

PASSWORD MANAGER > IMPORTAR & EXPORTAR >

Importar Datos de LastPass

Ver en el centro de ayuda:

<https://bitwarden.com/help/import-from-lastpass/>

Importar Datos de LastPass

Utilice este artículo para obtener ayuda para exportar datos de LastPass e importar a Bitwarden.

Importar a Bitwarden

Los Datos pueden importarse directamente desde LastPass o utilizando un archivo [exportado](#) desde LastPass. Si eres un miembro de un equipo que usa SSO con LastPass, un administrador de LastPass necesitará completar un breve procedimiento de configuración antes de que puedas usar la opción de **importar directamente** ([aprende más](#)) para importar tus datos personales. En todos los casos, los datos se [cifran](#) localmente antes de ser enviados al servidor para su almacenamiento.

Note

Consulte este [artículo de soporte de LastPass](#) para aprender qué se puede y qué no se puede exportar desde LastPass. Por favor, toma nota de que Bitwarden no soporta importar adjuntos.

⇒ Importación directa

Tip

Si eres un miembro de un equipo que usa SSO con LastPass, un administrador de LastPass necesitará completar un breve procedimiento de configuración antes de que puedas usar la opción de **importar directamente** ([aprende más](#)).

Las extensiones de navegador y las aplicaciones de escritorio del administrador de contraseñas pueden importar directamente los datos de la caja fuerte individual desde su cuenta de LastPass, sin requerir que suba un archivo. Para hacer una importación directa:

1. Inicia sesión en la extensión del navegador del administrador de contraseñas o en la aplicación de escritorio.
2. En la extensión del navegador, selecciona la pestaña **Ajustes** y elige la opción **Importar elementos**. O, en la aplicación de escritorio, selecciona **Archivo > Importar datos**.
3. Completa los siguientes campos de los menús desplegables:
 - **Destino de importación:** Seleccione el destino de importación, como su caja fuerte individual o una caja fuerte organizacional a la que tenga acceso.

- **Carpeta o**

la organiza

- **Formato de**

- En el cuadro

- Ingrese su

de un adm

4. Seleccione el l

5. Se le solicitará

caso, sigue las indicaciones para iniciar sesión en tu cuenta de LastPass.

This website utilizes technologies such as cookies to enable essential site functionality, as well as for analytics, personalization, and targeted advertising. To learn more, view the following link: [Privacy Policy](#)

Accept All

Customize Settings

Reject All

una colección de

r las credenciales
n falle.

dP. En cualquier

Tip

Si tu cuenta de LastPass tiene activada la autenticación de múltiples factores, se te pedirá que ingreses un código de acceso único de tu aplicación de autenticación. Si utilizas Duo para MFA, solo se admite la aprobación en la aplicación para cumplir con tu requisito de MFA.

⇒ Importar archivo

Los archivos pueden ser importados a Bitwarden desde la mayoría de las aplicaciones de administrador de contraseñas (aprende cómo [exportar un archivo desde LastPass](#)). En esta sección, nos centraremos en importar usando la aplicación web:

1. Inicia sesión en la caja fuerte web en <https://vault.bitwarden.com>, <https://vault.bitwarden.eu>, o <https://your.bitwarden.domain.com> si es autoalojado.
2. Seleccione **Herramientas** → **Importar datos** desde la navegación:

The screenshot shows the Bitwarden web interface. On the left is a dark blue sidebar with the 'Password Manager' logo and navigation items: Vaults, Send, Tools, Generator, **Import data** (highlighted), Export vault, Reports, and Settings. The main content area is titled 'Import data' and has a red profile icon in the top right. It is divided into two sections: 'Destination' and 'Data'. The 'Destination' section has a 'Vault (required)' dropdown menu set to 'My vault' and a 'Folder' dropdown menu set to '-- Select a folder --'. Below these is a note: 'Select this option if you want the imported file contents moved to a folder'. The 'Data' section has a 'File format (required)' dropdown menu set to '-- Select --' and a 'Select the import file' section with a 'Choose File' button and the text 'No file chosen'. A semi-transparent grey box with white text is overlaid on the bottom half of the page, containing a privacy policy notice: 'This website utilizes technologies such as cookies to enable essential site functionality, as well as for analytics, personalization, and targeted advertising. To learn more, view the following link: [Privacy Policy](#)'.

3. Como asistente de voz, puedes cambiar el idioma de la interfaz de usuario de inglés al español.

quier texto del

- **Destino de importación:** Seleccione el destino de importación, como su caja fuerte individual o una caja fuerte organizacional a la que tenga acceso.

- **Carpeta o Colección:** Seleccione si desea que el contenido importado se mueva a una carpeta específica o a una colección de la organización a la que tiene acceso.
- **Formato de archivo :** seleccione el formato del archivo de importación.

4. Seleccione **Elegir Archivo** y agregue el archivo para importar o copiar/pegar el contenido de su archivo en el cuadro de entrada.

⚠ Warning

La importación no verifica si los elementos en el archivo a importar ya existen en su caja fuerte. Si importas múltiples archivos o importas archivos con elementos ya en tu caja fuerte, **esto creará duplicados**.

5. Seleccione **Importar datos** para activar la importación. Si está importando un archivo **.json** protegido por contraseña, ingrese la contraseña en la ventana **Confirmar importar caja fuerte** que aparecerá.

6. Después de importar con éxito, elimina el archivo fuente de importación de tu computadora. Esto te protegerá en caso de que tu computadora sea comprometida.

Elementos adicionales como [archivos adjuntos](#), [Envíos](#), y basura necesitarán ser subidos manualmente a tu caja fuerte.

⇒CLI

Para importar datos a su caja fuerte desde la ILC, use el siguiente comando:

Bash

```
bw import <format> <path>
```

`bw import` requiere un formato (use `bw import --formats` para obtener una lista de formatos) y una ruta, por ejemplo:

Bash

```
bw import <format> /Users/myaccount/Documents/mydata.csv
```

Después de impo
computadora sea

This website utilizes technologies such as cookies to enable essential site functionality, as well as for analytics, personalization, and targeted advertising. To learn more, view the following link: [Privacy Policy](#)

o de que tu

📘 Note

Bitwarden ofre
aquí una guía
página le guia

warden. Vea
.CSV, esta

Exportar des

Puedes exportar t

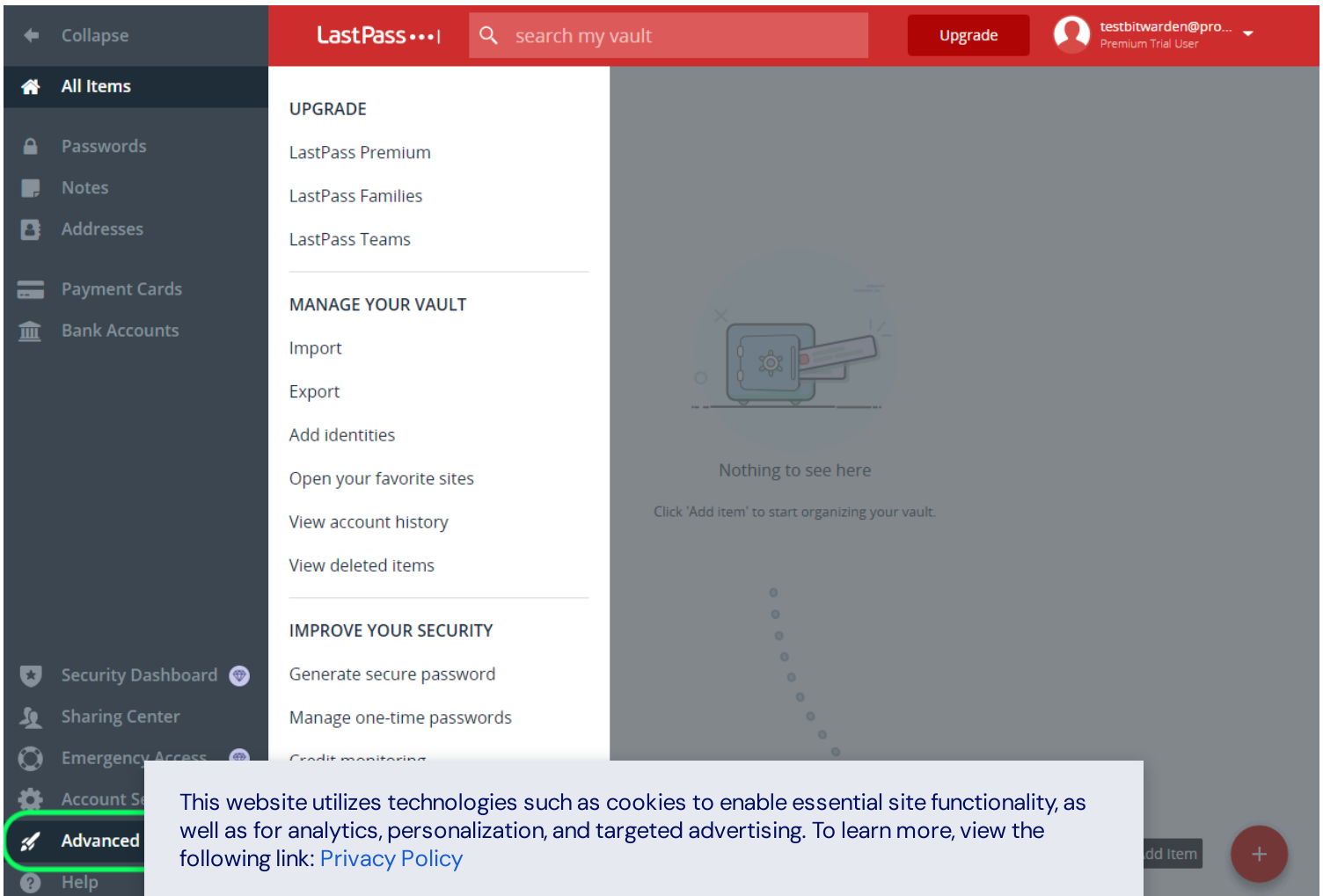
Tip

Puedes saltarte este paso e inmediatamente comenzar a importar a Bitwarden usando la [opción de importación directa](#).

⇒Caja fuerte web de LastPass

Para exportar tus datos desde la caja fuerte web de LastPass:

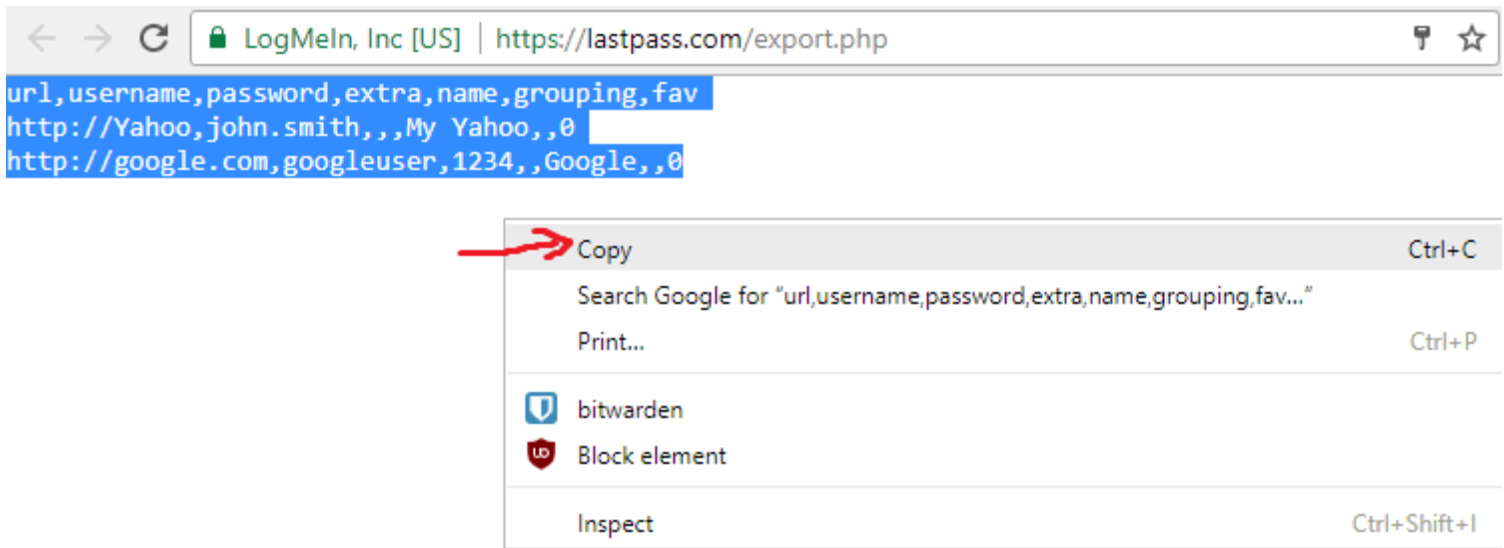
1. Seleccione la opción **Opciones Avanzadas** en la barra lateral izquierda:



2. Desde la sección **Exportar** para confirmar la exportación de tu información.

3. En tu bandeja de correo electrónico, haz clic en el botón **Exportar** nuevamente para descargar tus datos.

Dependiendo de tu configuración, recibirás un archivo **.CSV**.



Exportar LastPass

4. Si tus datos se imprimieron en la pantalla, resalta el texto y copia y pégalo en un nuevo archivo **export.csv**.

Warning

Algunos usuarios han informado de un error que cambia los caracteres especiales en sus contraseñas (&, <, >, y así sucesivamente) a sus valores codificados en HTML (por ejemplo,) en la exportación impresa.

Si observa este error en sus datos exportados, use un editor de texto para encontrar y reemplazar todos los valores alterados antes de importarlos a Bitwarden.

⇒ Extensión de navegador LastPass

Para exportar tus datos desde una extensión de navegador LastPass:

1. En la extensión del navegador, navega a **Cuenta** → **Soluciona un problema tú mismo** → **Exportar elementos de la caja fuerte** →

Exportar datos

Note

Si estás ut

Opciones c

This website utilizes technologies such as cookies to enable essential site functionality, as well as for analytics, personalization, and targeted advertising. To learn more, view the following link: [Privacy Policy](#)

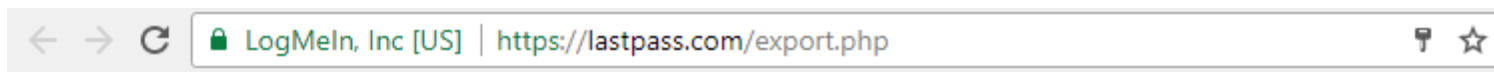
egar a

2. Ingrese su con

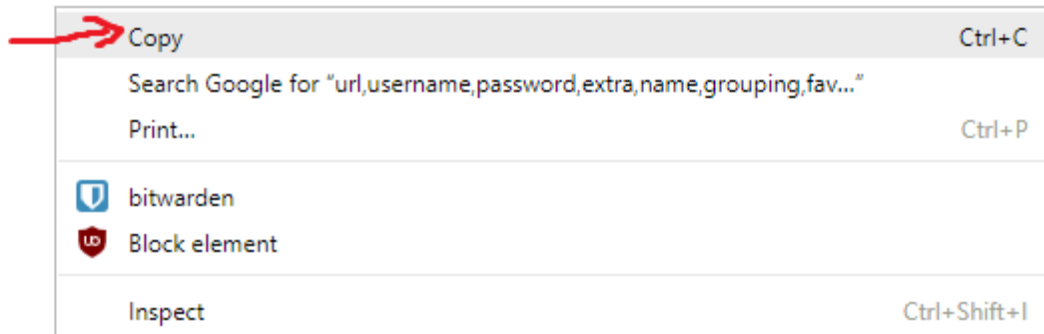
Dependiendo

.CSV:

alla en un formato



```
url,username,password,extra,name,grouping,fav  
http://Yahoo,john.smith,,My Yahoo,,0  
http://google.com,googleuser,1234,,Google,,0
```



Exportar LastPass

3. Si tus datos se imprimieron en la pantalla, resalta el texto y copia y pégalo en un nuevo archivo `export.csv`.

Importar directamente con SSO

Warning

Los siguientes IdPs no son compatibles para importar directamente por cuentas de LastPass usando SSO:

- Google Workspace
- ADFS

Si eres un administrador de un equipo que utiliza SSO con LastPass, necesitarás completar lo siguiente antes de que tu equipo pueda usar la opción de **importar Directo**:

- Agrega `bitwarden` a la aplicación Las

This website utilizes technologies such as cookies to enable essential site functionality, as well as for analytics, personalization, and targeted advertising. To learn more, view the following link: [Privacy Policy](#)

itidas en tu

Si tus usuarios var

- Agrega `https://lastpass.com/connector.html?lp=1`, o `https://lastpass.com/connector.html` a la aplicación Las

-connector.htm
rmitida en tu

- Agrega `chrome-extension://gohffnlllekghbcobn` a la aplicación Las permitida en t

olllekghbcob
n de llamada

Importar solución de problemas

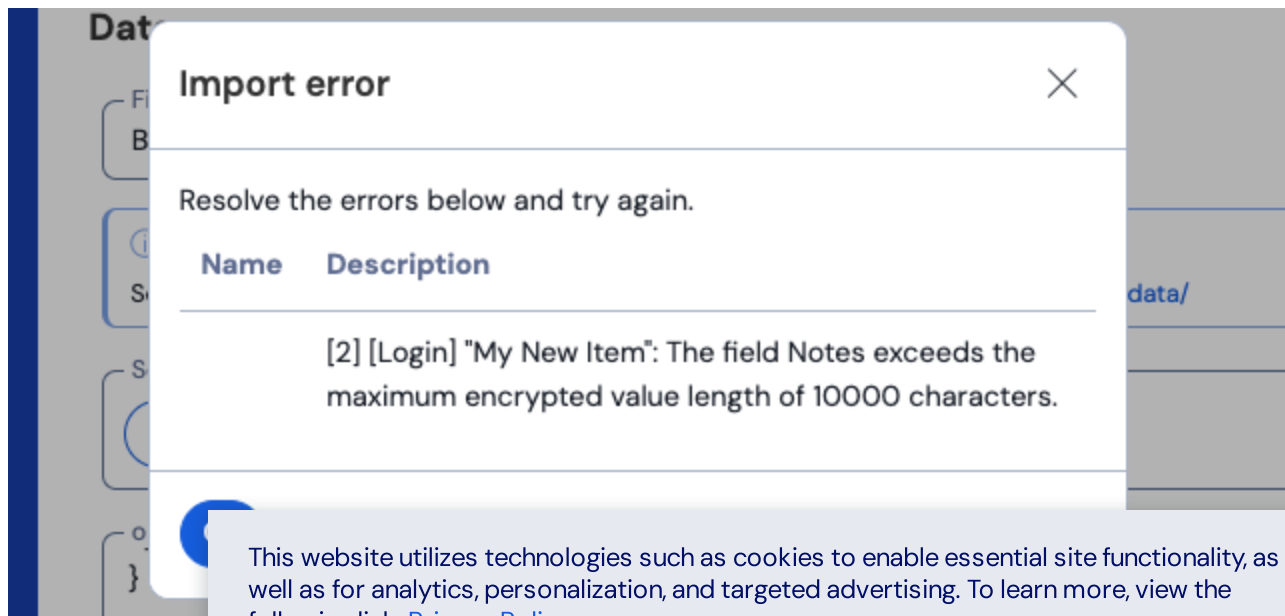
Limitaciones de importar tamaño de archivo

Las importaciones pueden ser rechazadas por exceder cualquiera de las siguientes limitaciones de datos:

- Si tu importación tiene más de 7,000 elementos.
- Si tu importación tiene más de 2,000 carpetas.
- Si tu importación tiene más de 2,000 colecciones.
- Si su importación tiene más de 7,000 relaciones elemento–carpeta (por ejemplo, un solo elemento en 3 carpetas se puede decir que tiene 3 relaciones elemento–carpeta).
- Si su importación tiene más de 14,000 relaciones de elemento–colección (por ejemplo, un solo elemento en 3 colecciones se puede decir que tiene 3 relaciones de elemento–colección).

Errores de importar tamaño de campo

Los siguientes mensajes de error, que se reciben normalmente al intentar importar un `.CSV`, indican que un elemento en su archivo de importación tiene un valor especificado que excede el límite permitido de caracteres cifrados para su tipo de campo:



This website utilizes technologies such as cookies to enable essential site functionality, as well as for analytics, personalization, and targeted advertising. To learn more, view the following link: [Privacy Policy](#)

Para resolver este error, asegúrese de que el número de caracteres del elemento no excede el límite permitido. El mensaje de error contiene el número de caracteres que excede el límite permitido anterior:

- **[1]** identifica el número de caracteres que excede el límite permitido en la mayoría de los mensajes de error.
- **[Iniciar sesión]** identifica el **tipo** de elemento de la bóveda del elemento infractor.

El número de caracteres que excede el recuento de caracteres de los mensajes de error en el ejemplo anterior.

El tipo de elemento de la bóveda de la numeración de filas.

- "Facebook" identifica el **nombre** del elemento infractor.
- **Notas** indica el campo (columna) donde se excede el límite de caracteres.
- **10000** indica el límite de caracteres permitido para ese campo (columna).

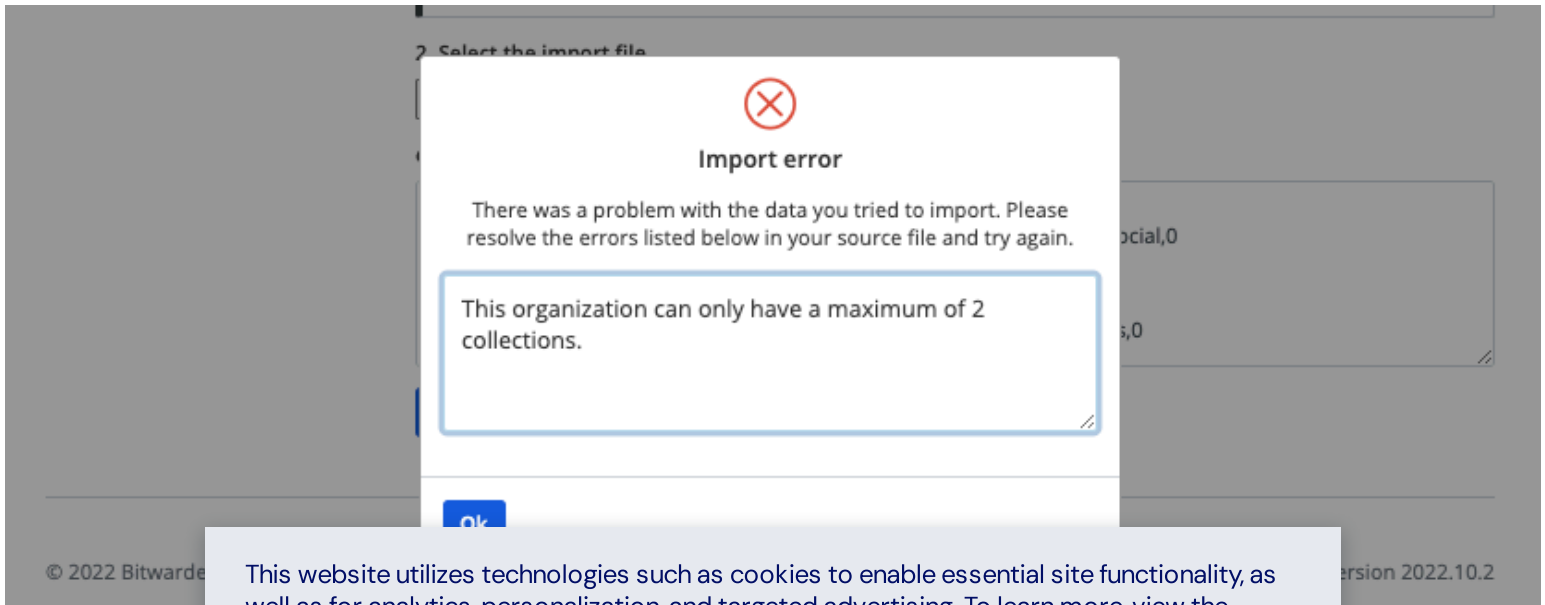
Tip

Al importar a Bitwarden, el recuento de caracteres de cualquier campo dado se incrementa debido a la encriptación, lo que significa que un campo de **Notas** de 8000 caracteres en su **.csv** se escalará a más de 10,000 caracteres cuando entre en contacto con Bitwarden, provocando este error. Como regla general, el conteo de caracteres aumentará entre un 30-50% cuando se cifra.

Si continúa teniendo problemas para localizar el elemento ofensivo utilizando los Datos proporcionados en el error, puede ser útil centrarse primero en las notas, ya que estas son frecuentemente la causa de este error.

Error máximo de colecciones

Al importar las exportaciones de Lastpass **.csv** a una **organización gratis**, puedes observar el siguiente error:



This website utilizes technologies such as cookies to enable essential site functionality, as well as for analytics, personalization, and targeted advertising. To learn more, view the following link: [Privacy Policy](#)

Este error ocurre c
interpretados por
siguiente **.csv**, p

po de **grupo** son
ciones. El

Bash

```
url,username,password,totp,extra,name,grouping,fav
https://www.facebook.com/login.php,username,password,,Facebook,Social,0
https://twitter.com/login,username,password,,Twitter,Social,0
https://asana.com/,login,password,,Asana,Productivity Tools,0
https://github.com/login,username,password,,Github,Productivity Tools,0
https://www.paypal.com/login,username,password,,Paypal,Finance,0
https://www.bankofamerica.com/,username,password,,Bankofamerica,Finance,0
```

Para resolver este problema, elimina la columna de **agrupación** y el dato de **agrupación** para cada elemento, incluyendo la coma final, por ejemplo editar:

Bash

```
https://github.com/login,username,password,,Github,Productivity Tools,0
```

hasta:

Bash

```
https://github.com/login,username,password,,Github,0
```

This website utilizes technologies such as cookies to enable essential site functionality, as well as for analytics, personalization, and targeted advertising. To learn more, view the following link: [Privacy Policy](#)