

Bitdefender®

GravityZone Security for Mobile Devices

Defeat threats. Drive performance. Deliver control.

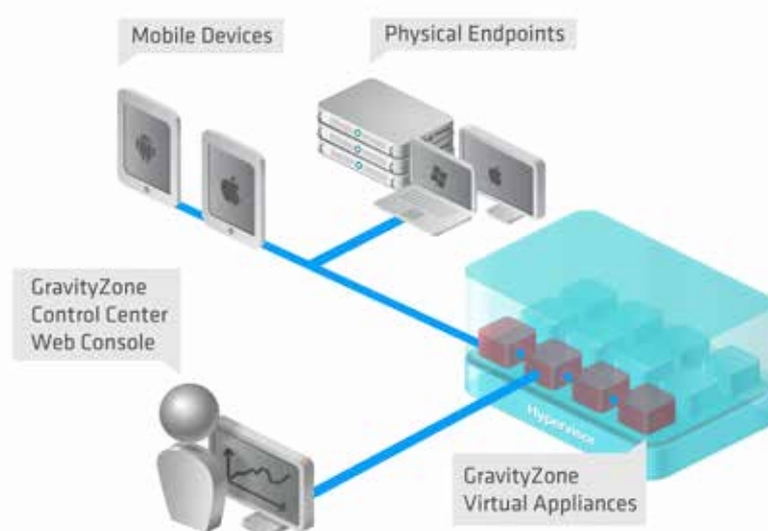
Bitdefender GravityZone es una solución de seguridad eficiente en recursos, que proporciona simultáneamente un alto rendimiento y protección, mientras que una administración centralizada, fácil implementación y la libertad de elegir cualquier combinación de proveedores de virtualización, proveedores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

Bitdefender GravityZone Security for Mobile Devices unifica la seguridad de toda la empresa con la administración y el control de conformidad de iPhone, iPad y dispositivos Android para permitir iniciativas Bring-Your-Own-Device (BYOD).

Amplíe sus políticas de seguridad a los dispositivos móviles

Uno de los problemas más habituales a los que se enfrentan las empresas hoy en día es la protección en situaciones de Bring-Your-Own-Device (BYOD). Bitdefender Security for Mobile Devices presenta un enfoque de seguridad móvil integral que ayuda a las organizaciones a mantener el cumplimiento mientras que minimiza la intervención de los departamentos de TI y el esfuerzo en las situaciones BYOD. Estrechamente integrada en GravityZone Control Center, no es simplemente "otra solución" que se suma a la carga de trabajo de los administradores. Desde la misma plataforma de administración empleada para controlar la seguridad a través de puntos finales físicos y virtualizados, puede empezar a imponer las políticas de seguridad para dispositivos móviles de inmediato, sin necesidad de contar con una infraestructura adicional.

Los servicios de seguridad móvil heredan todas las ventajas de la arquitectura única de Bitdefender GravityZone. Proporciona a los administradores las herramientas que amplían las políticas de seguridad con facilidad a cualquier número de dispositivos iOS y Android, protegiéndoles frente a usos no autorizados, riskware y pérdidas de datos confidenciales.



VENTAJAS CLAVE

Seguridad unificada para minimizar la sobrecarga administrativa

La carga administrativa se reduce con el estado de cumplimiento de dispositivos en tiempo real y un enfoque de consola única.

La tecnología antimalware número uno*

Se incluye análisis antimalware bajo demanda en tiempo real para dispositivos Android con el fin de garantizar que están libres de código malicioso.

Las herramientas adecuadas para administrar el estado de conformidad de los dispositivos móviles

Bitdefender ofrece un enfoque de seguridad integral para proteger no solo los dispositivos móviles, sino también los puntos finales físicos y los entornos virtualizados.

Impone un sencillo pero efectivo bloqueo de pantalla y autenticación

Bitdefender simplifica aplicar políticas de seguridad consistentes en todos los dispositivos de los usuarios y evitar el acceso no autorizado a teléfonos o tablets sin vigilancia.

Evita el uso de dispositivos perdidos o robados

Bitdefender impide el uso de dispositivos móviles perdidos o robados gracias a su localización y bloqueo de forma remota. Si no fuera posible recuperar el dispositivo, la información en el dispositivo puede borrarse para minimizar el riesgo de filtración de los datos.

Simplifica la administración de ajustes Wi-Fi y VPN

La configuración remota de perfiles de puntos de acceso aligera la carga de administrar ajustes de VPN y Wi-Fi en toda la empresa.

Permite la adopción segura de dispositivos BYOD

El Control Center ayuda a identificar fácilmente los dispositivos BYOD y aplicarles las políticas de seguridad aceptadas por sus usuarios.

Características

- » **Administración unificada** Permite una fácil administración a través de la misma consola basada en Web que se utiliza para administrar los puntos finales físicos y virtualizados
- » **Alta disponibilidad y escalabilidad** Se escala con facilidad para administrar cualquier número de dispositivos
- » **Integrado con Active Directory** Garantiza políticas de seguridad consistentes en los dispositivos de todos los usuarios
- » **Compatibilidad con BYOD** Proporciona las herramientas para identificar fácilmente la propiedad de los dispositivos y crear políticas personalizadas para satisfacer las necesidades de los usuarios BYOD Distribución y activación cómoda del agente Implementación sencilla a través de grupos de usuarios de Active Directory Se instala y actualiza a través de tiendas online Activación simple de la app mediante la lectura de códigos QR
- » **Administración del inventario de dispositivos** Proporciona visibilidad de la red de dispositivos móviles Monitoriza el modelo de dispositivo, SO, números de serie y otras propiedades importantes
- » **Bloqueo de pantalla con contraseña** Controla el bloqueo de pantalla del dispositivo y su autenticación para la protección del mismo
- » **Antirrobo (localizar, bloquear, desbloquear, borrar)** Halla dispositivos perdidos, mostrándolos en un mapa Impide el uso de dispositivos perdidos mediante un bloqueo remoto Evita la filtración de datos mediante el borrado de los mismos de forma remota Localiza y bloquea/borra el dispositivo de forma remota
- » **Protección contra malware de Android** Análisis en tiempo real de las aplicaciones instaladas y del almacenamiento extraíble Permite ejecutar análisis de forma remota desde la consola de administración Detección basada en la nube para una protección siempre al día y un mínimo impacto en la batería
- » **Control y seguridad Web para Android** Bloquea las páginas Web que contienen malware, phishing o contenido fraudulento Detección basada en la nube para una protección siempre al día y un mínimo impacto en la batería Permite bloquear o restringir el acceso a páginas Web concretas
- » **Almacenamiento cifrado en Android** Activa el almacenamiento cifrado del SO Android, manteniendo a salvo los datos sensibles
- » **Detección de dispositivos rooteados o con jailbreak** Permite aplicar las políticas empresariales en dispositivos rooteados o con jailbreak
- » **Monitorización de la conformidad de los dispositivos con acciones automatizadas para la no conformidad** Evita que dispositivos no conformes accedan a los recursos corporativos Permite a los administradores identificar fácilmente los dispositivos no conformes
- » **Aprovisionamiento de VPN y Wi-Fi** Simplifica la administración de VPNs y la configuración de puntos de acceso Wi-Fi
- » **Informes completos** Informes detallados sobre el estado de los dispositivos, la conformidad y las amenazas detectadas

DISPOSITIVOS MÓVILES SOPORTADOS

- » iPhones y tablets iPad Apple (iOS 5.1)
- » Smartphones y tablets Google Android (2.2+)

PLATAFORMA DE ADMINISTRACIÓN (CONTROL CENTER)

Todos los servicios de seguridad de Bitdefender GravityZone se administran desde el Control Center, suministrado como appliance virtual:

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

A petición puede proporcionarse soporte para otros formatos y plataformas de virtualización.

REQUISITOS DE HARDWARE MÍNIMOS

Implemente el appliance virtual GravityZone con la siguiente configuración de hardware mínima:

- » CPU: 4 vCPU con 2 GHz cada una
- » Memoria RAM: 6 GB
- » 40 GB de espacio libre en disco

CONEXIÓN DE INTERNET

El appliance GravityZone requiere acceso a Internet para las actualizaciones y para comunicarse con los puntos finales móviles y remotos.

REQUISITOS DE LA CONSOLA WEB CENTRO DE CONTROL

- » Internet Explorer 9+, Mozilla Firefox 14+, Google Chrome 15+, Safari 5+ con una resolución de pantalla recomendada de 1024x768 o superior

¡Pruebe Bitdefender GravityZone ahora! Versión de evaluación gratuita y más información disponible en nuestro sitio Web <http://enterprise.bitdefender.com/es/solutions/gravityzone/mobile-security.html>
Póngase en contacto por teléfono con nosotros para ventas a empresas: **(+34) 93 502 69 10**
enterprisesales@bitdefender.com



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.