Política de cookies

Tin-DeFi utiliza cookies dentro de su sitio web ("Sitio"). A través de esta Política de Cookies, se te hace saber cómo usamos las cookies, cómo terceros proveedores pueden usar cookies dentro del Sitio y tus opciones relativas al uso de Cookies.

Cookies

Una cookie es un archivo que se descarga en tu dispositivo (ordenador o equipo móvil) con la finalidad de almacenar datos que podrán ser actualizados y recuperados por la entidad responsable de su instalación. Son pequeñas cantidades de texto que envía tu navegador web por medio del sitio web que visitas. Tin-DeFi utiliza "cookies" con la finalidad de poder recabar información acerca de su funcionamiento y uso de los usuarios; así como para permitir que tu siguiente visita al Sitio sea más fácil y más útil para ti. De esta manera, podemos ofrecerte nuestros servicios de una manera más eficiente y personalizar tu experiencia dentro de nuestro Sitio. A través de nuestras cookies, no almacenamos información sensible de identificación personal como tu dirección, contraseña, los datos de tu tarjeta de crédito o débito, etc.

Finalidad

Las cookies pueden recabar información sobre tus visitas a nuestra Plataforma, la frecuencia y duración de estas, las páginas vistas y el tiempo que has estado en nuestro Sitio. Las finalidades específicas por las que usaremos nuestras cookies son:

- Identificar problemas para mejorar nuestro Sitio
- Facilitar tu navegación en nuestro Sitio
- Proporcionarte una mejor experiencia en el uso de nuestro Sitio
- Identificar cuánto tiempo el usuario permanece en un área particular de nuestro Sitio

Asimismo, solicitamos tu consentimiento para utilizar cookies que nos permitan obtener más información acerca de tus preferencias y personalizar nuestra Plataforma para ajustarla a sus intereses.

Clases de cookies

Tin-DeFi utiliza cookies propias y de terceros con diferentes finalidades, y de diferentes tipos, tales como las siguientes:

Cookies esenciales

 Necesarias para la operación del Sitio. Podemos usar este tipo de cookies para autenticar usuarios, prevenir usos fraudulentos de las cuentas de los usuarios u ofrecer características específicas del sitio.

Cookies analíticas/Cookies de rendimiento

- Estas cookies nos permiten reconocer y contabilizar el número de visitantes de nuestro Sitio, así como identificar cómo los usuarios se mueven dentro del Sitio cuando lo utilizan. Esto permite mejorar la manera en la que el Sitio funciona.

Cookies de funcionalidad

- Estas cookies sirven para reconocer cuando un usuario regresa al Sitio. Esto nos permite personalizar contenido para el usuario, poder identificarlos por nombre y recordar preferencias de cada usuario, tal como la región y el lenguaje preferido.

Cookies de focalización

 Sirven para recordar tu visita al Sitio, las páginas que has visitado dentro de él, así como los links que lo llevaron al Sitio. Esta información permite que el Sitio y su contenido sea más relevante a los intereses específicos del usuario. También se podrá compartir esta información con terceros para este mismo propósito.

Además, se podrán utilizar cookies de terceras partes a fin de reportar estadísticas de uso del Sitio y mejorar nuestras estrategias de mercadeo. Todas las cookies son enviadas a tu ordenador y gestionadas exclusivamente por Tin-DeFi o terceros autorizados por nosotros para el mejor funcionamiento del Sitio.

Consentimiento

Al navegar y continuar en nuestro sitio de Tin-DeFi, estarás consintiendo el uso de las cookies antes enunciadas en las condiciones contenidas en la presente Política de Cookies.

Te informamos que, dado que las cookies no son necesarias para el uso de nuestra Sitio, tienes derecho a bloquearlas o deshabilitarlas a través de la configuración de tu navegador. Sin embargo, podría ocurrir que, al bloquearlas o deshabilitarlas, el uso de algunos de nuestros servicios sea limitado y tu experiencia dentro del Sitio podría ser menos satisfactoria.

Te recomendamos revisar esta política cada vez que accedas a nuestra Plataforma con el objetivo de estar adecuadamente informado sobre posibles cambios.