

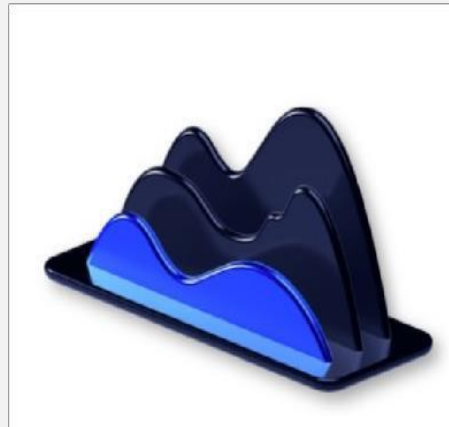


EXCHANGE 2024



Funciones de trading

Nuestros sistemas completos de trading incluyen todas las funciones de trading de criptomonedas en el mercado, como spot trading, trading de derivados, apalancamiento, ETF, OTC, etc. Los ofrecemos a través de tres interfaces diferentes: escritorio, sitios móviles H5 y aplicaciones móviles.



Liquidez

Ofrecemos una liquidez que está a la par con la de los principales exchanges. Acceso a nuestra liquidez para garantizar que nuestros usuarios puedan operar con confianza.



Wallet

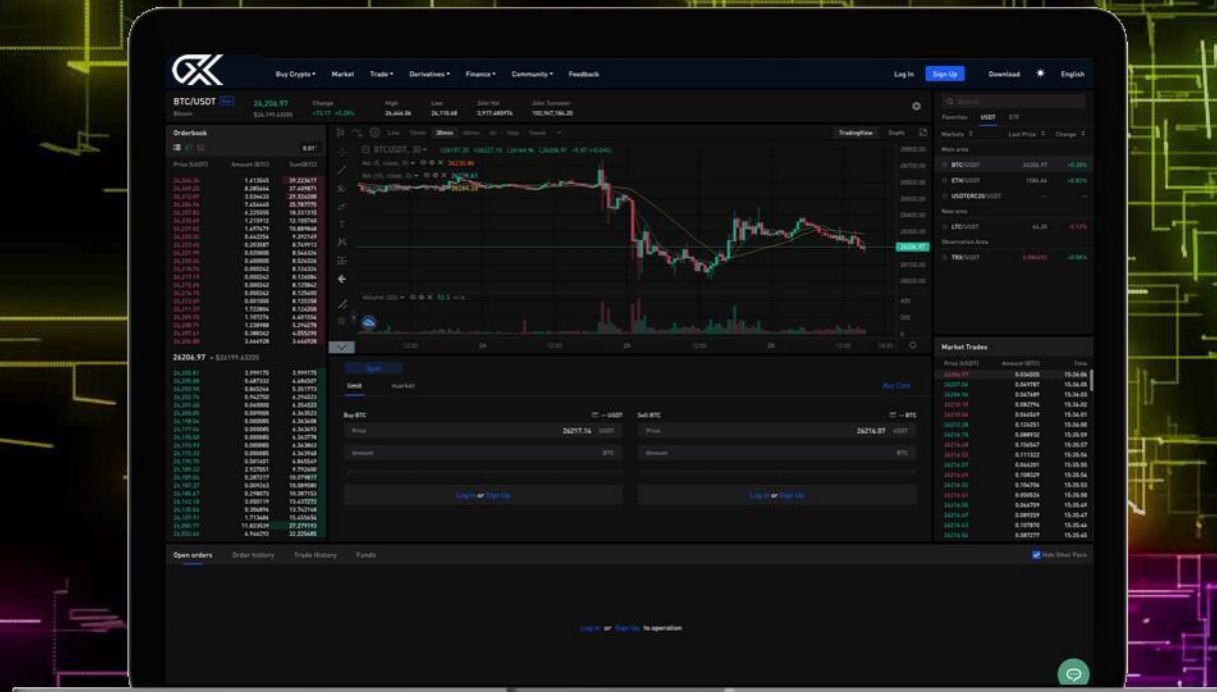
Nuestras soluciones de billetera subyacentes utilizan **GX Custody** que soporta las principales cadenas y criptomonedas de los tres principales exchanges, e implementa la separación de billeteras calientes y frías, firmas de billeteras calientes y mecanismos de multicifrado de billeteras frías para garantizar la seguridad de los activos.



Herramientas

Hemos desarrollado una variedad de herramientas operativas, incluidas herramientas de marketing y gameplay para ayudarlo a generar tráfico, activar clientes, etc.





ETF trading system



Leveraged trading system

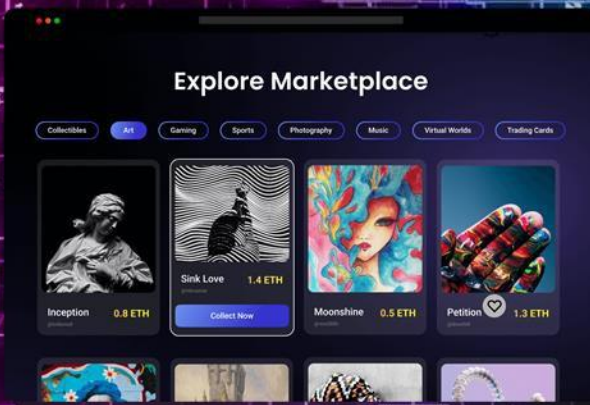


Spot trading system

Trading Functions



Derivatives trading system



NFT trading system



Payment system

Acceso a Liquidez Top

- GX Exchange está conectado a más de 30 exchanges
- Sólida experiencia técnica y alto nivel de seguridad
- Enfoque multiestrategia, tipos de operaciones múltiples
- Profundidad de liquidez comparable a la de los exchanges de primer nivel

Sistema Integral de Gestión de Pedidos

Acceso a fondos de liquidez profundos de los principales exchanges

Recomercializador

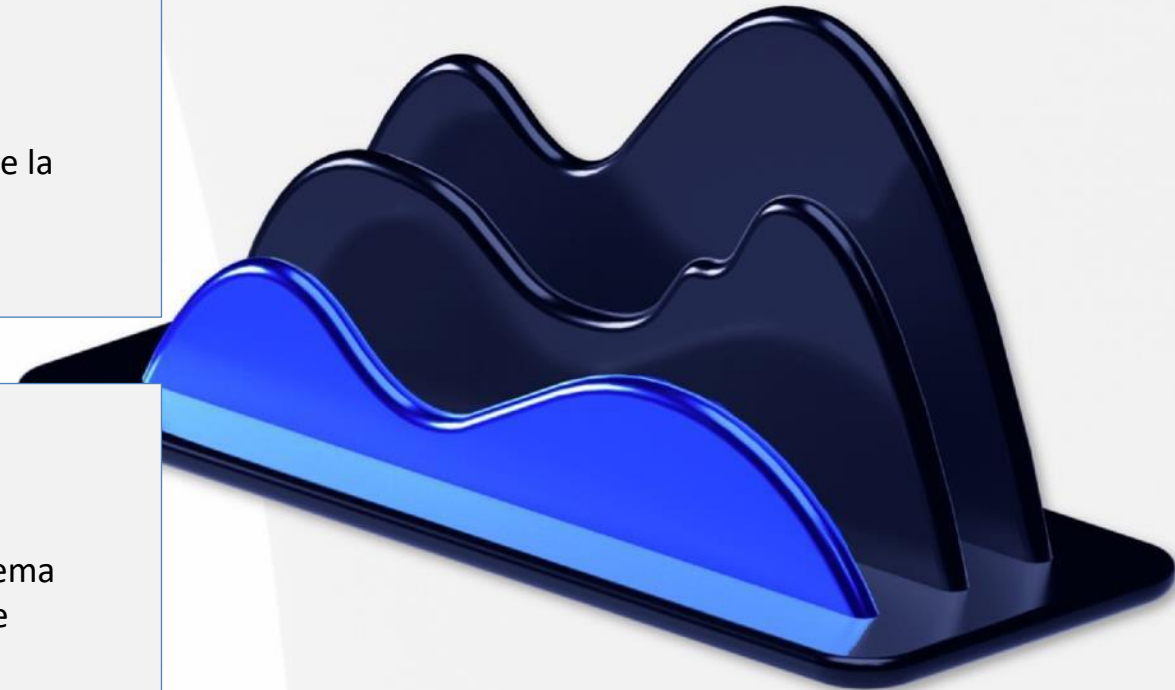
Aumentar la profundidad de la cartera de pedidos

Implementación de Coubicación

Flexibilidad geográfica de los servidores

Soporte 24/7

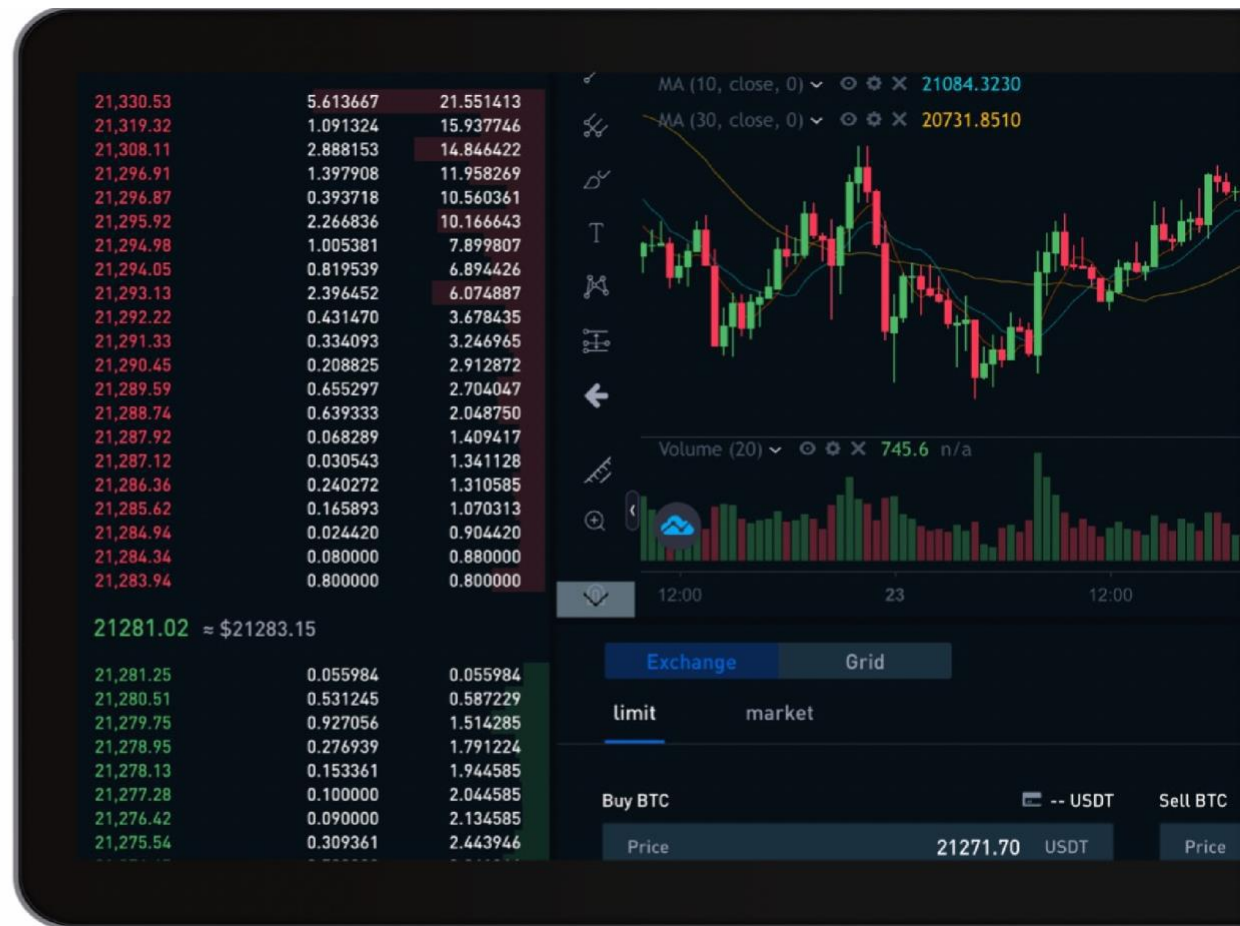
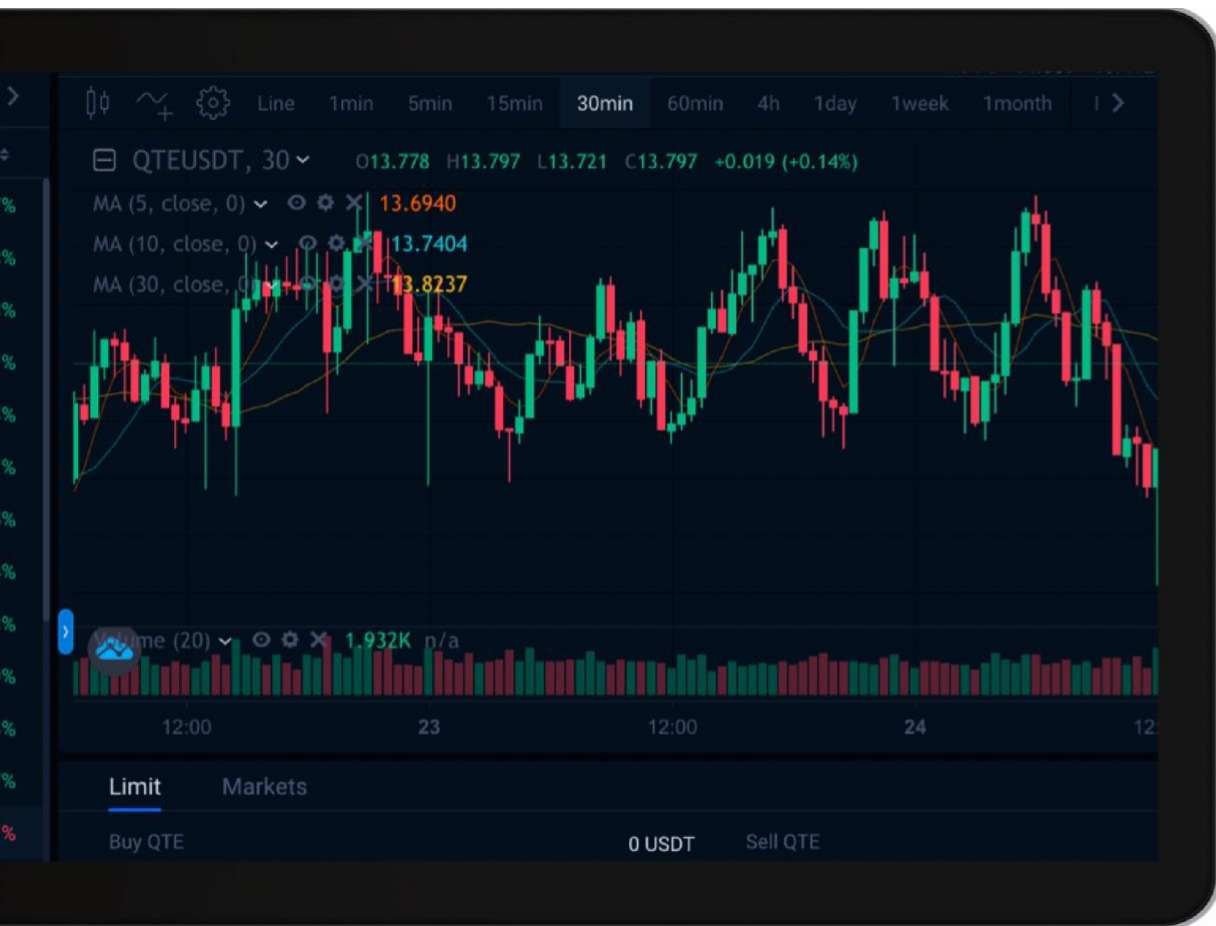
Monitoreo de clase del sistema para minimizar el tiempo de inactividad



Tenemos Calidad de Liquidez comparable a los exchanges de primer nivel

Después de acceder al fondo de liquidez de GX, el trading profesional será una ventaja obvia en términos de profundidad y diferencia de precio.

Después de acceder a la liquidez de GX, el estado de negociación del par BTC/USDT es comparable a la línea K de los pares de divisas convencionales.





MÁXIMA SEGURIDAD EN TECNOLOGÍA DE CARTERAS

- Cubre BSC, HECO, Okchain, soportando tres de las principales cadenas de intercambio y monedas, compartiendo 200+ cadenas principales
- Un conjunto completo de interfaces de acoplamiento diseñadas para intercambios
- Autenticación multifactor, proceso de revisión personalizado, estrategia de retiro personalizada
- Separación de billeteras calientes y frías, almacenamiento multinivel caliente y frío, separación de firmas de billeteras calientes, cifrado múltiple de billeteras frías, Arquitectura de alta disponibilidad (HA)
- Lista Blanca / Límite de retirada / Control de riesgo sin conexión
- Norma de Prácticas Financieras de Nivel 3 FIP 140-2



ISO 27000



SOC



PCI DSS



CC EAL 4+



FIP 140-2 Level 3



Chainalysis KYT

Lucha Contra el Blanqueo de Capitales/Cumplimiento Normativo

Chainalysis KYT (Know Your Transaction) es una solución de cumplimiento AML para monitorear las transacciones de criptomonedas, compuesta por detección en tiempo real, gestión de casos y diligencia debida mejorada. Chainalysis KYT reduce los flujos de trabajo manuales para las empresas de criptomonedas al automatizar la detección de riesgos de contraparte.

Datos de Chainalysis

Chainalysis KYT funciona con los mejores datos de la industria. Asignamos cientos de millones de direcciones a entidades del mundo real, agregando más de 100 nuevos servicios cada semana. Esto incluye servicios ilícitos como mercados de la darknet, estafas y ransomware, y servicios legítimos como servicios comerciales, exchanges descentralizados, plataformas NFT y bricges.

Datos de Chainalysis

Chainalysis KYT realiza un monitoreo continuo de las transacciones para los activos de criptomonedas. Utilice KYT para detectar patrones de actividad de alto riesgo y evitar transacciones con direcciones identificadas en la lista de sanciones de la OFAC, congelar depósitos de hackeos o ransomware, filtrar cuentas de ETH y más. Puede configurar alertas en tiempo real basadas en las políticas AML de su organización.



Datos de Chainalysis

Utilice Chainalysis KYT para monitorear holísticamente todas las direcciones controladas por una entidad para obtener inteligencia en tiempo real sobre el origen o destino de sus fondos. KYT te ayuda a realizar operaciones de forma segura con criptocoleccionables y tokens no fungibles (NFT), a participar en contratos de préstamo, a contribuir a un protocolo de liquidez o a examinar a los usuarios dentro del tuyo, y mucho más.

Datos de Chainalysis

La funcionalidad de alerta en KYT está diseñada para generar alertas de nivel de transferencia y alertas para cada vez que un usuario confirma un patrón de comportamiento que defina. Tener un enfoque híbrido que use reglas tradicionales junto con alertas basadas en el comportamiento garantiza una mayor precisión y le ayuda a optimizar la detección de patrones de actividad más complejos.



Control de Riesgos

La Base de un Intercambio

- Evaluación del Plan de Diseño
- Evaluación de la seguridad del comportamiento del usuario
- Evaluación de la seguridad de las transacciones
- Supervisión de activos de direcciones
- Auditoría de seguridad de código
- Refuerzo del código fuente de la aplicación: modo de cifrado MD5
- Protección del código fuente de VMP
- Protección de la integridad de los archivos
- Prueba de penetración
- Análisis inverso antiajuste
- Cifrado de texto de programa y confusión

30+

Garantías Técnicas de Seguridad



300+

Estrategias de Control de Riesgos

- Auditoría de seguridad de extremo de servidor
- Supervisión de la seguridad del servicio DNS
- Monitoreo de seguridad de certificación
- Supervisión de la seguridad de las aplicaciones en el extremo del servidor
- Auditoría de seguridad de billeteras frías
- Control de acceso a dispositivos
- Análisis de seguridad de ejecución empresarial
- Monitoreo del entorno operativo
- Monitoreo de la raíz de dispositivos móviles
- Monitoreo de la integridad de la aplicación
- Supervisión del agente de red
- Monitoreo de seguridad de red