



Descripción del producto Zimbra Collaboration

Mensajería y colaboración de código abierto



¿Qué es Zimbra Collaboration?

Zimbra Collaboration es la solución de mensajería y colaboración de código abierto líder en el mundo, en la que confían más de 5000 empresas y clientes del sector público y más de 500 millones de usuarios finales, en más de 130 países.

Zimbra incluye un servicio completo de correo electrónico, contactos, calendario, uso compartido de archivos, tareas y chat al se puede acceder desde el cliente web de Zimbra a través de cualquier dispositivo o cualquier otro servicio de correo electrónico. Puedes implementar Zimbra como una instalación local tradicional o a través de un proveedor de alojamiento Zimbra.

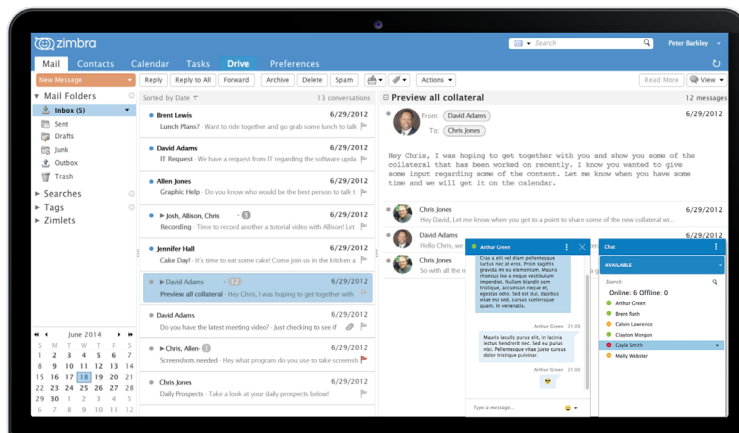
Funciones para empresas

Solución completa de correo electrónico y colaboración de alta disponibilidad

Zimbra ofrece funciones sofisticadas de correo electrónico, calendario y colaboración, y tiene la ventaja de ser menos compleja a la hora de implementar y administrar y hasta un 50 % más económica que Microsoft Exchange. La capacidad de Zimbra de ofrecer diferentes clases de servicios para diferentes usuarios es especialmente atractiva. Zimbra permite una alta disponibilidad gracias a la compatibilidad con la virtualización en XenServer, KVM y vSphere. Además, lleva integradas funciones como la copia de seguridad y la restauración en línea, incluso a nivel de buzón de correo individual.

VENTAJAS CLAVE - RESUMEN

- **Solución de colaboración y mensajería de código abierto con correo electrónico, calendario, contactos, uso compartido de archivos, tareas y chat con todas las funciones**
- **Ahorra hasta un 50 % en comparación con Microsoft Exchange, gracias al descuento en licencias, hardware y operaciones**
- **Compatibilidad con la virtualización en XenServer, KVM y vSphere**



“Habríamos gastado un 60 % más si hubiéramos continuado con Exchange.

Al cambiarnos a Zimbra, recuperamos rápidamente lo invertido y ahora solo nos quedan las licencias de buzón de correo y bajos costes de mantenimiento”.

Massimo Mappa, CSF Inox, Italia (Producción)



Implementación agnóstica

Realiza la implementación de forma local en tu propio centro de datos, en la nube pública o privada, o a través de un proveedor de alojamiento web asociado de Zimbra. Las opciones de implementación de Zimbra te permiten cumplir con los requisitos de soberanía de datos y satisfacer las necesidades de privacidad. Zimbra también ofrece un servicio completo de tenencia múltiple y administración delegada para proveedores de alojamiento y servicios. Los proveedores de servicios pueden disfrutar de una administración delegada basada en funciones para crear ajustes de dominio o ajustes de administración limitados por cuenta, una experiencia de cliente web personalizable y la gestión de las funciones, cuotas y políticas de almacenamiento del usuario final a través de la función Clase de servicio.

Experiencia superior para el usuario final

Al proporcionar una experiencia de usuario completa y uniforme en todas las plataformas principales (Windows, Mac, Linux) en línea desde cualquier navegador Web y a través de cualquier cliente de correo electrónico de escritorio (MS Outlook, Mac Mail, Thunderbird, etc.), Zimbra incrementa la satisfacción del usuario final y reduce los gastos de soporte y las necesidades de formación del usuario. La interfaz de fácil uso de Zimbra también incluye herramientas de colaboración, sofisticados filtros de correo y un potente buscador para grandes bandejas de entrada, correo de voz, calendarios y archivos adjuntos.

Disponible en Zimbra versión 8.8 y superior:

Chat de Zimbra: Chat p2p con protocolo XMPP. Los datos de chat de tu empresa permanecerán protegidos y confidenciales mientras tus usuarios disfrutan buscando en el historial de chat, emoticonos, etc.

Zimbra Drive: Función actualizada de sincronización y uso compartido de archivos. Basada en la plataforma ownCloud/Nextcloud, Zimbra Drive proporciona un servicio eficiente de sincronización y uso compartido de archivos entre los usuarios, dondequiera que se encuentren y en cualquier dispositivo.

Copia de seguridad y restauración en tiempo real

El nuevo motor de copia de seguridad y restauración en tiempo real de Zimbra realiza copias de seguridad de todos y cada uno de los elementos y eventos de tu servidor con una precisión de una fracción de segundo. Está diseñado específicamente para evitar la pérdida de datos usando algoritmos atómicos y siempre coherentes, ahorrando al mismo tiempo espacio en el disco (hasta un 50 %) mediante funciones inteligentes de eliminación de duplicados y un sistema de compresión de datos. Ofrece seis funciones de restauración, desde una restauración de un solo elemento hasta la recuperación completa en caso de desastre. Todos los modos de restauración son transparentes para el usuario final y son 100 % independientes del sistema operativo, la arquitectura y la versión.

Gestión de almacenamiento jerárquico (HSM)

Con funciones avanzadas de gestión de tiendas y HSM de Zimbra, ahora puedes administrar múltiples volúmenes y políticas HSM a través de tu consola de administración de Zimbra. Ahorra hasta un 50 % de tu valioso espacio de almacenamiento, expande fácilmente tu servidor de Zimbra añadiendo nuevos volúmenes cuando sea necesario y mejora el rendimiento de tu servidor dividiendo la carga de E/S en diferentes medios de almacenamiento y utiliza diferentes niveles de equipos de almacenamiento. Y aún hay más: HSM también admite el almacenamiento de objetos en la nube compatible con el protocolo S3 y el almacenamiento local.

VENTAJAS CLAVE RESUMEN

- **Implementación flexible: local, en nube o alojada**
- **Cumplimiento de los requisitos de soberanía de datos**
- **Funciones dedicadas y tenencia múltiple**
- **Servicio completo y uniforme a través de múltiples plataformas**
- **Potentes funciones de búsqueda**
- **Copia de seguridad y restauración en tiempo real de cada uno de los elementos y eventos de tu servidor, y ahorra un 50 % de espacio en disco con la eliminación de duplicados y la compresión**
- **Ahorra hasta un 50 % del valioso espacio de almacenamiento y utiliza un almacenamiento de objetos en la nube compatible con el protocolo S3 o un almacenamiento local con HSM**
- **Sincronización incluso de elementos compartidos mediante dispositivos móviles**

"Permite compartir correos electrónicos, reuniones y datos de una manera muy cómoda.

El cliente web de Zimbra es sorprendentemente rápido y práctico, y todos los miembros de nuestro equipo lo usan sin ningún problema".

*Michael Klein, SARL
Cosmetosource, Francia
(Comercio minorista)*



Sincronización móvil

¿Qué novedad ofrece la función de sincronización móvil de Zimbra? Los usuarios pueden sincronizar ahora sus elementos de Zimbra compartidos junto con todos los demás datos de Zimbra. Mediante el uso del protocolo Exchange ActiveSync, que es compatible de forma nativa con la gran mayoría de los dispositivos móviles, los datos estarán siempre al alcance de tu mano, sin necesidad de software intermedio ni clientes dedicados.

Funciones de seguridad

Zimbra ofrece funcionalidades listas para usar para la autenticación de 2 factores, cifrado de correo electrónico, comunicaciones seguras a través de TLS, HTTPs y mucho más. Zimbra también es fácil de integrar con aplicaciones de seguridad de terceros.

Autenticación de dos factores: Zimbra incluye autenticación de dos factores, lo que hace que tu buzón de correo sea más seguro al proporcionar una capa física para el inicio de sesión.

Postscreen para Zimbra MTA: al mantener alejados los spambots, Zimbra Postscreen incrementa la disponibilidad de procesos de servidor SMTP para clientes legítimos y retrasa la aparición de los efectos de sobrecarga del servidor.

Cifrado y firmas digitales S/MIME: Zimbra Collaboration Network Edition proporciona servicios de seguridad criptográfica para el correo electrónico: autenticación, integridad del mensaje, no repudio del origen (mediante firmas digitales) y privacidad y seguridad de datos (mediante cifrado).

Comunicaciones unificadas simplificadas e integradas

Las comunicaciones unificadas están integradas en Zimbra con una nueva aplicación de voz que permite la integración inmediata con las soluciones Cisco y Mitel UC accesibles a través de la interfaz de usuario principal.

Archivado y descubrimiento

Zimbra Archiving and Discovery es una función opcional que le permite archivar los mensajes que Zimbra Collaboration ha recibido o enviado, y realizar búsquedas en todos los buzones de correo. Está especialmente diseñado para fines legales y de auditoría.

Sincronización de Outlook con MAPI (Zimbra Connector for Outlook)

Para aquellos usuarios que trabajan con clientes de correo electrónico empresarial como Microsoft Outlook, Zimbra ofrece un conector MAPI que les permite ver todo su buzón de correo.

Código Abierto: un imprescindible

Zimbra integra varios proyectos de código abierto en una aplicación compatible y certificada para ofrecer un software de colaboración de código abierto de primera categoría para la empresa. Creado con componentes de código abierto líderes como OpenLDAP, Jetty, MySQL, NGINX, Postfix y Apache Lucene, y Zimbra se ejecuta en Red Hat Enterprise Linux, Ubuntu y otras plataformas Linux.

Integración con tus aplicaciones empresariales imprescindibles

¿Dispones de aplicaciones de línea de negocio imprescindibles que necesitas integrar con tu software de colaboración? Puedes hacer esto con Zimbra usando las API abiertas de Zimbra y Zimlets. Zimlets es un conjunto de otras funciones y aplicaciones que funcionan a la perfección con Zimbra. Para más información sobre Zimlets, visita www.zimbra.org.

VENTAJAS CLAVE RESUMEN

- **Funciones de seguridad a nivel empresarial, incluyendo autenticación de dos factores, cifrado, etc.**
- **Integración inmediata con el buzón de voz y las comunicaciones unificadas de Cisco y Mitel**
- **Archivado y descubrimiento para fines legales y de auditoría**
- **Compatibilidad con MS Outlook**
- **Creado con componentes de código abierto líderes**
- **Extensibilidad con Zimlets para conectar con otras aplicaciones y servicios**

"Zimbra se toma la seguridad muy en serio, y su tecnología es una gran base para cumplir las promesas de privacidad que hacemos a nuestros clientes".

*John Webster, XMission, EE.UU.
(Servicios gestionados)*

"Zimbra se ha mantenido fiel a su espíritu de código abierto. Recomiendo Zimbra a cualquier empresa comprometida con los estándares abiertos".

Armando Ramos, Hola Publishing, España (Editorial)



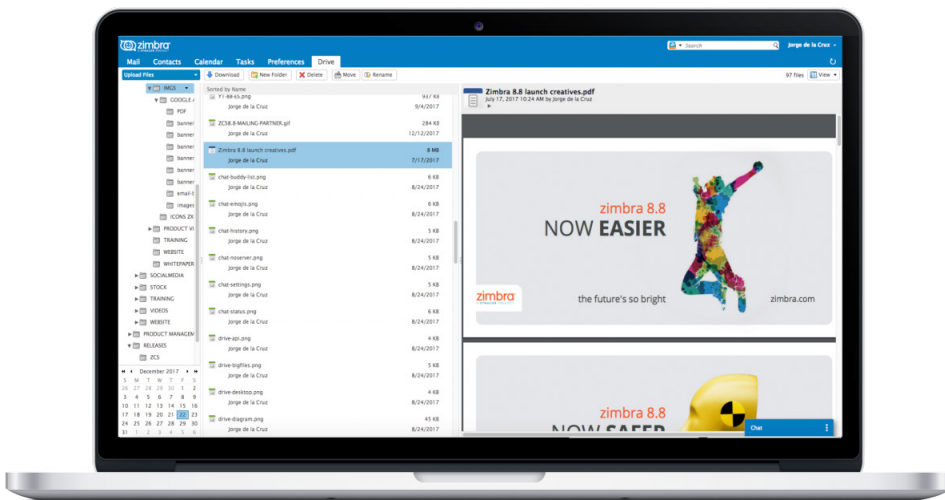
Administración y mantenimiento simple

Zimbra tiene una consola de administración web fácil de usar, para que los administradores informáticos puedan acceder a la aplicación de forma segura en cualquier momento y en cualquier lugar. A través de la consola, los administradores pueden gestionar fácilmente el acceso y las políticas para un grupo de usuarios diverso en una organización grande. La administración también está disponible a través de CLI. Zimbra también capacita a los usuarios finales a través de la administración de autoservicio, reduciendo la administración informática y los gastos de soporte e incrementando la satisfacción del usuario final.

La novedad en Zimbra 8.8 es la Administración delegada simplificada. En cuestión de minutos, ahora puedes conceder derechos de administración delegada a los usuarios, permitiéndoles realizar tareas de gestión tales como establecer cuotas, clase de servicio (COS) y límites de usuario para tus dominios. Realiza un seguimiento de las acciones de tus administradores delegados y del estado de tu dominio con las nuevas funciones de generación de informes, directamente desde tu consola de administración de Zimbra gracias al Zimlet de administración dedicada.

Acerca de Zimbra

Zimbra cuenta con la confianza de más de 5000 empresas en todo el mundo, y con su vibrante comunidad de código abierto y su red mundial de socios, Zimbra es el tercer proveedor de colaboración por correo electrónico más grande del mundo. Zimbra es un producto de Synacor con oficinas en Buffalo, Nueva York; Frisco, Texas; San Francisco, California; Londres; Singapur; Tokio y Pune, India. Para más información, visita Zimbra.com o ponte en contacto con nosotros a través [Twitter](https://twitter.com/zimbra), [Facebook](https://facebook.com/zimbra) o [LinkedIn](https://linkedin.com/company/zimbra).



VENTAJAS CLAVE - RESUMEN

- **Administración web o CLI sencilla y potente**

*"Al cambiarnos a Zimbra, recuperamos rápidamente lo invertido. **También disfrutamos de una administración de correo más fácil y una integración perfecta con C.S.F. Las aplicaciones de empresa imprescindibles de Inox facilitaron en gran medida nuestra migración.**"*

Massimo Mappa, CSF Inox, Italia (Producción)

*"Zimbra es muy fácil de usar y entender. **Nos encanta la simplicidad de la interfaz de usuario de administración, y administrar el servidor de correo de Zimbra es tan fácil que no requiere de recursos dedicados ni habilidades especiales.**"*

Kyrus Antia, DNA, India (Medios de comunicación)