

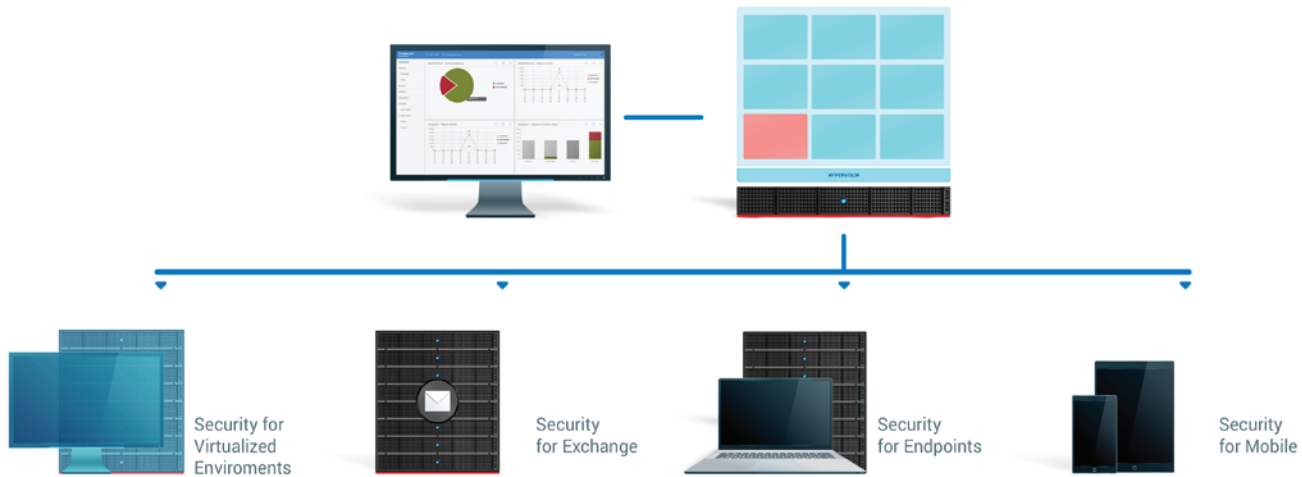


Deje de seguir lo tradicional

Bitdefender®

GravityZone Security for Exchange

GravityZone Enterprise Security for Exchange proporciona un excelente antispam y antimalware para servidores de correo, lo que garantiza un entorno de mensajería y colaboración seguro con un mínimo consumo de recursos.



"Bitdefender ha participado en las 34 pruebas VBSpam que se han efectuado hasta el momento y siempre ha conseguido alzarse con un premio VBSpam".

Análisis comparativo de VBSpam, marzo de 2014

"Excepcional combinación de eficacia y seguridad para usuarios corporativos"

Andreas Marx, CEO de AV-TEST



DEJE DE SEGUIR LO TRADICIONAL

A diferencia de las soluciones tradicionales, que aumentan la carga de los servidores de correo, Bitdefender **combina todos los servicios de seguridad que precisa una organización en una sola plataforma** que puede descargar las tareas de seguridad de los servidores y puntos finales en appliances virtuales de seguridad.

GravityZone ayuda a las organizaciones a reducir el coste total de proteger su entorno mediante una aplicación optimizada con una administración eficaz, **fácil implementación y obligado cumplimiento** de las políticas de seguridad para servidores de correo de Exchange, máquinas virtuales, puntos finales físicos y dispositivos móviles.

BENEFICIOS PRINCIPALES

La mejor protección antispam para servidores de correo: ganadora del premio Golden SPAM+ de Virus Bulletin durante dos años consecutivos.

Se instala en minutos.

Antimalware, antivirus, antiphishing y antispam en tiempo real basados en una red de protección global

Protege su entorno de Microsoft Exchange de las amenazas tanto externas como internas



CARACTERÍSTICAS

- Múltiples capas de seguridad para mensajería: antispam, antiphishing, antivirus y antimalware con análisis del comportamiento y protección contra amenazas de día cero;
- Filtrado del tráfico de correo electrónico, incluyendo adjuntos y filtrado de contenidos;
- El análisis antimalware se puede transferir de los servidores de correo protegidos a los servidores de seguridad centralizados.
- Informes y administración centralizados, lo que permite políticas unificadas para puntos finales y mensajería
- Análisis antimalware bajo demanda del Almacén de información de Exchange.
- Soporte para Grupos de disponibilidad de base de datos
- Integración con Active Directory, VMware vCenter y Citrix XenServer para la implementación remota.
- La protección antimalware incluye el sistema de archivos de los servidores que alojan Exchange.

TECNOLOGÍAS AVANZADAS ANTISPAM

Bitdefender GravityZone despliega una protección multicapa contra el spam y el phishing para determinar si los mensajes de correo electrónico son vectores de amenazas o spam. Las tecnologías de protección de mensajería en tiempo real, basadas en la red de protección global de Bitdefender, proporcionan la defensa más potente contra los intentos de spam y de phishing.

- **Comparación avanzada de patrones (CAP):** un potente filtro heurístico antispam que detecta el spam desconocido. El filtro CAP, basado en redes neuronales artificiales, ha sido entrenado con grandes volúmenes de mensajes de spam en el laboratorio antispam de Bitdefender. Durante el entrenamiento, aprende a distinguir entre spam y mensajes legítimos y a reconocer el nuevo spam atendiendo a las similitudes, a menudo muy sutiles, con los mensajes examinados previamente. Este filtro es muy preciso y reduce al mínimo los falsos positivos.
- **Análisis de datos en tiempo real (ADTR):** este filtro emplea la nube de seguridad de la red de protección global para detectar los mensajes de spam y proporcionar una protección rápida contra amenazas avanzadas y de día cero.

"A pesar de haber aumentado su tasa de detección de spam hasta más del 99,9%, el producto, una vez más, siguió sin bloquear ni un solo correo electrónico legítimo ni un boletín, lo que convirtió a 2014 en otro año de oro VBSpam+ para Bitdefender". Análisis comparativo de VBSpam, marzo de 2014

PLATAFORMAS Y SISTEMAS PROTEGIDOS

Servidores de correo:

- Microsoft Exchange 2013, 2010, 2007,
- Servidores físicos y virtuales
- Roles: transporte perimetral, transporte de concentradores y buzón
- Protocolos: SMTP, MAPI, Exchange ActiveSync

REQUISITOS DE INSTALACIÓN DE GRAVITYZONE

Todos los servicios de seguridad de Bitdefender GravityZone funcionan con la consola denominada Control Center

Método de implementación del Control Center de GravityZone

Se suministra como appliance virtual empaquetado en los siguientes formatos:

- OVA (compatible con VMware vSphere, View)
- XVA (compatible con Citrix XenServer, XenDesktop, VDI-in-a-Box)
- VHD (compatible con Microsoft Hyper-V)
- Archivos TAR.BZ2 para KVM, Oracle o Red Hat Enterprise Virtualization

Requisitos mínimos de hardware del Control Center

CPU: 4 vCPU con 2 GHz cada una
Memoria RAM mínima: 6GB recomendado
 40 GB de espacio libre en disco
 Acceso a Internet para las actualizaciones y la comunicación con los puntos finales remotos y móviles.

Requisitos de la consola Web

Internet Explorer 9+,
 Mozilla Firefox 14+
 Google Chrome 15+,
 Safari 5+
 Resolución de pantalla recomendada: 1024x768 o superior

¡Pruebe GravityZone ahora! Versión de prueba gratuita y más información disponible en nuestro sitio Web:

<http://www.bitdefender.es/business/>

PÓNGASE EN CONTACTO por teléfono con ventas a empresas : +34 93 502 69 10



Bitdefender proporciona tecnología de seguridad en más de 100 países mediante una red puntera de alianzas de valor añadido, distribuidores y partners resellers. Desde 2001, Bitdefender ha producido sistemáticamente tecnologías líderes en el mercado para empresas y consumidores, y es uno de los principales proveedores de seguridad en tecnologías de nube y virtualización. Bitdefender ha acompañado sus galardonadas tecnologías con alianzas comerciales y acuerdos con partners, y ha fortalecido su posición en el mercado global mediante alianzas estratégicas con algunos de los principales proveedores mundiales de tecnología de virtualización y de nube.

Todos los derechos reservados. © 2015 Bitdefender. Todas las marcas registradas, nombres comerciales y productos citados en este documento pertenecen a sus respectivos propietarios. PARA MÁS INFORMACIÓN VISITE: enterprise.bitdefender.com/es