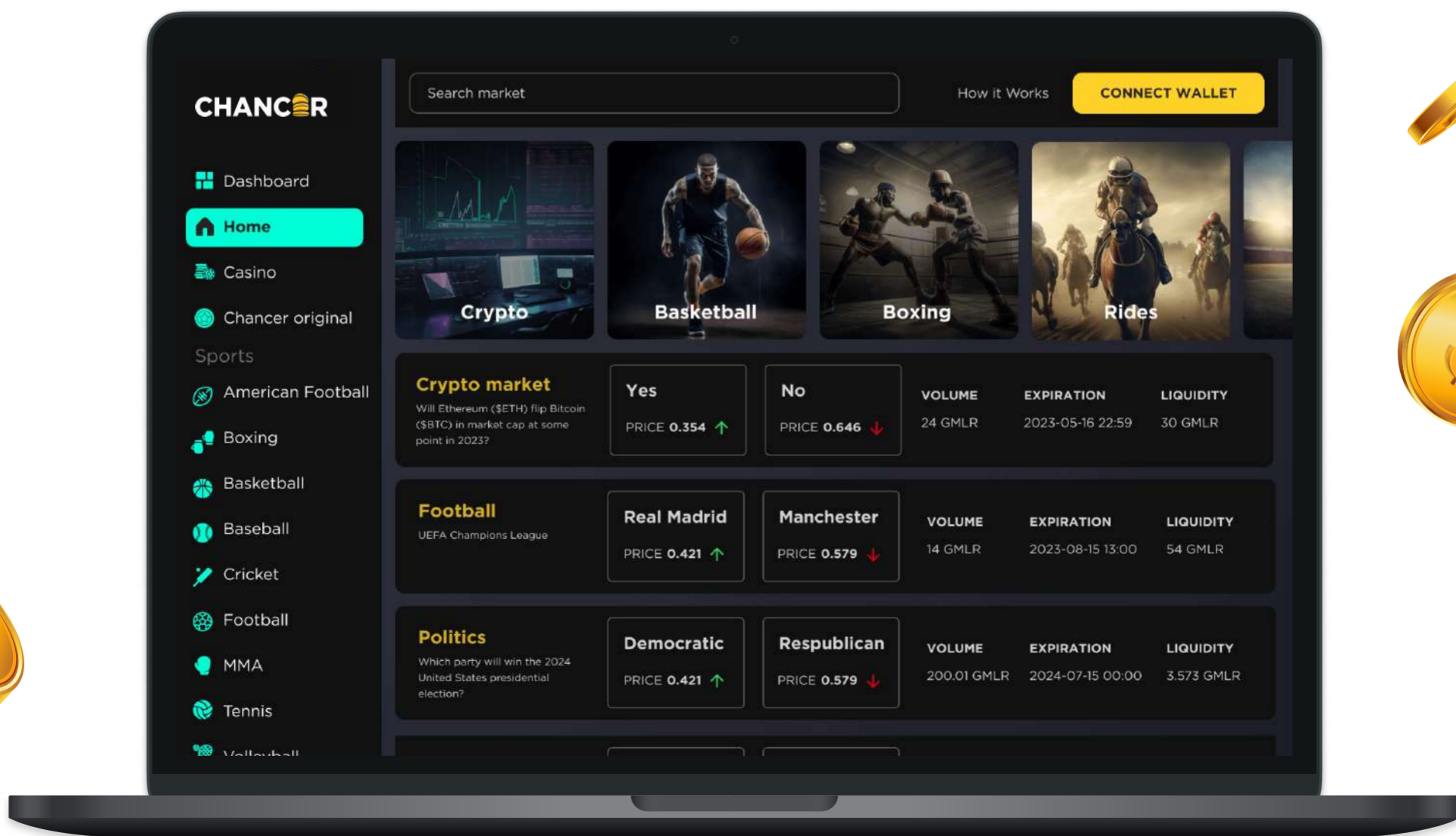
El token \$CHANCER propietario de la plataforma será lanzado en la cadena de bloques BSC.

Binance Smart Chain permite no solo la compra de \$CHANCER a través de una blockchain segura, sino que también garantiza bajos costos de transacción, velocidad y fomenta una mayor frecuencia de actividad para crear el efecto de red para que nuestra aplicación descentralizada (dApp) funcione de manera óptima.

Misión

Chancer busca establecerse como el destino para todos los mercados sociales y predictivos en movimiento. Chancer quiere hacer que las apuestas sociales y predictivas sean fáciles, accesibles y divertidas. No es necesario ir a una tienda de apuestas, ni jugar un juego en el que la casa siempre gana. Se trata de apuestas P2P que son compartibles y alojadas en Web3.

Chancer será la primera plataforma verdaderamente descentralizada que apoya los mercados sociales, las predicciones y la capacidad de transmitir en vivo tu mercado para que otros lo vean y se arriesguen.



Nuestra visión [Descentralizada]

En Chancer, nuestra máxima prioridad técnica es la descentralización. Estamos comprometidos en crear una plataforma que funcione como una dApp, conectándose sin problemas con la cadena de bloques de BSC.

Pero no nos detendremos ahí. Nuestro objetivo final es lograr y mantener una "verdadera descentralización". Para hacerlo realidad, hemos trazado un emocionante plan técnico que establece los siguientes avances:

1. Finalización del plan de acción, con cada hito meticulosamente desarrollado para mejorar la descentralización.
2. Contratando la experiencia de CertiK, una firma de auditoría de confianza, para llevar a cabo una revisión exhaustiva. Su auditoría garantizará que Chancer ofrezca una experiencia inmutable y confiable, allanando el camino para el crecimiento a través de la gobernanza descentralizada.

Creemos firmemente que al abrazar la descentralización, podemos proporcionar a nuestros usuarios una experiencia de apuestas sin igual y segura. Se trata de crear una plataforma impulsada por la comunidad, donde cada participante tenga voz y pueda dar forma al futuro de Chancer.



Nuestra búsqueda de [descentralización]

El compromiso fundamental de Chancer con la descentralización está profundamente arraigado en nuestra visión. Nuestro objetivo es desarrollar la plataforma como una dApp que se integre perfectamente con la cadena de bloques de BSC, creando un poderoso puente entre nuestros usuarios y el mundo descentralizado.

Para lograr y mantener los ideales de "verdadera descentralización", hemos diseñado un completo plan técnico. La exitosa culminación de este plan será fortalecida por una meticulosa auditoría de CertiK, asegurando que Chancer entregue una experiencia inmutable y prospere a través de la gobernanza descentralizada.

Sumergámonos en los objetivos de desarrollo que allanarán el camino hacia nuestro futuro descentralizado:



Mecanismo de consenso 'Prueba de participación'

En Chancer, creemos en la verdadera descentralización, donde ninguna entidad única puede controlar la red. Para lograr esto, implementaremos un mecanismo de consenso de Prueba de Participación (PoS). Este mecanismo empoderará a nuestra comunidad al proporcionar una forma justa y transparente de validar transacciones y asegurar la red.



Gobernanza cuadrática

Estamos llevando los principios de votación cuadrática al ámbito de las organizaciones autónomas descentralizadas (DAOs) y la gobernanza distribuida. La gobernanza cuadrática permitirá a los participantes en el ecosistema de Chancer expresar sus preferencias en varios asuntos organizativos. Al utilizar créditos de voz, los participantes pueden indicar la fuerza de sus preferencias, asegurando un proceso de toma de decisiones equilibrado.



Código abierto

La transparencia y la confianza son fundamentales para la ética de Chancer. Es por eso que mantendremos el código de nuestro proyecto como código abierto. Este enfoque fomenta que la comunidad en general revise, contribuya y proponga cambios, fomentando un ambiente de colaboración y mejora continua.



Nodos distribuidos

Para mejorar la seguridad y la resistencia de la red, Chancer desplegará una cantidad significativa de nodos validadores distribuidos en diversas ubicaciones geográficas. Al eliminar cualquier punto único de fallo o control, creamos una oportunidad para que los titulares de tokens se conviertan en validadores de la red y sean debidamente recompensados por proteger la plataforma.



Almacenamiento de datos descentralizado

Chancer utilizará una solución de almacenamiento descentralizado, como Filecoin o una tecnología similar. Esto asegura que los datos se almacenen y accedan de manera verdaderamente distribuida, protegiéndose contra la centralización y promoviendo la resiliencia.



Seguridad de contratos inteligentes

Nuestros contratos inteligentes serán sometidos a pruebas rigurosas y auditorías exhaustivas por CertiK. Este enfoque integral está diseñado para identificar y rectificar vulnerabilidades que puedan comprometer la descentralización o poner en riesgo los fondos de los usuarios. Nos tomamos en serio la seguridad de nuestra plataforma y los activos de nuestros usuarios.



Resistencia a la censura

Una vez que Chancer sea lanzado, será resistente a la censura y la interferencia de cualquier parte única. Nuestra plataforma proporcionará un entorno donde los usuarios puedan acceder e interactuar libremente con el sistema, trascendiendo cualquier limitación o restricción.

Mapa de Oportunidades Chancer

2do trimestre de 2023

Fase de Preventa

- Lanzamiento de preventa de tokens \$CHANCER y venta de nodos
- Auditoría de CertiK
- Anunciar el equipo fundador
- Lanzamiento del sitio web, el libro blanco y la tokenomía
- Hoja de ruta técnica de descentralización
- Lanzamiento de competiciones Share2Earn
- Comenzar el desarrollo de la plataforma BETA
- Primer Anuncio de Asociación CEX

T3 2023

Preventa / Lanzamiento

- Segundo Anuncio de Asociación de CEX
- Listado de tokens en Uniswap
- Lista en Coingecko y Coinmarketcap.
- Mínimo 2 listados en CEX
- Plataforma BETA lanzada
- Competencia de UX liderada por la comunidad
- Iniciar el programa del nodo validador

T4 2023

Desarrollo de productos (Testnet)

- Creación de mercado (Testnet)
- Apuestas virtuales (Testnet)
- Iniciar WebRTC - Transmisión en vivo (Testnet)
- Obtener más listados en CEX
- Implementar nodos de validación completos (Testnet)

1er trimestre de 2024

Descentralizar (Mainnet)

- Integrar Filecoin para el almacenamiento de datos
- Implementar la Gobernanza Cuadrática
- Migrar nodos validadores a Mainnet
- Auditoría de CertiK para verificar la descentralización
- Lanzamiento de Mainnet
- Eliminación de Entidades Centralizadas

Utilidades de Token

Chancer entregará varias utilidades de tokens \$CHANCER para la participación general en la plataforma, así como para convertirse en validador de la red a través de la ejecución de nodos.

Las utilidades de token disponibles en la plataforma son las siguientes:

Creación de Mercado en Vivo



Apuestas

Los titulares de tokens pueden apostar sus tokens para participar en mercados en vivo creados por la comunidad. Esto incentiva a los titulares de tokens a contribuir al ecosistema de Chancer, y luego los recompensa por hacerlo.



Recompensas de creación de mercado

Cree fácilmente sus mercados de Chancer a través de nuestra DAPP o use nuestra función de transmisión en vivo cuando quiera divertirse con mercados predictivos en tiempo real.



Ganancias

Los tokens se utilizarán para recompensar a los participantes por resultados exitosos en las apuestas, incentivando a los usuarios a interactuar con la plataforma y proporcionar predicciones precisas.



Share2Earn

Promociona de manera proactiva el mercado que creas para aumentar el número de participantes y tu recompensa por hacer el mercado.



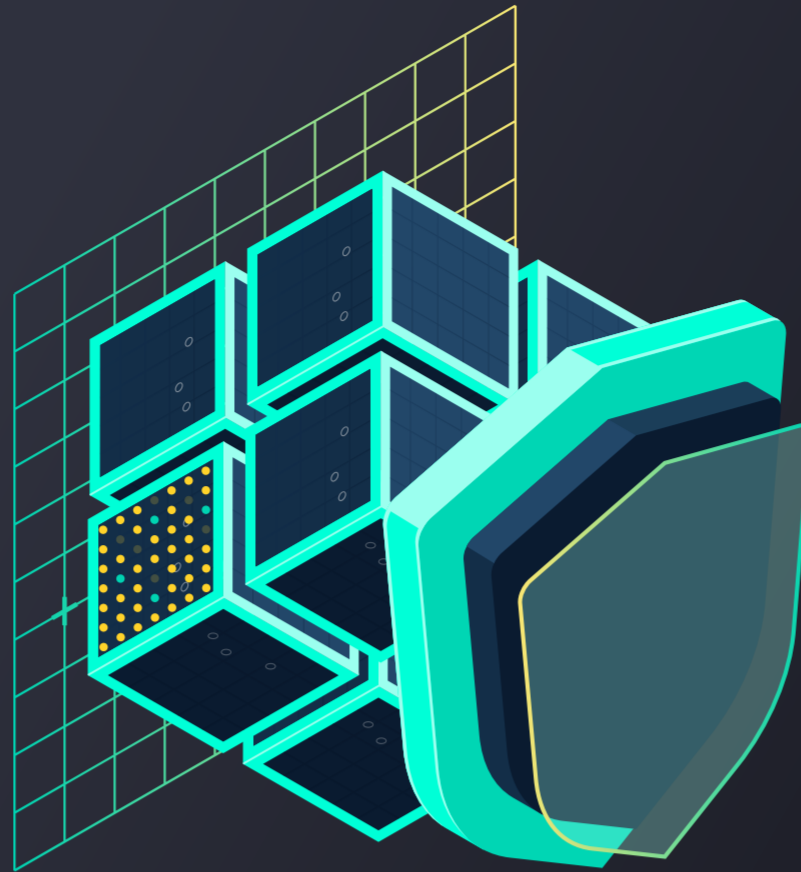
Apuesta

Los tokens pueden ser apostados para obtener rendimiento, asegurando que haya suficiente liquidez para que los usuarios puedan operar fácilmente dentro y fuera de posiciones.



Tarifas con descuento

Los titulares de tokens pueden recibir tarifas con descuento por crear y participar en mercados, incentivándolos a utilizar la plataforma y haciéndola más rentable para los usuarios frecuentes.



Conviértete en un [Validador]

Para que la plataforma Chancer logre una verdadera descentralización, el protocolo se ejecutará en Nodos Validadores. Los nodos existen para garantizar que la red funcione sin problemas, validar transacciones rápidamente y mantener el estado completamente descentralizado de Chancer.

Esto por sí solo brinda una gran oportunidad para que los operadores de Node disfruten de ingresos pasivos.

- 1. El 50% (25% de la tarifa de transacción) va al operador de Nodo.**
- 2. El 50% restante se comparte entre los votantes en ese nodo en particular.**

Los nodos estarán a la venta para la comunidad junto con el token \$CHANCER durante la Pre-Venta de Chancer.

Se necesitarán **1,500,000 tokens \$CHANCER** para crear un Nodo Validador, ejecuta tu Nodo para apoyar la red y recibir premios.

El Nodo con más votantes tiene prioridad y tiene una mayor probabilidad de validar una transacción. Hay un máximo de 251 Nodos Validadores disponibles para ejecutar la red y el procedimiento de validación. Todos los operadores de Nodo deben apostar 1,500,000 tokens \$CHANCER para tener la oportunidad de convertirse en candidato a Nodo Maestro.

El objetivo es lograr que 376,500,000 tokens \$CHANCER estén bloqueados en los nodos validadores y descentralizar completamente la red de manera segura.

La Prueba de Participación (PoS) incentiva a los operadores de nodos y a los stakers con el token nativo \$CHANCER de Chancer. Chancer funcionará con una estructura operativa basada en un consenso PoS. Siguiendo este consenso, se enviarán recompensas a las direcciones elegibles en cada transición de estado en la plataforma de Chancer. El consenso está diseñado y desarrollado para mantener la responsabilidad de lograr una alta capacidad. Es posible ejecutar hasta 2,000 transacciones por segundo (TPS) con un tiempo de confirmación de plataforma de un segundo una vez que se distribuya completamente y opere a plena capacidad de Nodo.

Distribución de recompensas en la plataforma

Aquí es donde el consenso PoS entra en juego. A continuación se explica cómo se distribuirán las tarifas de transacción entre los validadores de nodos y los votantes.

La tarifa asociada con la transacción se divide en tres partes y se envía a las siguientes subentidades utilizando el mecanismo de distribución de recompensas:

El Contrato del Nodo Maestro

Como se mencionó anteriormente, el 50% de la tarifa de transacción se envía al contrato de Nodo Maestro. El contrato de Nodo Maestro divide la tarifa en dos partes y las envía a los Nodos Validadores:

1. El 50% (25% de la tarifa de transacción) va al operador de Nodo.
2. El 50% restante se comparte entre los votantes en ese Nodo en particular.

Comunidad y Caridad

La segunda parte de la tarifa de transacción (50%) va al contrato de recompensa comunitaria de Chancer. Esto se comparte entre los usuarios y las organizaciones benéficas votadas por la comunidad a través de nuestro protocolo de gobernanza descentralizado.

Usuario (30%)

El usuario que envía la transacción recibirá hasta un 30% de su tarifa de regreso como recompensa de transacción. La cantidad dependerá del gas utilizado para la transacción.

Caridad (20%)

El 20% de la tarifa de transacción del contrato inteligente verificado se reserva para organizaciones benéficas registradas votadas por la comunidad de Chancer utilizando el consenso de gobernanza.

Apostar

Los titulares de tokens pueden participar en mejorar la seguridad de la plataforma Chancer apostando sus tokens \$CHANCER. A cambio, serán recompensados por la red con más tokens \$CHANCER.

Gobernanza

Cada vez que sea necesario enmendar o introducir nuevas funcionalidades en la plataforma Chancer, los poseedores de tokens podrán decidir si desean que se incorporen. La decisión se toma después de una votación presentada por la mayoría de los participantes.

Una vez que se hace una propuesta y se aprueba para la decisión, el evento de votación tiene lugar durante un período de tiempo previamente acordado y solo los titulares de tokens pueden participar.

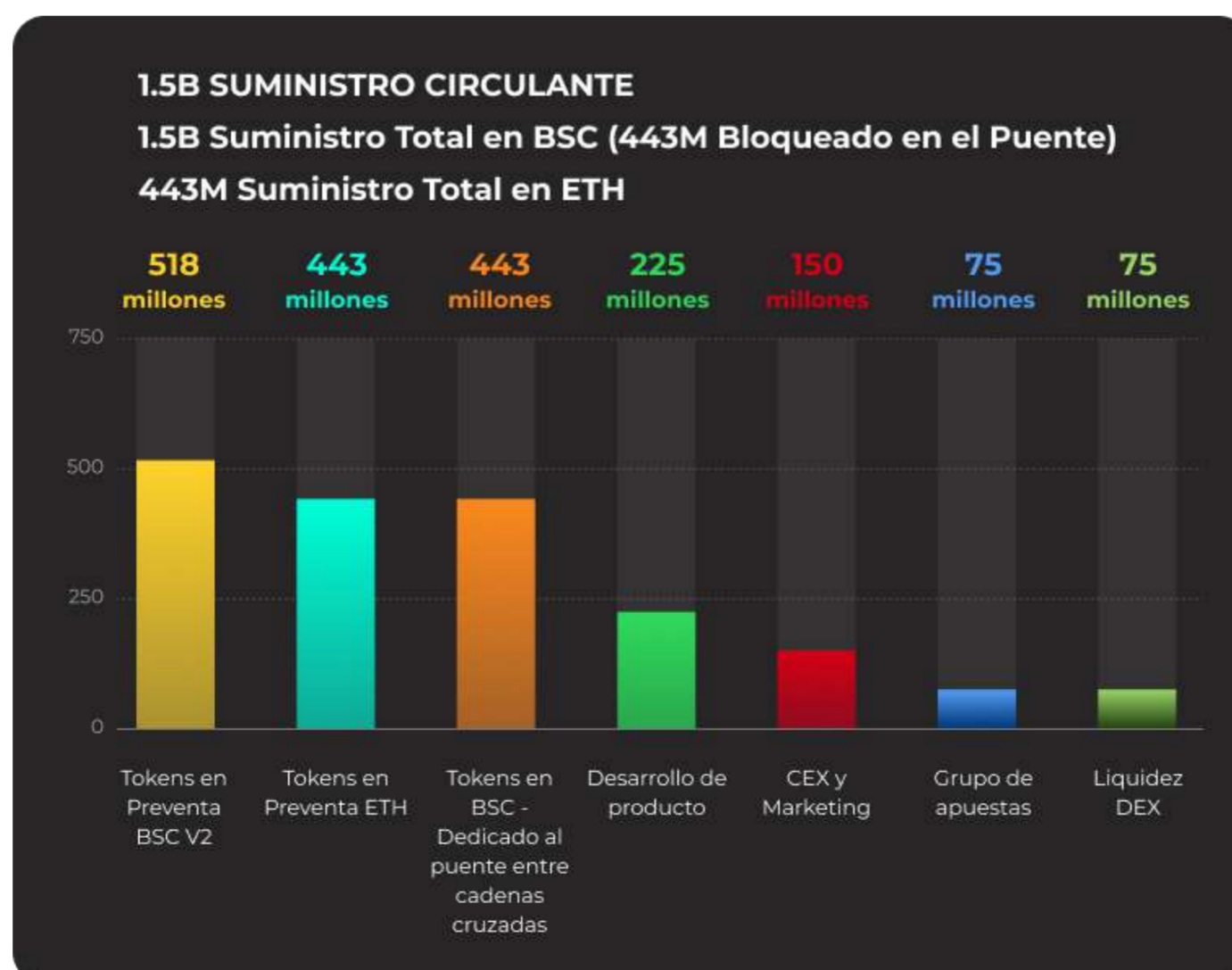
Programa de lealtad

Chancer presentará un programa de "Lealtad" único que reembolsa una pequeña cantidad de las tarifas de transacción pagadas por el usuario después de realizar una cierta cantidad de transacciones.

Este protocolo de reembolso ha sido creado para hacer que la plataforma Chancer sea más económicamente viable y adaptable entre todos los usuarios de su ecosistema blockchain. La existencia de oportunidades de reembolso animará a los usuarios a realizar transacciones con más frecuencia. El sistema de billetera de Chancer proporciona transacciones impecables y rápidas para los usuarios con sus tokens \$CHANCER.

Tokenómica

El objetivo de Chancer es convertirse en una plataforma autosuficiente que genere oportunidades de ingresos comunitarios a través de la tokenómica y las utilidades. Además, la comunidad tomará el control total de la plataforma convirtiéndose en Validadores de Nodo y utilizando la gobernanza cuadrática que hemos establecido.



Seguridad y Protección

La seguridad y la transparencia son de suma importancia para Chancer en el reino de Web3. Estamos comprometidos a proporcionar la máxima seguridad al token \$CHANCER y a sus titulares.

Para lograr este objetivo, sometimos las especificaciones, el contrato inteligente y el equipo de Chancer a una auditoría de CertiK, una empresa líder en seguridad y transparencia en blockchain. Esta auditoría evaluó los fundamentos de Chancer y aseguró que su código y hoja de ruta cumplieran con los altos estándares requeridos en Web3. CertiK utilizó metodologías y matemáticas de auditoría avanzadas, y realizó una auditoría exhaustiva y transparente para identificar errores de código y posibles riesgos. Además, CertiK realizó una verificación completa de KYC y entrevistó a todos los miembros senior del equipo.

En Chancer, compartimos el compromiso de CertiK de elevar los estándares en la tecnología blockchain y Web3. Es por eso que estamos orgullosos de tener el sello de aprobación de CertiK en Chancer y en el token \$CHANCER.

Billeteras Multi-Signature

Además de la auditoría de CertiK, mantenemos la seguridad de todos los activos bajo gestión a través de billeteras multisig. Los activos del tesoro de Chancer están diseñados para ser gestionados por múltiples titulares de claves, con dos o más firmas de clave privada requeridas para ejecutar transacciones. Esto asegura la seguridad e integridad de la función del tesoro.



Advertencia de riesgo

Tenga en cuenta que la compra de tokens \$CHANCER implica un nivel de riesgo que puede resultar en la pérdida de una parte significativa o la totalidad del capital invertido. Antes de comprar tokens \$CHANCER, realice una debida diligencia y una evaluación exhaustiva, teniendo en cuenta los riesgos identificados en este libro blanco, así como cualquier riesgo adicional no incluido o previsto en este documento.

Recomendamos que solo compres tokens \$CHANCER si tienes una comprensión exhaustiva del suministro, emisión y economía de \$CHANCER. Los activos criptográficos pueden ser

susceptibles al robo, y los hackers informáticos u otros grupos malintencionados pueden intentar interferir con la plataforma Chancer a través de ataques de malware, ataques de denegación de servicio distribuidos y exploits basados en consenso, como un ataque del 51% que podría resultar en la pérdida de tokens \$CHANCER o la pérdida de acceso a los tokens \$CHANCER de los usuarios.

Como las transacciones de blockchain son inmutables, puede que no haya remedio si ocurriera un ataque exitoso por parte de actores maliciosos contra la Binance Smart Chain en la que se construye la plataforma Chancer. Además, los activos criptográficos no están regulados como instrumentos financieros y no hay compensación o reembolso disponible por parte de organismos reguladores como el Esquema de Compensación de Servicios Financieros del Reino Unido u organismos similares en otras jurisdicciones.

El estado regulatorio de los activos criptográficos sigue siendo incierto y varía de jurisdicción a jurisdicción, creando un nivel de ambigüedad legal para los propietarios de activos criptográficos. En el futuro, ciertas leyes, regulaciones, políticas o normas relacionadas con los activos criptográficos, la tecnología blockchain o las aplicaciones descentralizadas pueden implementarse y afectar o restringir los derechos de adquisición y propiedad de los titulares de tokens, así como la capacidad de comprar, vender, convertir o usar activos criptográficos como el token \$CHANCER.

Además, las incertidumbres relacionadas con la legislación fiscal sobre activos criptográficos pueden resultar en consecuencias imprevistas para los titulares de tokens, como la aplicación retrospectiva de eventos imponibles o su aplicación en el futuro. Por lo tanto, recomendamos que cada posible comprador de \$CHANCER evalúe su apetito de riesgo individual y considere buscar el consejo de un asesor financiero independiente antes de tomar cualquier decisión.

Los lectores de este informe técnico también pueden necesitar consultar con profesionales fiscales, contadores, abogados u otros profesionales para comprender completamente cualquier asunto pendiente relacionado con el diseño y la operación de la plataforma Chancer antes de decidir si comprar tokens \$CHANCER de acuerdo con su perfil de riesgo/jurisdicción.