



## Tutorial de MyEtherWallet para la participación de token LEND durante la pre-venta y venta oficial de tokens

Exención de responsabilidad: publicamos las siguientes instrucciones sólo como orientación sobre una de las opciones de cartera ERC20 para el periodo de venta de Token. Se aconseja a los participantes que realicen sus propias investigaciones y no se basen exclusivamente en el material que presentamos. No hacemos declaraciones ni garantías de que el siguiente material sea completo o exacto, o que MyEtherWallet (o cualquier software o servicio asociado) sea confiable o funcione como se describe. Como tal, los contribuyentes asumen todos los riesgos asociados con el uso de MyEtherWallet (o cualquier otra cartera ERC20) en relación con el periodo de la Venta de Token. Para conocer los términos y condiciones referentes al Período de Venta de Tokens de LEND, visite: <https://lend.ethlend.io>

### -Empezando-

En este tutorial, aprenderá a enviar manualmente una transacción durante el Período de contribución utilizando MyEtherWallet, que es una de las carteras Ethereum más populares.

## Paso Uno: Generación de cartera

Abra su navegador web y navegue hasta <https://myetherwallet.com>. Cree una **contraseña** segura en esta pantalla. Haga clic en **Generar Cartera** para crear su cartera:

Always check the URL and look for MYETHERWALLET LLC [US] Certificate up there. Look for <https://www.myetherwallet.com/>. Be safe & secure.

MyEtherWallet 3.10.3.2 Español Precio del gas: 21 Gwei Network: ETH (MyEtherWallet)

Nueva cartera Enviar ether y tokens Intercambiar Enviar sin conexión Contratos ENS Comprobar estado de transacción Ver información de las carteras Help

### Generar cartera

Introduce una contraseña fuerte (mínimo 9 caracteres)

¡NO olvides guardar esto!

Generar cartera

Esta contraseña *encripta* tu clave privada. Esto no es una semilla para generar tus claves. Necesitarás esta contraseña + tu clave privada para desbloquear tu cartera.

**Ledger / TREZOR:**

- Usa tu **Ledger or TREZOR or Digital Bitbox** para acceder a tu cuenta. Tu dispositivo *es* tu cartera.

**Jaxx / Metamask:**

- Usa tu **Frase mnemotécnica** para acceder a tu cuenta.

**Mist / Geth / Parity:**

- Usa tu **Archivo Keystore (UTC / JSON)** para acceder a tu cuenta.


**Guías y FAQ**

- [Cómo crear una cartera](#)
- [Empezando](#)

## Paso Dos: Guardar su archivo de cartera

Haga clic en **Descargar** y guarde el archivo en su disco duro. Haga clic en **Continuar** para acordar no perder el **archivo**. Localice la carpeta en la que guardó su archivo de cartera. Duplique el archivo de cartera y guarde el duplicado en una ubicación separada segura. Debe tener acceso a este **archivo** y a su **contraseña** para acceder a su cuenta. **Si pierde estos, no habrá ninguna forma de acceder a su cuenta de nuevo.**

Always check the URL and look for MYETHERWALLET LLC [US] Certificate up there. Look for <https://www.myetherwallet.com/>. Be safe & secure.

 MyEtherWallet 3.10.3.2 Español Precio del gas: 21 Gwei Network: ETH (MyEtherWallet)

[Nueva cartera](#) [Enviar ether y tokens](#) [Intercambiar](#) [Enviar sin conexión](#) [Contratos](#) [ENS](#) [Comprobar estado de transacción](#) [Ver información de las carteras](#) [Help](#)

### Guarda tu Keystore. No olvides tu contraseña.

Descargar Archivo Keystore (UTC / JSON)

Do not lose it! It cannot be recovered if you lose it.  
Do not share it! Your funds will be stolen if you use this file on a malicious/phishing site.  
Make a backup! Secure it like the millions of dollars it may one day be worth.

I understand. Continue.

#### Not Downloading a File?

- Intenta utilizando Google Chrome
- Right click & save file as. Filename: 

UTC--2017-09-14T18-44-20.47

#### No abras este archivo en tu computadora

- Use it to unlock your wallet via MyEtherWallet (or Mist, Geth, Parity and other wallet clients.)

#### Guías y FAQ


- [How to Back Up Your Keystore File](#)
- [What are these Different Formats?](#)

## Paso Tres: Obtención de Ether y financiamiento de la cuenta

Utilice uno de los intercambios de criptomonedas de buena reputación para comprar Ether (como: <https://www.coinbase.com>, <https://www.kraken.com/> o <https://poloniex.com/>). Si almacena su Ether en un intercambio, puede enviarlo a la **dirección** que acaba de crear. Usted tendrá que factor en una pequeña cantidad de gas (una tarifa de transacción para los mineros) para compensar los honorarios asociados. Una vez que haya obtenido su Ether, envíe la **cantidad** que desea a la **dirección** que acaba de crear.

Tendrás que desbloquear tu dirección de nuevo, para enviar Ether a tu billetera. Haz clic en la pestaña **Ver información de la carpeta**. Abre el archivo que acabas de guardar y copia de seguridad introduciendo su **contraseña**.

Always check the URL and look for MYETHERWALLET LLC [US] Certificate up there. Look for <https://www.myetherwallet.com/>. Be safe & secure.

 MyEtherWallet 3.10.3.2 Español Precio del gas: 21 Gwei Network: ETH (MyEtherWallet)

[Nueva cartera](#) [Enviar ether y tokens](#) [Intercambiar](#) [Enviar sin conexión](#) [Contratos](#) [ENS](#) [Comprobar estado de transacción](#) [Ver información de las carteras](#) [Help](#)

## Unlock your wallet to see your address

Tu dirección también se conoce como tu **número de cuenta** o tu **clave pública**. Es lo que compartes con otras personas para que te puedan enviar Ether o tokens. Busca el icono de colores de tu dirección. Asegúrate de que coincide con tu cartera de papel y siempre que introduzcas tu dirección en cualquier sitio. Puedes pensar en esto como tu "número de cuenta" o tu "clave pública". Es lo que le das a la gente para que te puedan enviar ether. Ese icono es una forma fácil de reconocer tu dirección.

#### ¿Cómo te gustaría acceder a tu cartera?

- Metamask / Mist
- Ledger Wallet
- TREZOR
- Digital Bitbox
- **Archivo Keystore (UTC / JSON)**
- Frase mnemotécnica
- Clave Privada
- Frase de Parity: [No longer supported](#)

#### Elige tu archivo de cartera

ELIGE ARCHIVO DE CARTERA...

Tu cartera está encriptada. Introduce tu contraseña

.....|

#### Desbloquea tu cartera


Desbloquear

Una vez desbloqueado, puedes enviar desde un intercambio u otra cartera utilizando **tu Dirección** (Address) o el **Código QR de tu dirección** (Address QR Code):

?

Your Address

0x6B00Fb4290221a5d4dcC706dF519F8B2774C283A



?


Keystore File (UTC / JSON · Recommended · Encrypted)

Download

?

Private Key (unencrypted)

.....



?

Print Paper Wallet

Print Paper Wallet

Your Address



Private Key (unencrypted)



Tu cartera ahora está financiada.

## Paso cuatro: Verificar la dirección de venta de Token de LEND

Navega en <https://lend.ethlend.io>. Dentro de las 12 horas anteriores al inicio del Período de Contribución, ETHLend publicará la dirección del contrato. Haz clic en **Participar**. Lee y **acepta** los términos. Copia la **Dirección del Contrato**.

## Paso 5: Envío de ETH

Ve de nuevo a la pestaña del navegador web con MyEtherWallet. Haz clic en la pestaña **Enviar Ether y Tokens** (Send Ether and Tokens). Haga clic en **Seleccionar archivo de carpeta** (Select Wallet File). Dirígete a donde almacenaste los archivos en los pasos anteriores. Abre tu archivo de cartera. Introduce tu **contraseña** y haz clic en **Desbloquear** (Unlock).

Always check the URL and look for MYETHERWALLET LLC [US] Certificate up there. Look for <https://www.myetherwallet.com/>. Be safe & secure.

**MyEtherWallet** 3.10.2.9 English Gas Price: 21 Gwei Network: ETH (MyEtherWallet)

New Wallet Send Ether & Tokens Swap Send Offline Contracts ENS Check TX Status View Wallet Info Help

## Send Ether & Tokens

**How would you like to access your wallet?**

- ☐ Metamask / Mist
- ☐ Ledger Wallet
- ☐ TREZOR
- ☐ Digital Bitbox
- ☒ Keystore File (UTC / JSON)
- ☐ Mnemonic Phrase
- ☐ Private Key

Parity Phrase: [No longer supported](#)

**Select Your Wallet File**

SELECT WALLET FILE...

Your wallet is encrypted. Please enter the password.

.....

**Unlock your Wallet**

Unlock

Copie la **dirección del contrato** que se encuentra en: <https://lend.ethlend.io>. Pega la dirección en el campo de dirección en MyEtherWallet.

Inserta el campo **Cantidad Para Enviar (Amount To Send)** con la cantidad de Ether que deseas enviar (mínimo 1 ETH durante la preventa y 0,01 ETH durante la venta de token). En el campo **Límite de gas (Gas Limit)** ingresa **210000**.

**Nota:** El límite de gas es importante porque el contrato inteligente requiere más gas que una transacción normal.

El control deslizante Gas Fee se encuentra en el encabezado (la esquina superior derecha) del sitio web MyEtherWallet. Para el Período de venta de Tokens de LEND, la tarifa de gas máxima que puede usar es 50 Gwei. Establezca el control deslizante **Gas Fee** en la cantidad deseada.

**Nota:** Sólo se puede participar en preventa desde el **25 de septiembre de 2017, a las 12 AM GMT hasta el 25 de octubre de 2017, a las 23:59 GMT** o cuando se alcanza el tope, o el **25 de noviembre de 2017, a las 12 AM GMT hasta el 9 de diciembre, 2017, 23:59 PM GMT** o cuando se alcanza el tope.

Always check the URL and look for MYETHERWALLET LLC [US] Certificate up there. Look for <https://www.myetherwallet.com/>. Be safe & secure.

**MyEtherWallet** 3.10.2.9 English Gas Price: 21 Gwei Network: ETH (MyEtherWallet)

New Wallet Send Ether & Tokens Swap Send Offline Contracts ENS Check TX Status View Wallet Info Help

## Send Ether & Tokens

**To Address**

Use the address provided by <https://lend.ethlend.io>

**Amount to Send**

5 ETH

[Send Entire Balance](#)

**Gas Limit**

21000

[+Advanced: Add Data](#)

**Generate Transaction**

**Account Address**

0x6B00Fb4290221a5d4dc706dF519F8B2774C283A

**Account Balance**

0 ETH

**Transaction History**

ETH (<https://etherscan.io>)

Tokens ([Ethplorer.io](https://ethplorer.io))

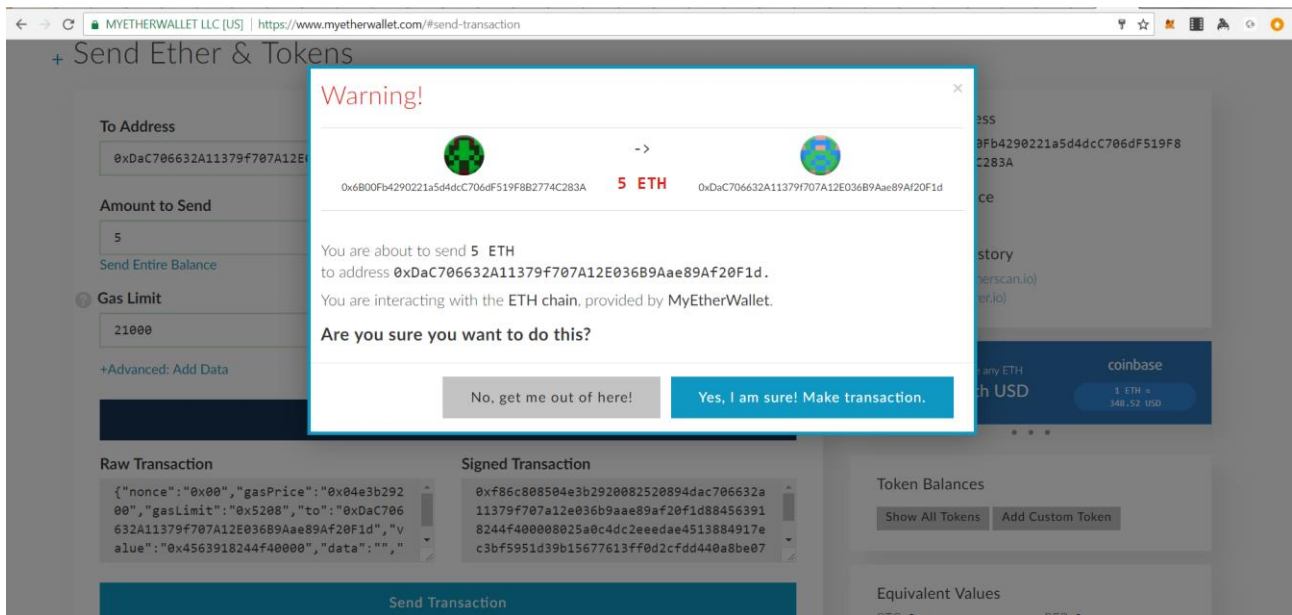
**coinbase**

Aw...you don't have any ETH

**Buy ETH with USD**

1 ETH = 348.52 USD

Hac clic en **Sí, estoy seguro! Hacer transacción** (Yes, I am sure! Make transaction).



### Paso Seis: Confirmando que la transacción se completó

En la parte inferior de la pantalla, aparece una barra de notificación. Haga clic en **Ver TX (View TX)**. Se abrirá una ventana de Etherscan mostrando su transacción. Si no hay errores indicados en rojo, la transacción se realizó correctamente.

**Nota:** LEND se transferirá a su dirección poco después de confirmarse la transacción.

### ¿A dónde ir desde aquí?

Durante el Período de Contribución, nuestro **Slack** estará limitado al canal #announcements solamente. Si tiene preguntas, puede pedir las en **Telegram**. También, asegúrese de revisar nuestra cuenta de **Twitter** para actualizaciones oficiales.

¡Gracias por participar!