

RESOURCE CENTER

Guía de referencia empresarial para la autenticación Bitwarden

Descripción de las capacidades críticas en torno a las ofertas de autenticación y SSO de Bitwarden

Get the full interactive view at
<https://bitwarden.com/es-la/resources/reference-guide-bitwarden-authentication/>



<p>Tipo de autenticación</p>	<p>¿De qué se trata?</p>	<p>Consideraciones sobre el despliegue <i>Todas las opciones de despliegue de autenticación se alinean con el modelo de encriptación de extremo a extremo y conocimiento cero de Bitwarden</i></p>
<p>SSO con dispositivos de confianza</p>	<p>Para una experiencia sin contraseña, los empleados utilizan sus credenciales SSO para autenticarse y descifrar en un solo paso. Los dispositivos registrados y de confianza pueden descifrar bóvedas y confirmar y aceptar nuevos dispositivos. Una vez que se confía en un dispositivo, no es necesario volver a aprobarlo.</p>	<p>Al seleccionar esta opción, los empleados podrán iniciar sesión y descifrar sus bóvedas sin necesidad de contraseña. Los dispositivos de confianza se registran y pueden confirmar los inicios de sesión y extender la confianza a otros dispositivos.</p> <p>Al crear la cuenta, el proveedor de SSO autenticará al usuario y registrará al cliente que inicia sesión como el primer dispositivo de confianza, lo que le permitirá descifrar la bóveda.</p> <p>Los dispositivos de confianza adicionales se pueden registrar con la aprobación de la aplicación de escritorio Bitwarden, aplicación móvil, aplicación web, o por un administrador Bitwarden.</p> <p>Cada dispositivo de confianza tiene una clave de cifrado individual, y el cifrado y la seguridad de extremo a extremo con conocimiento cero se mantienen en todos los dispositivos.</p> <p>Recursos adicionales:</p> <p>Configurar SSO con dispositivos de confianza</p> <p>El SSO sin contraseña para empresas mejora la productividad y la experiencia de inicio de sesión de los empleados</p>
<p>Inicio de sesión con SSO</p>	<p>La autenticación del usuario se separa del descifrado de la bóveda aprovechando el proveedor de identidad de su empresa para autenticar a los usuarios en su bóveda de Bitwarden y utilizando contraseñas maestras para el descifrado de los datos de la bóveda.</p>	<p>Esta opción admite proveedores de identidad que utilicen los estándares SAML 2.0 u OpenID Connect.</p> <p>Al seleccionar esta opción, cada vez que un empleado inicie sesión en Bitwarden utilizando SSO, tendrá que utilizar su contraseña maestra para descifrar su bóveda, protegiendo las credenciales y secretos críticos de su empresa.</p> <p>Recursos adicionales:</p> <p>Configure su organización mediante el inicio de sesión con SSO</p>

<p>Tipo de autenticación</p>	<p>¿De qué se trata?</p>	<p>Consideraciones sobre el despliegue <i>Todas las opciones de despliegue de autenticación se alinean con el modelo de encriptación de extremo a extremo y conocimiento cero de Bitwarden</i></p> <p>Configuración del inicio de sesión con SSO</p> <hr/> <p>Para las empresas con implementaciones de SSO ampliamente adoptadas y el deseo de integrar la autenticación y el descifrado en una solución local, Bitwarden ofrece SSO con cifrado gestionado por el cliente.</p> <p>En este escenario, las empresas gestionan un agente conector clave. Esto requiere una conexión a una base de datos que almacene claves de usuario cifradas, y un par de claves RSA para cifrar y descifrar dichas claves.</p> <p>Este enfoque mantiene una arquitectura de cifrado de conocimiento cero porque ninguna clave de descifrado pasa por los servidores de Bitwarden en ningún momento.</p> <p>La gestión de claves criptográficas es increíblemente delicada y sólo se recomienda a empresas que cuenten con un equipo y utilicen una infraestructura que ya haya desplegado y gestionado de forma segura un servidor de claves. El SSO con cifrado gestionado por el cliente está disponible para los clientes que autoalojen Bitwarden.</p> <p>Recursos adicionales:</p> <p>Libro Blanco: Elija la estrategia de inicio de sesión SSO adecuada</p> <p>Artículo de ayuda: Inicio de sesión con SSO y cliente gestionado</p> <p>Cifrado - Despliegue del conector de claves</p>
<p>Inicio de sesión con SSO y cifrado gestionado por el cliente</p>	<p>Los empleados utilizan sus credenciales SSO para autenticarse y descifrar todo en un solo paso. Esta opción desplaza la retención de las contraseñas maestras de los usuarios a las empresas, lo que requiere que la empresa implante un conector de claves para almacenar las claves de los usuarios.</p>	<p>Para las empresas que quieren empezar rápidamente, el inicio de sesión con Bitwarden permite a los empleados utilizar su correo electrónico único y contraseña maestra para acceder a su bóveda. Es perfecto para las empresas que aún no gestionan la autenticación de</p>
<p>Iniciar sesión con Bitwarden</p>	<p>Los empleados utilizan su correo electrónico y contraseña maestra para iniciar sesión y descifrar su bóveda Bitwarden.</p>	<p>Para las empresas que quieren empezar rápidamente, el inicio de sesión con Bitwarden permite a los empleados utilizar su correo electrónico único y contraseña maestra para acceder a su bóveda. Es perfecto para las empresas que aún no gestionan la autenticación de</p>

Tipo de autenticación	¿De qué se trata?	
Iniciar sesión con el dispositivo	Los empleados utilizan su correo electrónico para iniciar sesión y, a continuación, confirman el inicio de sesión desde un segundo dispositivo autenticado (aplicación móvil o aplicación de escritorio) que comparte de forma segura la clave de cifrado de la bóveda en el momento de la aprobación.	<p>Consideraciones sobre el despliegue <i>Todas las opciones de despliegue de autenticación se alinean con el modelo de encriptación de extremo a extremo y conocimiento cero de Bitwarden</i></p> <p>forma centralizada ni utilizan un proveedor de identidades.</p> <p>Los administradores pueden invitar manualmente a los empleados a Organizaciones y Colecciones compartidas, o utilizar el Conector de Directorio Bitwarden para sincronizar grupos LDAP.</p> <p>Recursos adicionales:</p> <p>Cinco buenas prácticas para la gestión de contraseñas</p> <p>Primeros pasos con Bitwarden</p> <hr/> <p>El inicio de sesión con el dispositivo es una opción disponible para todos los empleados después de que hayan iniciado sesión con el correo electrónico y la contraseña maestra al menos una vez en el dispositivo. Esto permite a los empleados volver a iniciar sesión rápidamente en todos sus clientes de Bitwarden después de iniciar sesión por primera vez en su aplicación móvil o de escritorio.</p> <p>Recursos adicionales:</p> <p>Artículo de ayuda: Iniciar sesión con el dispositivo</p>