

Bitdefender® GravityZone

Defeat threats. Drive performance. Deliver control.

Bitdefender GravityZone es una solución de seguridad eficiente en recursos, que proporciona simultáneamente un alto rendimiento y protección, mientras que una administración centralizada, fácil implementación y la libertad de elegir cualquier combinación de proveedores de virtualización, proveedores de nube y dispositivos.

Derrota a las amenazas

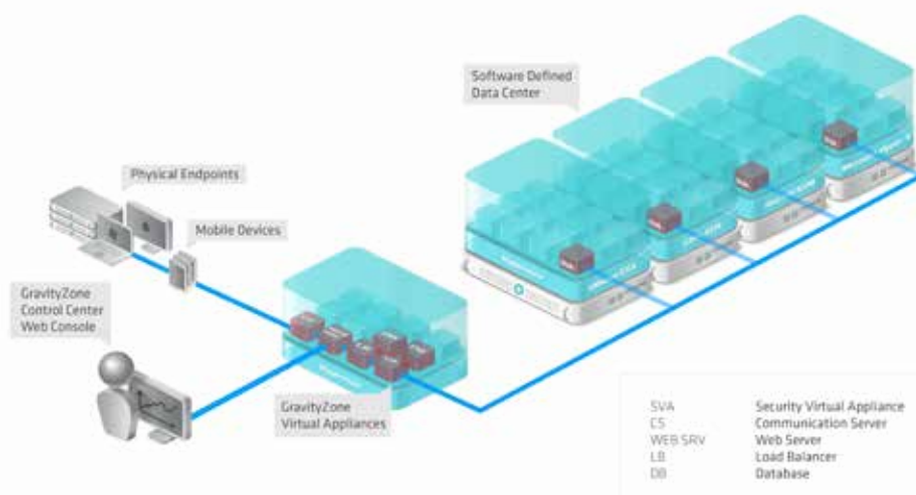
- ▶ GravityZone ofrece la máxima protección y conformidad para los entornos de virtualización y de nube.
- ▶ Las tecnologías número 1 de Bitdefender proporcionan la mejor protección y el mejor rendimiento en la eliminación y velocidad.
- ▶ La arquitectura escalable de GravityZone proporciona protección multicapa con capacidad de recuperación.

Aumenta el rendimiento

- ▶ En las pruebas con Login VSI, GravityZone mostró un aumento del 30% en la densidad de VDI.
- ▶ Los clientes presentan menores costes operativos y un ahorro importante de tiempo y esfuerzo gracias a las herramientas de administración de GravityZone y a una sencilla implementación.
- ▶ GravityZone es flexible, lo que permite a los clientes escalar hacia arriba o hacia abajo los appliances virtuales, equipos físicos y dispositivos, bajo demanda.

Proporciona control

- ▶ GravityZone es independiente del hipervisor y se suministra como appliance virtual para una implementación rápida y fácil en cualquier combinación de dispositivos y plataformas de virtualización.
- ▶ A diferencia de otros, GravityZone ofrece una consola de administración unificada para todos los servicios de seguridad en los puntos finales físicos, virtualizados y móviles.
- ▶ GravityZone se integra con VMware vCenter, Citrix XenServer y Microsoft Active Directory.



Las empresas optan por Bitdefender debido al mayor nivel de innovación en seguridad y posibilidades de rendimiento en entornos virtualizados, físicos, móviles y de nube.

La clave de la virtualización reside en aprovechar más sus máquinas y ahorrar costes – Bitdefender le permite aprovechar aún MÁS sus entornos virtualizados".

Mike Kupfer, CEO, Black Diamond Solutions (Partner de Bitdefender)

"Durante la fase de prueba de concepto, nuestros clientes percibieron una mejora en el rendimiento, lo que nos ayudó a ver que Bitdefender era la opción obvia".

José Uribe, COO, Webhosting.net (Cliente de Bitdefender)

"Nos resultó evidente que, desde una perspectiva de planificación a largo plazo, las soluciones de seguridad tradicionales sencillamente no funcionarían. Sabíamos que teníamos que encontrar una solución de seguridad creada para entornos virtualizados".

Mark Breaux, Jefe de TI, Citizens Savings and Loan (Cliente de Bitdefender)

DISEÑADO PARA LOS PROVEEDORES DE SERVICIOS

Bitdefender GravityZone se integra con pedidos automatizados, aprovisionamiento y sistemas de facturación.

"Basándonos en nuestro modelo de negocio y nuestra necesidad de escalabilidad, precisábamos una solución de seguridad que pudiéramos alojar por completo y algo que nos diera un sistema de licencias flexible que ofrecer a nuestros clientes"

Christopher Fox, Director de Tecnología, Ideal Integrations (Partner de Bitdefender)

Características clave de Bitdefender GravityZone

- ▶ **Seguridad independiente del hipervisor.** Protege máquinas virtuales Windows y Linux en todos los hipervisores existentes
- ▶ **Diseño modular innovador.** Los módulos funcionales creados como appliances virtuales basadas en un SO Linux reforzado proporcionan alta protección, rendimiento y capacidad de recuperación mediante el análisis centralizado y el balanceo de carga
- ▶ **Integrado con los principales proveedores de virtualización y de cloud.** Se integra con VMware vCenter, vShield, Citrix XenServer, Microsoft Active Directory y Amazon Web Services EC2
- ▶ **Agente de seguridad adaptado al entorno.** Un agente de seguridad que requieren el tipo de punto final y se autoconfigura con las características óptimas que reconocen los puntos finales físicos y virtuales
- ▶ **Integrado con VMware vShield.** Seguridad "sin agente" opcional mediante la integración con las últimas APIs de VMware
- ▶ **Protección de máquinas virtuales Linux.** Completas funciones de protección y eliminación incluyendo la protección en tiempo real on-access para máquinas virtuales Linux e implementaciones vShield
- ▶ **Soporte de facturación mensual para proveedores de servicios.** Licencias mensuales e integración con el software PSA existente que se ajusta a los modelos de negocio del proveedor
- ▶ **Deduplicación de procesos de análisis mediante el caché multinivel.** Para minimizar el uso de recursos, los objetos conocidos no se vuelven a analizar en todo el entorno
- ▶ **Análisis optimizado.** Los procesos de análisis se reducen hasta un 90% al centrarse en las áreas que son susceptibles de alojar amenazas
- ▶ **Consola Web unificada para todos los servicios de seguridad.** La consola Web Control Center administra máquinas virtuales, puntos finales físicos y dispositivos móviles. Se integra con vCenter, XenServer y Active Directory para sincronizar los inventarios y administrar máquinas y dispositivos
- ▶ **Herramientas de implementación optimizadas.** Appliances virtuales tipo vApp y agente de seguridad autoconfigurable optimizados para su inclusión en las plantillas de VM

AMPLIA COBERTURA DE LA VIRTUALIZACIÓN MEDIANTE ACUERDOS CON PARTNERS TECNOLÓGICOS



VMware vSphere 5.5, 5.1, 5.0 P1 o 4.1 P3
 ESXi 4.1, 5.0, 5.1, 5.5
 VMware vCenter Server 5.5, 5.1, 5.0 o 4.1
 VMware vShield Manager 5.5, 5.1, 5.0
 VMware vShield Endpoint
 VMware vCNS 5.5
 VMware Tools 8.6.0 compilación 446312
 VMware View 5.1, 5.0



Citrix XenDesktop 5.5, 5.0
 Citrix XenServer 6.0, 5.6 o 5.5 incluyendo
 Citrix Xen Hypervisor
 Citrix VDI-in-a-Box 5.x

Microsoft

Microsoft Hyper-V Server 2012, 2008 R2
 incluyendo Microsoft Hyper-V Hypervisor

Unix

Red Hat Enterprise 3.0 incluyendo
 Red Hat KVM Hypervisor

Oracle

Oracle VM 3.0

SISTEMAS OPERATIVOS SOPORTADOS

Windows: 8.1, 8, 7, Vista (SP1), XP (SP3)

Windows Server: 2012 (R2), 2008 (R2), 2003 (R2, SP1), Home, SBS 2011, 2008, 2003

Windows Embedded: 8.1, 8, 7, POSReady 7, POS Ready 2009, 2009, XP (SP2)

Linux: Red Hat Ent. 6.2, 6.1, 5.7, 5.6; CentOS 6.2, 6.1, 5.7, 5.6; Ubuntu 11.04, 10.04; SUSE Ent. Server 11; OpenSUSE 12, 11; Fedora 16, 15

Mac OS X: 10.9.x, 10.8.x, 10.7.x

Oracle Solaris 11, 10

Dispositivos móviles: iOS Apple iPhone y iPad (5.1+), Google Android Smartphone (2.2+)



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.