



SIMPLY  
SECURE

# PROTECCIÓN PERFECTA PARA **EMPRESAS**

SOLUCIONES DE SEGURIDAD TI



# LOS **DESAFÍOS** DE LA SEGURIDAD HOY EN DÍA

Las empresas dependen en buena medida de la tecnología para los procesos de trabajo diarios. ¿Ha pensado cuánto tiempo y dinero pierde un negocio si su sitio web o su sistema punto de venta dejan de repente de funcionar? ¿Y qué pasa si le roban su último diseño de producto antes de que llegue al mercado?

## ATAQUES DIRIGIDOS, EN ALZA

Las amenazas a la infraestructura TI son cada vez más numerosas y complejas: desde ataques comunes de malware hasta un espionaje industrial dirigido que puede comprometer tanto la información confidencial como la productividad del negocio. Cualquier compo-

la principal amenaza para las redes empresariales llevando asociado altos costes de recuperación y pérdida notable de productividad. Sin embargo, los atacantes se están volviendo cada vez más sofisticados y los mencionados estragos ya no parecen suficientes. El objetivo ahora es obstaculizar el negocio de los competidores, robar sus datos financieros o sabotear el desarrollo de sus productos.

## EL CIBERCRIMEN, CADA VEZ MÁS PROFESIONAL

Los ciberdelincuentes buscan errores y vulnerabilidades en las aplicaciones más comunes y tratan de explotarlos con el fin conseguir acceso a los dispositivos en los que se ejecutan. Sorprendentemente, incluso después de que el proveedor del producto haya lanzado el parche correspondiente, muchos sistemas siguen siendo vulnerables porque no se realizan las actualizaciones necesarias. Las encuestas muestran que las organizaciones son conscientes del riesgo de ataques a las aplicaciones, pero la gestión de parches sigue siendo territorio desconocido para muchos responsables de sistemas. Los cibercriminales no dejan de mejorar sus técnicas para atacar con éxito las redes empresariales. El número de nuevos tipos de malware aumenta cada día y, cada vez más, refleja un entorno en el que

las Amenazas Persistentes Avanzadas (APT), diseñadas y programadas para adaptarse a su objetivo, cada vez son más habituales.

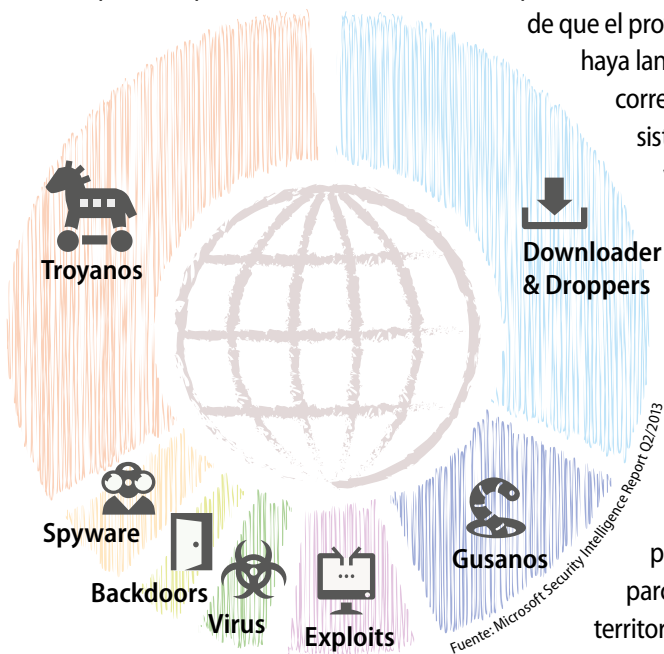
## AMENAZAS DESDE DENTRO

Al mismo tiempo, los cibercriminales explotan y aprovechan el punto más débil en la seguridad de la mayoría de las organizaciones: sus propios empleados. Los hackers utilizan la ingeniería social para engañar a los empleados e infiltrarse en la red corporativa: con correos electrónicos fraudulentos, memorias USB infectadas, sitios web maliciosos o programas capaces de incrustarse en los sistemas corporativos. En resumen, no basta con que proteja la red contra los ataques del exterior, es necesario instruir y formar a todos los empleados acerca de las potenciales amenazas y desafíos.

## LA SEGURIDAD TI, MAS COMPLEJA CADA DÍA

Los sistemas TI pueden fallar, incluso sin cibercriminales involucrados. Un fallo en el disco duro puede destruir archivos de vital importancia y un servidor de correo caído puede dañar severamente las comunicaciones internas y externas de la compañía.

Seguridad TI implica prepararse para el peor de los escenarios posible. No siempre se pueden prevenir los fallos en el hardware, pero sí se puede asegurar que se puede restaurar y poner en marcha la infraestructura TI en un tiempo mínimamente razonable. Las redes corporativas se protegen a menudo combinando diferentes componentes de seguridad, múltiples consolas de administración,



nente de la red puede sufrir los efectos de un ataque malicioso dirigido como una desafortunada pérdida de datos que afecte a procesos cruciales del negocio. El malware ha sido tradicionalmente

«SALVAGUARDAR LA PROPIEDAD INTELECTUAL, LA INFORMACIÓN FINANCIERA Y LA REPUTACIÓN ES UN ELEMENTO CRÍTICO DE LA ESTRATEGIA EMPRESARIAL.»

PricewaterhouseCoopers

procesos de trabajo no estandarizados y normas contradictorias.

Todo esto facilita el éxito de los ataques informáticos. La complejidad de cualquier red debería reducirse al mínimo y tenerse especialmente en cuenta cuando se está diseñando una red desde cero. Desde el primer momento, la seguridad debe ser considerada como una cuestión vital, garantizando la cooperación entre todos los componentes y permitiendo una gestión económica y eficaz. Incluso si la empresa no dispone del tiempo, el dinero o el know-how necesarios, es fácil asegurar todos los frentes.

Las organizaciones, independientemente de su tamaño, pueden confiar la gestión de la seguridad TI a un partner de confianza. La seguridad como servicio gestionado salvaguarda la infraestructura y evita las complicaciones asociadas a la configuración y gestión de la solución de seguridad.

## EL DESAFÍO DE LA MOVILIDAD

La aparición de los dispositivos móviles ha complicado aún más la seguridad de las redes corporativas. En apenas un par de años, smartphones y tablets han conquistado el mundo de la informática empresarial.

Tanto si pertenecen a la empresa como si son privados, los empleados manejan la información de la empresa desde sus dispositivos móviles.

Proteger dispositivos que se conectan regularmente a las redes corporativas requiere soluciones de seguridad móvil eficaces. Los administradores deberían garantizar que la movilidad no comprometa las políticas de seguridad de la empresa, al tiempo que permite a los empleados hacer pleno

## ESTUDIO SOBRE CIBERSEGURIDAD

Según una investigación reciente llevada a cabo por TNS, empresa líder en análisis de mercados, y publicada por G DATA:

- Las revelaciones de Edward Snowden han incrementado la sensibilidad pública respecto a la seguridad TI.
- Los daños causados por los ataques informáticos han aumentado.
- Estrategias de prevención estándar, tales como las copias de seguridad periódicas o actualizaciones regulares, están más que asentadas, pero para proteger una organización se necesita más que esto.
- Aunque el número de dispositivos móviles en las empresas continúa creciendo, sigue habiendo una falta de directrices de seguridad para su uso.

### RECOMENDACIONES BASADAS EN EL ESTUDIO:

- La seguridad TI y la protección de la información deben encabezar su lista de prioridades.
- Es necesario aumentar el nivel de concienciación sobre seguridad TI tanto a nivel social y político como en las propias empresas.

## MÁS DE UN TERCIO DE LOS DISPOSITIVOS EN USO EN LAS EMPRESAS SON MÓVILES



Fuente: G DATA

uso de sus beneficios.

A la vista de las amenazas a las que se enfrentan hoy en día las empresas, la gestión eficiente y segura de la red empresarial resulta esencial para mantener cualquier negocio en funcionamiento.

No importa cuántos dispositivos hay en uso, los administradores deberían ser capaces de llevar un control de todo lo que sucede dentro de la red. Las redes empresariales requieren una estrategia de seguridad rentable, integral y eficiente.

## NUESTRAS SOLUCIONES

Como una de las empresas con más experiencia en el terreno de la seguridad informática, somos capaces de reaccionar rápidamente ante amenazas nuevas y desconocidas.

Las soluciones empresariales de G DATA proporcionan la seguridad que su empresa necesita. Están

hechas a medida y son adaptables a cualquier tamaño de empresa.

Además, los módulos opcionales permiten adaptar sus funcionalidades en cualquier momento. Nuestras soluciones combinan nuestra reconocida protección antivirus, una consola de administración fácil de usar

e informes bien estructurados y comprensibles.

Esto se aplica a redes de todos los tamaños, independientemente de si gestiona diez o diez mil clientes. G DATA le permite proteger de manera eficaz sus activos TI y reducir al mínimo costes de mantenimiento y gestión.

### PERFECTA PROTECCIÓN DE LOS CLIENTES

Tecnología híbrida CloseGap	Máxima protección combinando detección proactiva y reactiva basada en firmas
G DATA BankGuard	Banca online segura – sin necesidad de complementos para el navegador
Supervisión del comportamiento	Protección contra virus y amenazas desconocidas
<b>¡NUEVO!</b> Protege de dispositivos USB dañinos	El USB KEYBOARD GUARD integrado protege a sus clientes de manera eficaz frente a dispositivos USB dañinos que se camuflan como teclados
Protección integrada contra spam y correos infectados	Complemento para Microsoft Outlook y para cuentas POP3 e IMAP
Cortafuegos de alto rendimiento	Supervisa todas las conexiones y protege frente a ataques DoS, escaneo de puertos, etc.
<b>¡OPTIMIZADO!</b> Antivirus para clientes Linux	También protege los ordenadores Linux de la red corporativa frente a los peligros de Internet. Ahora compatible con más distribuciones Linux – para mayor flexibilidad en la configuración de la infraestructura TI

### ADMINISTRACIÓN CENTRALIZADA

Servicios gestionados	Comercialice sus servicios con amplios márgenes mediante el servicio de administración integrada
Administración sencilla	Control centralizado de instalaciones, análisis de virus y permisos para todos los clientes
Vista general de la instalación	Simplificada y con informes de estado de la instalación
Panel de control	Vista general e intuitiva del estatus de seguridad de la red con ayuda contextual
Control remoto	Gestione la seguridad desde cualquier lugar, también desde navegadores móviles
Control de dispositivos	Controle el uso de soportes extraíbles y cámaras web
Control de aplicaciones	Establezca qué programas pueden instalarse o iniciarse
Filtro de navegación y control de uso de Internet	Bloquee sitios web que no cumplan las directrices de la empresa y limite el tiempo de navegación
Conexión con Active Directory	Adopción de estructuras de grupos existentes y despliegue automático
<b>¡OPTIMIZADO!</b> Mobile Device Management	Gestión centralizada de terminales móviles Android e iOS con protección antirrobo, control de apps, agenda corporativa, filtro de llamadas, etc. (Las características pueden diferir según el sistema)
Inventario de software y hardware	Controle y supervise con detalle la red corporativa
Asistencia técnica en español	Asistencia técnica en español por teléfono y/o correo electrónico: Los equipos de desarrollo y soporte colaboran estrechamente para brindar la mejor y más rápida ayuda posible

### MÓDULOS OPCIONALES

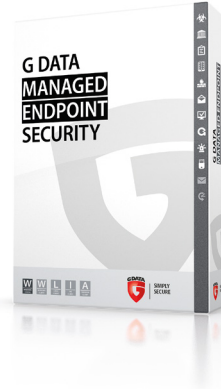
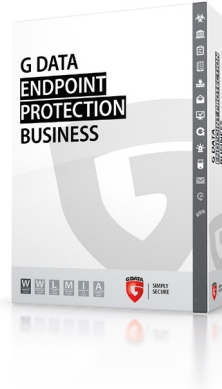
<b>¡OPTIMIZADO!</b> Protección de correo electrónico	Protección de correo electrónico y filtro antispam independiente del servidor de correo
Copias de seguridad	Asegure y administre de forma centralizada los datos de todos los equipos de las empresas de sus clientes
PatchManagement	Automatiza el despliegue de parches para todos los clientes de la red

### PRODUCTOS ADICIONALES

ANTIVIRUS PARA MAC	Proteja también eficazmente los clientes de su red con Mac OS frente a virus, troyanos y otras amenazas
--------------------	---

«A NUESTRA SEGURIDAD TI LE EXIGIMOS LO MISMO QUE A NOSOTROS MISMOS: CALIDAD MADE IN GERMANY. POR ESO ELEGIMOS G DATA.»

Timo Erlemann, Jefe del Departamento TI, Vogler GmbH & Co. KG



ANTIVIRUS BUSINESS	CLIENT SECURITY BUSINESS	ENDPOINT PROTECTION BUSINESS	MANAGED ENDPOINT SECURITY
Protección esencial para su red	Incorpora cortafuegos Y antispam	Protección integral CON PolicyManager	Protección integral como servicio gestionado
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Incluido     Opcional

# SEGURIDAD A MEDIDA

Cada empresa tiene unas necesidades y prioridades diferentes. Por eso, G DATA le ofrece soluciones modulares, para que escoja la protección que mejor se adapte a las necesidades de su red.

Todos nuestros productos incorporan nuestras principales tecnologías de seguridad. Todos nuestros productos incorporan

nuestras principales tecnologías de seguridad. Entre ellas, la protección híbrida CloseGap, una tecnología exclusiva de G DATA que combina, de forma totalmente optimizada, dos motores antivirus independientes con tecnologías proactivas (como Behavior Blocker y BankGuard) que garantizan que ninguna amenaza desconocida pueda dañar su red.



## POLICY MANAGER

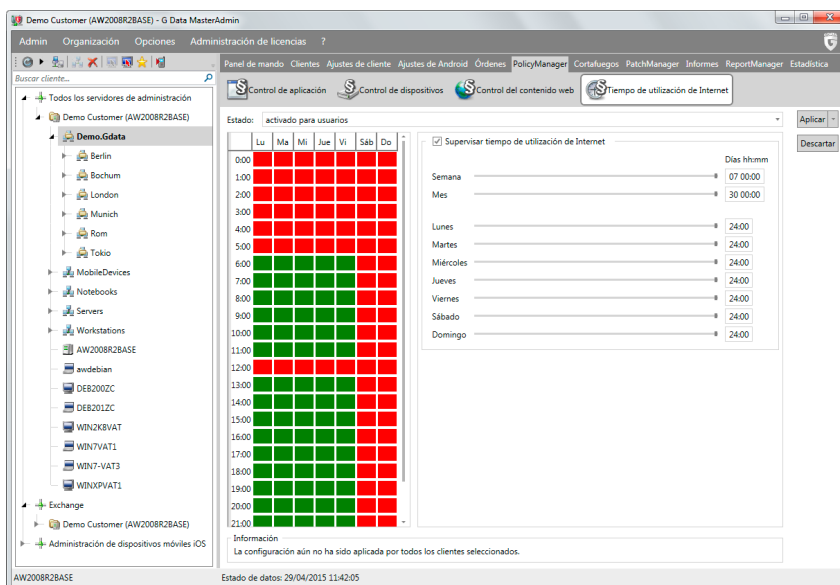
El módulo PolicyManager constituye una ayuda esencial a la hora de proteger la red y asegurar el cumplimiento de las directrices o políticas corporativas de forma rentable y eficaz. Su uso permite asegurar las vías de ataque más habituales: memorias y dispositivos USB, aplicaciones desconocidas y websites maliciosos.

Por ejemplo, el bloqueo de medios extraíbles, entre ellos las memorias USB, impide que cualquier malware almacenado en estos dispositivos pueda infectar el ordenador y la red. También se pueden implementar aquellas políticas corporativas que regulan, por ejemplo, el uso de internet o de determinadas aplicaciones y garantizar su cumplimiento así como la productividad de la propia red.

## MOBILE DEVICE MANAGEMENT

Smartphones y tablets han cambiado nuestra forma de trabajar, pero constituyen una amenaza muy seria si no se protegen correctamente. Aquellos dispositivos que se usan tanto de forma privada como profesional, pueden filtrar inadvertidamente informaciones confidenciales o introducir aplicaciones maliciosas en la red corporativa.

Mobile Device Management le ayuda a gestionar y proteger los dispositivos móviles con una amplia gama de opciones que van desde la propia función antivirus a la función antirrobo pasando por la lista negra de aplicaciones, el filtro antispam o la protección de su agenda profesional.



«LAS SOLUCIONES DE G DATA CON GESTIÓN CENTRALIZADA SON FÁCILES DE MANEJAR Y OFRECEN NUMEROSAS POSIBILIDADES DE PERSONALIZACIÓN PARA DISTINTOS GRUPOS DE USUARIOS.»

Olivier De Cock, Gerente TI local, Grâce-Hollogne



**PATCH MANAGEMENT**

Las vulnerabilidades en el software se han convertido en una de las vías de ataque más utilizada por los ciberdelincuentes. Para impedir que el malware explote estas brechas de seguridad es imprescindible actualizar el software con regularidad. Pero incluso cuando un parche está disponible, no se despliega inmediatamente, por falta de tiempo o temor a incompatibilidades.

El módulo opcional PatchManagement le ayuda a automatizar el proceso de prueba y despliegue de estos parches, cerrando de manera eficiente cualquier brecha en Windows, Java, Adobe Reader, Adobe Flash Player y programas de terceros.

**MÓDULOS OPCIONALES**

Todas las soluciones de red pueden ampliarse con los módulos adicionales PatchManagement, MailSecurity y ClientBackup.

**PROTECCIÓN DE E-MAIL**

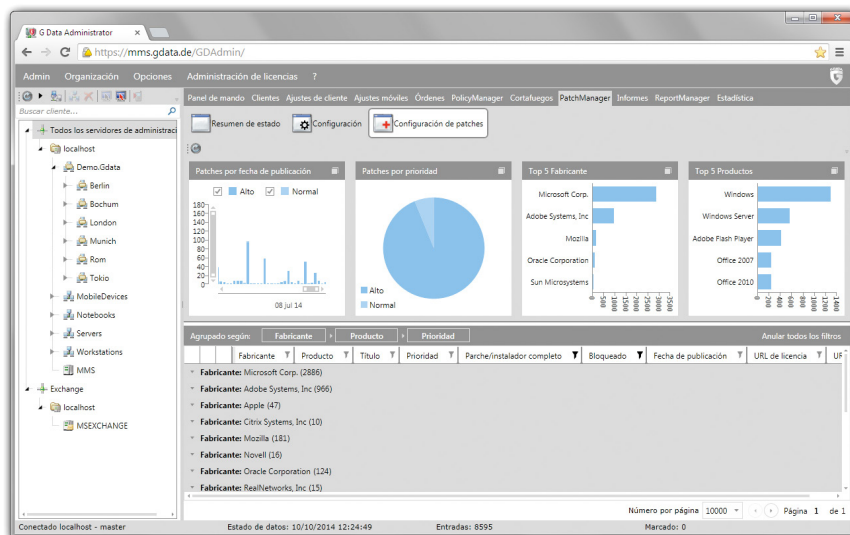
El correo electrónico es uno de los medios de propagación de malware más utilizados. Los archivos adjuntos pueden contener cualquier tipo de programa, muchas veces útiles e inocuos pero en ocasiones maliciosos. Y los mensajes de spam le hacen perder tiempo y recursos.

MailSecurity protege sus correos electrónicos (entrantes y salientes) incluso antes de que lleguen al cliente y puede usarse como plugin para Microsoft Exchange Server 2007 - 2013 o como gateway independiente.

**COPIA DE SEGURIDAD**

La protección antimalware integral es esencial, pero a veces un defecto en el hardware o un fallo en el suministro eléctrico pueden tener consecuencias desastrosas para la información.

El módulo centralizado ClientBackup soluciona este problema realizando copias de seguridad periódicas y automáticas de todos los equipos de la empresa.



# VENTAJAS MÁS RELEVANTES

## DESPLIEGUE SIN ESTRÉS

Independientemente del tamaño de la red, las soluciones G DATA se instalan con unos pocos clics. Nuestro asistente de instalación le guiará a lo largo de un rápido y sencillo proceso de instalación de los componentes del servidor central. La interfaz de administración le ayudará a desplegar rápidamente todos los componentes, incluso en entornos heterogéneos.

Ya sea un ordenador, un portátil o un cliente móvil, puede implementar nuestras soluciones sin tener acceso físico al dispositivo en red. A través de su integración con Active Directory, las soluciones G DATA permiten la adopción de estructuras de red existentes y el despliegue completamente automatizado.

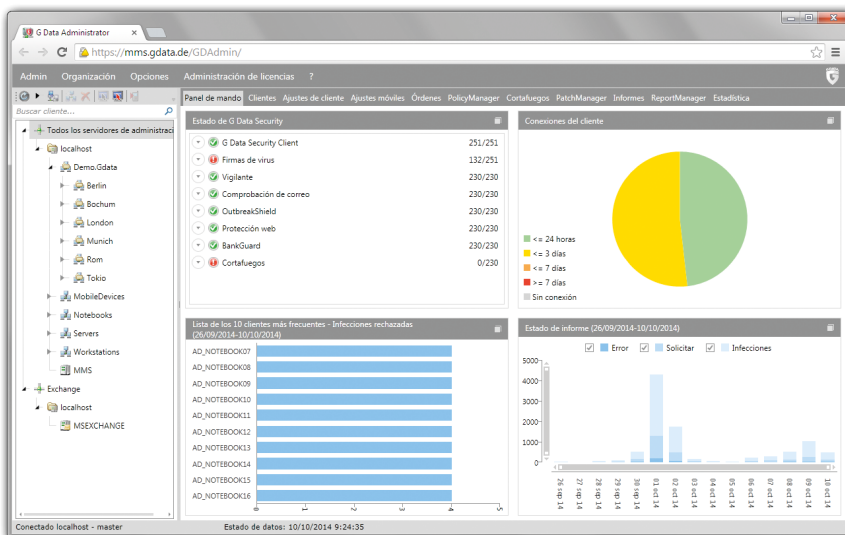
## ADMINISTRACIÓN BIEN INTEGRADA

Despliegue, configuración y seguimiento: la gestión de nuestras soluciones se puede llevar a cabo con una sola y única herramienta (G DATA Administrator) que permite a los administradores gestionar la red de la forma que mejor se adapte a sus necesidades. Su panel de control ofrece una visión general de todos los aspectos de la seguridad de su red y facilita una respuesta rápida en caso de alertas importantes.

La gestión es muy sencilla gracias a una organización lógica e intuitiva de sus módulos en pestañas así como a una amplia ayuda contextual. Además, se pueden configurar informes por correo electrónico que le ayudarán a conocer el estatus de su red sin necesidad de acceder a la interfaz de administración. La gestión de nuestras soluciones se adapta a su situación particular y el acceso a las herramientas de administración es posible desde cualquier lugar.

G DATA WebAdministrator es una herramienta web segura y ofrece las mismas opciones que G DATA Administrator. Se puede usar con un navegador web desde cualquier PC, dentro o fuera de la red. Pero podrá aprovechar también las ventajas de la movilidad y utilizar su smartphone o tablet para acceder al «Administrador móvil» de G DATA.

Su interfaz de administración ha sido especialmente diseñada para funcionar en dispositivos móviles, haciendo posible un uso intuitivo - incluso en pantallas más pequeñas.





## REDUCCIÓN DEL COSTE TOTAL DE PROPIEDAD

Nuestras soluciones están diseñadas para reducir el coste total de propiedad y los gastos operativos. G DATA Administrator concentra todas las opciones de gestión en una sola interfaz, ahorrándole tiempo y dinero. El administrador siempre puede acceder a todos los ajustes relevantes sin verse limitado por menús excesivamente complicados.

G DATA Administrator es muy intuitivo y permite a los administradores familiarizarse con todas sus opciones. Incluso las funciones más complejas se pueden llevar a cabo fácilmente.

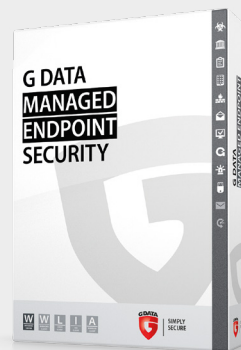
## SOPORTE PERSONALIZADO

Todas las soluciones G DATA ofrecen una protección integral que, en función de cada caso, puede completarse con módulos opcionales que acaban configurando la solución a la medida de la red.

Si no está seguro de qué solución o módulo concreto se adaptan mejor a su red de sus clientes, nuestros asesores online le ayudarán a encontrar la solución más adecuada.

Si lo prefiere, también puede ponerse en contacto con nosotros y recibir asesoramiento personalizado para poder cubrir las exigencias de sus clientes.

## SERVICIO GESTIONADO



Quien prefiera derivar la gestión de la solución de seguridad en lugar de invertir recursos propios, encontrará en G DATA MANAGED ENDPOINT SECURITY la solución perfecta.

Ofrece todas las prestaciones de nuestras soluciones y la comodidad de un servicio gestionado profesional.

El proveedor TI será el encargado del despliegue, configuración y administración. Y gracias a las funciones en remoto ahorrará muchas horas de servicio técnico.

Así sus clientes y sus empleados podrán centrarse en sus tareas sin tener que preocuparse por la seguridad de la red.



## SIMPLY SECURE

**Entender los desafíos actuales de la seguridad nos permite desarrollar soluciones a la medida y perfectamente adaptadas a las necesidades específicas.**

Como especialistas en seguridad TI y pioneros en protección antivirus, G DATA lleva más de 30 años investigando y desarrollando soluciones contra cualquier forma de amenaza digital.

G DATA SecurityLabs, nuestro laboratorio de investigación, le proporciona las últimas novedades, medidas y herramientas proactivas

contra el cibercrimen.

La reciente revelación del rootkit de espionaje Uroburos es un buen ejemplo de nuestra labor investigadora así como de la rapidez de respuesta ante nuevas amenazas. Nuestras investigaciones constituyen la base de nuestras innovaciones y nos ayudan a crear conciencia sobre cuestiones relacionadas con la seguridad, la privacidad y las tecnologías de la información.

Como empresa alemana ofrecemos a nuestros clientes, particulares

o empresas, mucho más que seguridad: tranquilidad. Las estrictas leyes de protección de datos alemanas impiden cualquier tipo de interferencia por parte de agencias de inteligencia de cualquier tipo y garantizan la ausencia de cualquier forma de puertas traseras en todas nuestras soluciones.

Fundada en 1985, G DATA es reconocida como una de las empresas líderes en el sector de la seguridad informática, desarrolla su actividad en más de 90 países y cuenta con más de 400 empleados.

### NUESTRAS SOLUCIONES DE SEGURIDAD

**En casa:** Fáciles de instalar y manejar, nuestras soluciones ofrecen excelente rendimiento y protección integral para ordenadores, servidores domésticos, portátiles, tablets y dispositivos móviles con S.O. Windows, Mac y Android. Protegemos su información personal y su identidad frente a todo tipo de amenazas informáticas y de ciberestafadores.

Los más altos estándares de seguridad le protegerán de forma efectiva contra virus, troyanos, gusanos, puertas traseras y cualquier forma de ciberamenaza. Además, nuestras soluciones bloquean aquellos exploits que aprovechan las brechas de seguridad de los programas instalados e incorporan funciones avanzadas de protección del navegador para banca y compras online seguras. Opcionalmente ofrecemos módulos para copias de seguridad y protección infantil.

**En su negocio:** Nuestras soluciones ofrecen la mejor protección posible contra ataques de malware y otras amenazas digitales. No solo protegen la infraestructura TI y a sus empleados, sino también su activo más valioso: el know-how de su empresa. Además, nos aseguramos de que su empresa pueda beneficiarse por completo de los últimos avances tecnológicos, entre ellos el de la movilidad de su negocio.

Nuestras soluciones son flexibles y adaptables a sus necesidades específicas y le garantizamos una puesta en marcha rápida y sin complicaciones. Los módulos opcionales de protección de correo electrónico, copia de seguridad o gestión de parches le permitirán la mejor y más flexible adaptación a su negocio.

### LA EMPRESA

- Fundada en 1985 en Alemania
- Primer antivirus del mundo
- HQ y equipo de desarrollo en Alemania
- Más de 400 empleados en todo el mundo
- Soluciones disponibles en más de 90 países
- Soluciones integrales de seguridad TI para usuarios particulares y empresas
- Tecnología "Made in Germany"
- Numerosos premios en comparativas antivirus
- Clientes muy satisfechos y leales
- Atención al cliente y soporte técnico de alta calidad

«INVESTIGAMOS PARA QUE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN SEAN LO MÁS SEGURAS POSIBLES, AHORA Y EN EL FUTURO.»

Ralf Benz Müller, Director de G DATA SecurityLabs



### PROTECCIÓN RECONOCIDA CON MÚLTIPLES PREMIOS

Nuestros productos han demostrado un excelente rendimiento y altas tasas de detección en un gran número de comparativas y están certificados para cumplir con los más altos estándares de seguridad.

En comparativas realizadas por Stiftung Warentest, fundación alemana para la evaluación de



- AV-TEST Approved Corporate Endpoint Protection (feb 2015): G DATA ANTIVIRUS BUSINESS 13 obtuvo en la comparativa de AV-Test las mejores puntuaciones tanto en protección, como usabilidad y rendimiento.

artículos de consumo, nuestra solución G DATA INTERNET SECURITY ha alcanzado de forma consecutiva (hasta en siete ocasiones) las mejores tasas de detección de malware de todos los antivirus analizados.

Las soluciones corporativas G DATA combinan nuestras tecnologías más reconocidas con una diversidad de funciones que se adaptan a todo tipo de entornos corporativos.



- Virus Bulletin VB100 (oct 2014): «Éxitos en cadena. G DATA consiguió la certificación con facilidad, recibiendo cómodamente otro premio VB100.»

### SIEMPRE A SU DISPOSICIÓN

El equipo de profesionales de nuestro centro de asistencia está a disposición de nuestros clientes, tanto particulares como empresas, por teléfono y correo electrónico.

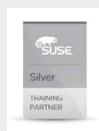
Puede contar con nosotros para responder a cualquier desafío tecnológico, mantener altas tasas de detección de malware y recibir un servicio y soporte técnico de máxima calidad. Intuitivos y fácil de instalar, nuestros productos ofrecen una protección integral y han demostrado un óptimo rendimiento en diversas comparativas, obteniendo múltiples premios y reconocimientos.

Con G DATA usted apuesta por **SIMPLY SECURE**. Así de sencillo.

### NUESTROS SOCIOS TECNOLÓGICOS



Microsoft Partner  
Gold Application Development



# GDATA.ES/B2B

© Copyright 05/2015 G DATA Software AG. Todos los derechos reservados. Este documento no podrá ser copiado o reproducido, en parte o en su totalidad, sin el previo consentimiento por escrito de G DATA Software AG Alemania.

Microsoft, Windows, Outlook and Exchange Server son marcas registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y/o en otros países. Todas las demás marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios y deben ser tratadas como tales.



**SIMPLY  
SECURE**