

CONSOLA DE ADMINISTRADOR > MÁS

Hoja de Datos de Funcionalidades de Bitwarden para Empresa

Ver en el centro de ayuda:

<https://bitwarden.com/help/enterprise-feature-list/>

Hoja de Datos de Funcionalidades de Bitwarden para Empresa

Este documento describe y hace referencia a las funcionalidades disponibles para las [Organizaciones de Empresa Bitwarden](#) en varias categorías:

Rango de Aplicación y Facilidad de Uso

Funcionalidades de Empresa	Descripción
Opciones de Despliegue	Nube, Nube Privada, y Autoalojado.
Aplicación Web	Aplicación web en la nube totalmente cifrada en https://vault.bitwarden.com , o en tu servidor autoalojado
Aplicaciones móviles (con controles de inicio de sesión móvil)	Disponible para iOS y Android. Más información.
Extensiones de Navegador	Disponible para Chrome, Firefox, Opera, Edge, Vivaldi, Brave, Tor y Safari. Más información.
Aplicaciones de Escritorio	Disponible para Windows, Mac y Linux. Más información.
Interfaz de línea de comandos	Disponible para Windows, Mac y Linux. Aprende Más.

Funcionalidades y Capacidades Administrativas

Funcionalidades de Empresa	Descripción
Gestión de usuario simple	Agrega o elimina asientos y embarca o desembarca usuarios directamente desde la Caja Fuerte Web. Más información.
Control de acceso basado en roles	Asigne acceso basado en roles para los usuarios de la Organización, incluyendo un rol personalizado y permisos granulares (por ejemplo, Ocultar Contraseñas, Sólo Lectura). Más información.

Funcionalidades de Empresa	Descripción
Sincronización de directorio	Sincroniza tu organización Bitwarden con tu directorio de usuario existente. Proporcionar y desprovisionar usuarios, grupos y asociaciones de grupo. Más información.
Soporte SCIM	Utilice el protocolo SCIM para gestionar y aprovisionar usuarios, grupos y asociaciones de grupo de Bitwarden desde su Proveedor de Identidad o servicio de directorio para una fácil incorporación y sucesión de empleados. Más información.
Administración de recuperación de cuenta	Los administradores designados pueden restablecer la contraseña maestra de las cuentas de los usuarios finales si un empleado pierde o olvida su contraseña maestra. Más información.
Colecciones con acceso curado	Crea una cantidad ilimitada de colecciones de contraseñas que contengan una cantidad ilimitada de contraseñas. Las colecciones pueden ser asignadas a grupos o usuarios individuales. Más información.
Políticas empresariales	Aplica reglas de seguridad para todos los usuarios, por ejemplo, exigiendo el uso de Inicio de sesión en dos pasos. Más información.
Compartir y generar contraseñas temporales	Crea y comparte datos efímeros utilizando Bitwarden Enviar. Más información.
Plan de Familias gratuito para usuarios	Todos los usuarios de la empresa reciben un plan familiar gratuito para uso personal para practicar buenos hábitos de seguridad fuera del lugar de trabajo. Más información.

Informando

Funcionalidades de Empresa	Descripción
Informes de salud de la caja fuerte	Ejecute informes para Contraseñas Comprometidas, Contraseñas Reutilizadas, Contraseñas Débiles, y más. Más información.

Funcionalidades de Empresa	Descripción
Informes de filtración de datos	Ejecute informes para los datos comprometidos en violaciones conocidas (por ejemplo, direcciones de correo electrónico, contraseñas, tarjetas de crédito, fecha de nacimiento, etc.). Más información.
Registro de Eventos	Obtenga registros con sello de tiempo de eventos que ocurren dentro de su Caja Fuerte de Organización para un fácil uso en la Caja Fuerte Web o ingestión por otros sistemas. Más información.

Autenticación

Funcionalidades de Empresa	Descripción
2FA para individuos	Un robusto conjunto de opciones de 2FA para cualquier usuario de Bitwarden. Más información.
2FA a nivel de organización	Habilita 2FA a través de Duo para toda tu organización. Más información.
Autenticación biométrica	Disponible para: -Android (desbloquear con huella dactilar o desbloquear con rostro) e iOS (Touch ID y Face ID) -Aplicaciones de escritorio de Windows (Windows Hello usando PIN, reconocimiento facial y más) y aplicaciones de escritorio de macOS (Touch ID) -Navegadores basados en Chromium, Firefox 87+ y extensiones de navegador Safari Más información.
SSO con dispositivos de confianza	SSO con dispositivos de confianza permite a los usuarios autenticarse usando SSO y descifrar su caja fuerte utilizando una clave de cifrado almacenada en el dispositivo, eliminando la necesidad de ingresar una contraseña maestra. Aprende más.
Inicia sesión con SSO	Aproveche su proveedor de Identidad existente para autenticar a los usuarios de su organización Bitwarden a través de SAML 2.0 o OpenID Connect (OIDC). Más información. Usando el inicio de sesión con SSO, puedes usar una de las dos opciones de descifrado para determinar cómo los usuarios descifran los Datos de la caja fuerte una vez autenticados. Más información.

Funcionalidades de Empresa	Descripción
SSO con cifrado gestionado por el cliente	Los empleados utilizan sus credenciales de SSO para autenticar y descifrar todo en un solo paso. Esta opción cambia la retención de las contraseñas maestras de los usuarios a las empresas, requiriendo que el negocio implemente un Conector de clave para almacenar las claves de usuario. Aprende más.

Seguridad

Funcionalidades de Empresa	Descripción
Almacenamiento seguro para Inicios de sesión, Notas, Tarjetas e Identidades	Los elementos de la caja fuerte de Bitwarden se cifran antes de ser almacenados en cualquier lugar. Más información.
Cifrado de conocimiento cero	Todos los Datos de la caja fuerte están encriptados de extremo a extremo. Más información.
Generador seguro de nombre de usuario y contraseña	Generar credenciales seguras, aleatorias y únicas para cada elemento de la caja fuerte. Disponible en la web y en la aplicación. Más información.
Exportación encriptada	Descarga exportaciones cifradas para el almacenamiento seguro de copias de seguridad de Datos de la caja fuerte. Más información.
Autenticación biométrica	<p>Disponible para:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Android (desbloquear con huella dactilar o desbloquear con rostro) e iOS (Touch ID y Face ID) -Aplicaciones de escritorio de Windows (Windows Hello usando PIN, reconocimiento facial y más) y aplicaciones de escritorio de macOS (Touch ID) -Navegadores basados en Chromium, Firefox 87+ y extensiones de navegador Safari <p>Más información.</p>
Acceso de emergencia	Los usuarios pueden designar y gestionar contactos de emergencia de confianza, quienes pueden solicitar acceso a su caja fuerte en caso de emergencia. Más información.

Funcionalidades de Empresa	Descripción
Frase de huella digital de su cuenta	Medida de seguridad que identifica de manera única y segura una cuenta de usuario de Bitwarden cuando se realizan operaciones relacionadas con la encriptación o la incorporación. Más información.
Subprocesadores	Vea nuestra lista completa de subprocesadores: Subprocesadores de Bitwarden.

Cumplimiento, Auditorías, Certificaciones

Funcionalidades de Empresa	Descripción
SOC 2 Tipo II y SOC 3	Lea sobre nuestras Certificaciones SOC.
Evaluaciones de seguridad y cumplimiento	Bitwarden invierte en auditorías anuales de terceros, evaluaciones de seguridad y otros estándares de cumplimiento. Todos los informes están disponibles en la página de cumplimiento de Bitwarden.
GDPR, CCPA, HIPAA, y Privacy Shield	Lea sobre nuestro cumplimiento con varios marcos de privacidad.
Pruebas de caja blanca	Realizado por pruebas unitarias e ingenieros de QA.
Pruebas de caja negra	Realizado a través de automatización y pruebas manuales.
Programa de Recompensas por Errores	Realizado a través de HackerOne. Más información.

APIs y Extensibilidad

Funcionalidades de Empresa	Descripción
Accesible programáticamente	APIs públicas y privadas para organizaciones. Más información.
Interfaz de línea de comandos	Herramienta de línea de comandos completamente funcional y auto documentada. Más información.
Soporte de extensibilidad	Automatiza los flujos de trabajo combinando API e ILC.

Resiliencia

Funcionalidades de Empresa	Descripción
Caché local y acceso sin conexión	Más información.