PASSWORD MANAGER > IMPORTAR & EXPORTAR >

Importar Datos de LastPass

Ver en el centro de ayuda: https://bitwarden.com/es-la/help/import-from-lastpass/#print

U bitwarden

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.

(i) 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.

 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 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 LastPass .
- En el cuadro de Instrucciones de LastPass, elige la opción Importar directamente desde LastPass.
- Ingrese su correo electrónico de LastPass. Si está importando en nombre de su negocio, recomendamos utilizar las credenciales de un administrador de LastPass. Usar las credenciales de super administrador puede hacer que la importación falle.

4. Seleccione el botón Importar datos para activar la importación.

5. Se le solicitará su contraseña maestra de LastPass o, si su cuenta de LastPass utiliza SSO, para iniciar sesión en su IdP. En cualquier caso, sigue las indicaciones para iniciar sesión en tu cuenta de LastPass.

⊘ 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.domai n.com si es autoalojado.
- 2. Seleccione Herramientas → Importar datos desde la navegación:

Password Manager	Import data 🗰	
🗇 Vaults	Destination	
🖉 Send	~ Vault (required)	
🖏 Tools 🛛 🔿	My vault	•
Generator	- Folder	•
Import data	Select this option if you want the imported file contents moved to a folder	
Export vault		
፰ Reports	Data	
Settings	File format (required) Select Select the import file Choose File No file chosen or copy/paste the import file contents	
	Import data	

- 3. Como asistente, no puedo ver ni interactuar con menús desplegables. Sin embargo, puedo ayudarte a traducir cualquier texto del inglés al español. Por favor, proporciona el texto que necesitas traducir.
 - 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 . j son 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:



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



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.

(i) Note

Bitwarden ofrece una herramienta de importación independiente para ayudar a migrar tus datos de LastPass a Bitwarden. Vea aquí una guía para comenzar con la herramienta de importación de Bitwarden. Si desea utilizar una importación de .csv, esta página le guiará a través del procedimiento manual de descarga y subida.

Exportar desde LastPass

Puedes exportar tus datos de LastPass desde su caja fuerte web o desde una extensión de navegador de LastPass.

∏ ∏ ∏

Puedes saltarte este paso e inmediatamente comenzar a importar a Bitwarden usando la opción de importación directa.

U bitwarden

⇒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:

+	Collapse	LastPass ••••	Q search my	vault	Upgrade	testbitwarden@pro Premium Trial User	•
*	All Items	UPGRADE					
	Passwords	LastPass Premium					
ļ	Notes	LastPass Families					
B	Addresses	LastPass Teams					
	Payment Cards	MANAGE YOUR VAULT					
盦	Bank Accounts	Import)		
		Export					
		Add identities					
		Open your favorite site	S	Nothing to see here	2		
		View account history		Click 'Add item' to start organizing	your vault.		
		View deleted items					
				0 0			
				0			
V	Security Dashboard 👳	Generate secure passw	ord	0			
1	Sharing Center	Manage one-time pass	words	0			
O	Emergency Access 🛛 👳	Credit monitoring		0			
\$	Account Settings	Generate sharing keys					
:!	Advanced Options					Add Item	A
?	Help					_	

Exportar desde la caja fuerte web

- 2. Desde la sección Gestionar tu Caja Fuerte, selecciona la opción **Exportar**. En esta etapa, LastPass te enviará un correo electrónico para confirmar la exportación.
- 3. En tu bandeja de entrada, confirma la exportación, regresa a tu caja fuerte web de LastPass y selecciona la opción **Exportar** nuevamente para completar la exportación.

Dependiendo de tu navegador, tus datos se guardarán automáticamente como un . CSV o se mostrarán en la pantalla en un formato . CSV:

$e_{i} \leftrightarrow e_{i} \in \mathbf{C}$ \mathbf{C} \mathbf{C} \mathbf{C} \mathbf{C} \mathbf{C}	https://lastpass.com/export.php	۲	☆
url,username,password,extra,name http://Yahoo,john.smith,,,My Yah http://google.com,googleuser,123	,grouping,fav bo,,0 4,,Google,,0		
_	Э Сору	Ctr	I+C
	Search Google for "url, username, password, extra, name, grouping, fav"		
	Print	Ctr	I+P
	bitwarden Block element		

•	block element	
I	Inspect	Ctrl+Shift+I

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 (δ_{i} <, >, y así sucesivamente) a sus valores codificados en HTML (por ejemplo, δ_{i}) 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 para usar en cualquier lugar.

(i) Note

Si estás utilizando una versión antigua de la extensión de navegador de LastPass, es posible que necesites navegar a **Opciones de Cuenta → Avanzado → Exportar → Archivo CSV de LastPass**.

2. Ingrese su contraseña maestra para validar el intento de exportar.

Dependiendo de tu navegador, tus datos se guardarán automáticamente como un . CSV o se mostrarán en la pantalla en un formato . CSV:

$e_{i} \leftrightarrow e_{i} \in \mathcal{C}$ $har = 0$ LogMeIn, Inc [US] $ $ h	https://lastpass.com/export.php	٦	☆
url,username,password,extra,name, http://Yahoo,john.smith,,,My Yaho http://google.com,googleuser,1234	,grouping,fav bo,,0 4,,Google,,0		
_	→ Сору	Ctr	l+C
	Search Google for "url,username,password,extra,name,grouping,fav"		
	Print	Cti	rl+P
	U bitwarden		

6	Block element	
	Inspect	Ctrl+Shift+I

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://sso-callback-lp y bitwarden://importar-callback-lp como URLs de callback permitidas en tu aplicación LastPass de IdP.

Si tus usuarios van a utilizar la extensión de navegador del administrador de contraseñas, añade:

- Agrega https://vault.bitwarden.com/sso-connector.html?lp=1, https://vault.bitwarden.eu/sso-connector.html?lp=1, o https://your.server.com/sso-connector.html?lp=1 como una URL de devolución de llamada permitida en tu aplicación LastPass de IdP.
- Agrega chrome-extensión://nngceckbapebfimnlniiiahkandclblb,ms-navegador-extensión://jbkfoedolllekgbhcbco ahefnbanhhlh,y/omoz-extensión://23462205-0e62-4cc8-80c4-910cf54b82c2 como una URL de devolución de llamada permitida en tu aplicación LastPass de IdP.

Importar solución de problemas

Limitaciones de importar tamaño de archivo

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

U bitwarden

- 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:



Errores de cifrado en la caja fuerte web

Para resolver este problema, abre el archivo . CSV en un editor de texto o programa de hoja de cálculo y elimina o reduce el recuento de caracteres del elemento ofensivo. Bitwarden no importará su archivo . CSV hasta que esté libre de delitos. El contenido de los mensajes de error contiene varias piezas de datos pertinentes para ayudarte a identificar el elemento ofensivo. Por ejemplo, en el ejemplo anterior:

- [1] identifica el número de índice donde se encuentra el elemento infractor, ajustado para que coincida con la numeración de filas en la mayoría de los programas de hojas de cálculo.
- [Iniciar sesión] identifica el tipo de elemento de la bóveda del elemento infractor.
- "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

	\otimes	
	Import error	
	There was a problem with the data you tried to import. Please resolve the errors listed below in your source file and try again.	
	This organization can only have a maximum of 2 s,0	
	Ok	
© 2022 Bitwarden Inc.	OK	Version 20

Error de máximas colecciones en la organización gratis

Este error ocurre cuando la exportación de LastPass contiene tres o más valores de agrupación. Los valores en el campo de grupo son interpretados por Bitwarden como colecciones, sin embargo, las organizaciones gratis están limitadas a solo dos colecciones. El siguiente . CSV, por ejemplo, causaría este error:

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