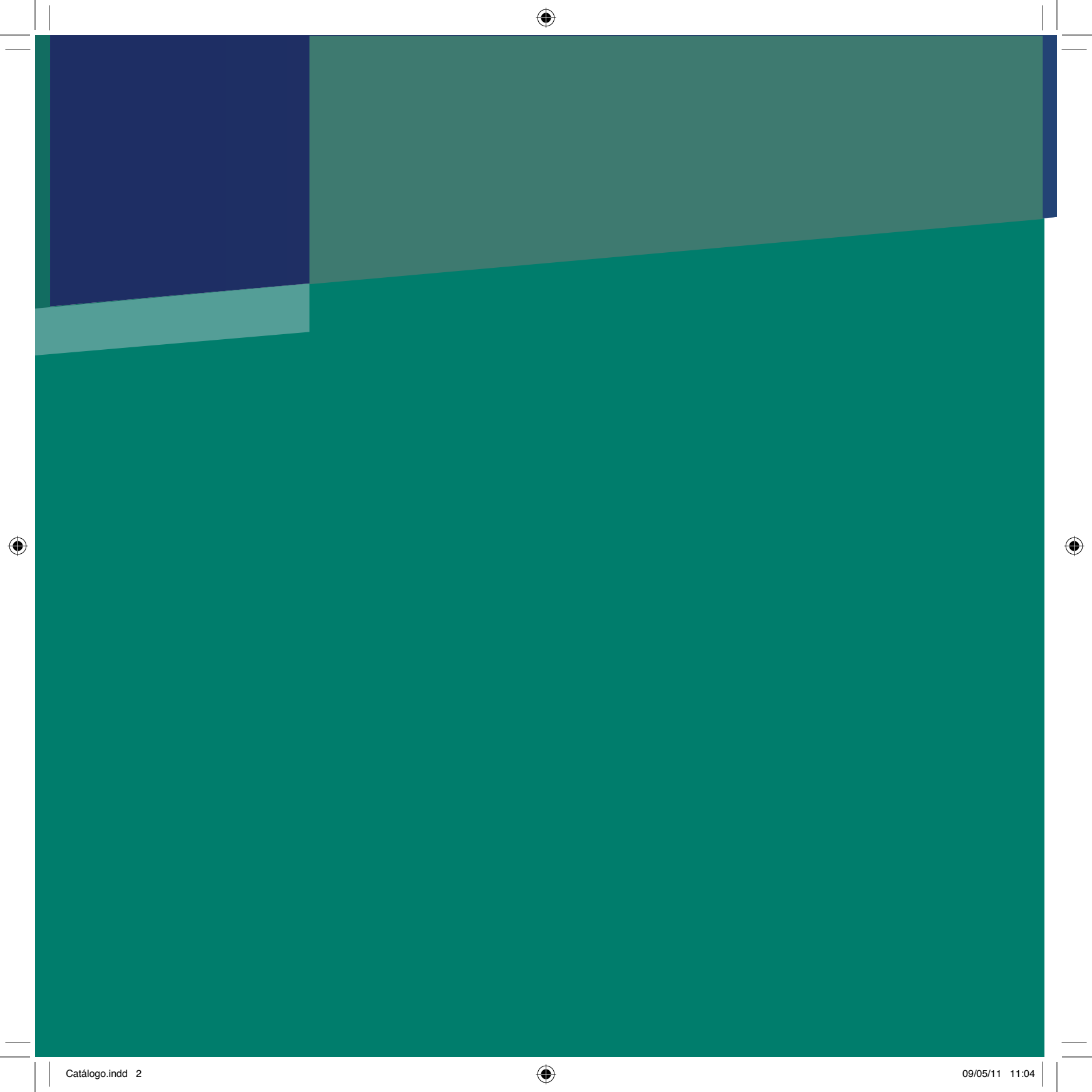


SOLUCIONES
DE CALIDAD
PARA SU EMPRESA

SOLUCIONES PARA EMPRESAS



KASPERSKY 






Kaspersky Lab

Kaspersky Lab es la mayor empresa privada de software anti-malware del mundo y se encuentra entre los cinco principales fabricantes de software de seguridad del mundo. La compañía tiene su sede en Moscú y cuenta con cinco centros regionales desde donde se gestionan las actividades de las distintas oficinas locales y partners de Europa Occidental, Europa Oriental, Oriente Medio, África, Norteamérica y Sudamérica, Japón y países asiáticos en la región del Océano Pacífico.

La amplia gama de soluciones de Kaspersky Lab satisface las necesidades de todo tipo de clientes, desde los usuarios domésticos hasta las grandes compañías, ofreciendo una protección integral contra las amenazas TI, incluyendo virus, spyware, crimeware, ataques de hackers, phishing y correo no deseado (spam). La calidad de los productos y soluciones de Kaspersky Lab está certificada por fabricantes líderes de hardware y software como Microsoft, IBM, Intel, Cisco, Red Hat, Citrix Systems y Novell.

KASPERSKY lab



Los clientes de Kaspersky Lab tienen acceso a una amplia gama de servicios adicionales para garantizar el funcionamiento más efectivo de nuestros productos. Kaspersky Lab pone a su disposición un soporte técnico en varios idiomas. También diseña, implementa y personaliza soluciones antivirus y sistemas de seguridad de información para clientes corporativos.

Kaspersky Lab ofrece a las compañías una completa gama de productos suministrando una protección integral para todos los nodos de red corporativa - desde el endpoint (PCs, portátiles y smartphones) hasta servidores de archivo, de correo y pasarela de Internet-. Las herramientas de administración centralizada desarrolladas por la compañía permiten gestionar la protección antivirus de redes de cualquier tamaño o complejidad.



COMPARE LOS PRODUCTOS

Las soluciones Kaspersky Open Space Security protegen varios entornos de red al mismo tiempo. El usuario puede elegir una de las cuatro soluciones que ofrece Kaspersky Open Space Security, dependiendo de cuál sea el nodo de red que desea proteger: Kaspersky Work Space Security, Kaspersky Business Space Security, Kaspersky Enterprise Space Security o Kaspersky Total Space security.

Además, Kaspersky Lab ofrece productos que protegen sólo un tipo de nodo de red, como servidores de correo o servidores de archivos. Estos productos son ideales para clientes que sólo necesitan proteger nodos específicos.

Los componentes de cada producto son compatibles con las plataformas más populares: Microsoft Windows, Linux, Mac OS, Novell Netware, etc. Todas las soluciones incluyen herramientas de administración centralizada y son fáciles de desplegar y utilizar.

Producto/Nodo de red protegido	Smartphones	Estaciones de trabajo/ Portátiles/ Mac	Servidores de archivos	Servidores de correo	Pasarelas de Internet	Almacenamiento
Kaspersky Work Space Security [KOSS 1]	•	•				
Kaspersky Business Space Security [KOSS 2]	•	•	•			
Kaspersky Enterprise Space Security [KOSS 3]	•	•	•	•		
Kaspersky Total Space Security [KOSS 4]	•	•	•	•	•	
Kaspersky Endpoint Security for Smartphone*	•					
Kaspersky Security for File Server*			•			
Kaspersky Security for Mail server*				•		
Kaspersky Anti-Spam for Linux*				•		
Kaspersky Security for Internet Gateway*					•	
Kaspersky Anti-Virus for Storage*						•

También está disponible **Kaspersky Second Opinion Solution**, que permite realizar análisis adicionales de puestos de trabajo en redes corporativas sin causar conflictos con programas antivirus de otros proveedores instalados en la red.

Kaspersky Lab también introduce **Kaspersky Hosted Security Services** un servicio de protección para el correo corporativo y el tráfico de Internet en la nube. Kaspersky Hosted Security Services constituye la solución ideal para luchar contra las amenazas de correo electrónico, web y combinadas. Sus servicios están diseñados para garantizar que los usuarios de correo electrónico e Internet de la empresa no sufran las molestias causadas por el spam, los programas maliciosos y otros contenidos no deseados que pueden perjudicar la integridad de los sistemas informáticos y reducir la productividad de los empleados.

Kaspersky Hosted Security Services, que se proporciona como un servicio gestionado, se puede configurar rápidamente para ofrecer protección en tiempo real tanto a trabajadores en la oficina como a trabajadores remotos. Este modelo basado en servicios se puede ampliar con facilidad y evoluciona continuamente y al ritmo de crecimiento de la empresa para luchar con eficacia contra cualquier tipo de amenaza.

* A partir de 10 licencias

KASPERSKY lab



Nodos protegidos por Kaspersky Lab

Estaciones de Trabajo

Estaciones de Trabajo

Windows®, Linux, Mac OS X



Ordenadores Portátiles

Windows®, Linux,
Mac OS X

Servidores

Servidores de Correo

Microsoft® Exchange Server,
IBM® Lotus® Domino®, Linux



Almacenamiento

EMC Celerra



Servidores de Archivo

Windows®, Novell NetWare,
Linux, FreeBSD

Pasarelas de Internet

Pasarelas de Internet

Microsoft® ISA Server,
Microsoft® Forefront® TMG SE,
Blue Coat SG, Squid Proxy Server,
Cisco® Content Engine



Internet

Estaciones de trabajo/ Portátiles

Windows®, Linux, Mac OS X



Dispositivos Móviles

Windows® Mobile, Symbian,
BlackBerry y Android

Aspectos destacados de las soluciones corporativas de Kaspersky Lab

Tecnologías avanzadas de protección: Conjunto de tecnologías únicas y proactivas que garantiza una protección eficaz contra nuevos programas maliciosos y ataques. Cada componente del nuevo motor antivirus puede actualizarse regularmente sin necesidad de reinstalar la aplicación.

Gestión 360°. La consola Kaspersky Administration Kit incluye herramientas para el despliegue y la gestión remota de endpoints y servidores. Esta consola permite controlar de forma flexible los distintos niveles de la red corporativa, con soporte para las sub-redes remotas, usuarios móviles, grupos jerárquicos y servidores de gestión. Un módulo simplificado permite a las pequeñas empresas un rápido despliegue de la protección a través de ajustes pre-configurados y paquetes de aplicaciones.

Escalabilidad. La solución Kaspersky Open Space Security se adapta fácilmente a las necesidades cambiantes de las empresas con un rápido crecimiento: el sistema busca automáticamente en la red nuevos ordenadores desprotegidos, instalando el software antivirus necesario y ejecutando la política de licencias de Kaspersky Lab.

Leyenda de símbolos



Estaciones de Trabajo



Ordenadores Portátiles



Dispositivos Móviles



Servidores de Archivo



Servidores de Correo



Pasarelas de Internet



Almacenamiento



Administración

KASPERSKY lab

PROTECCIÓN
DE PCS /
PORTÁTILES /
SMARTPHONES

Kaspersky Work Space Security

Controlando por completo todos los datos entrantes y salientes, incluyendo correo, tráfico de Internet y comunicaciones de red de estaciones de trabajo, portátiles y smartphones. Kaspersky Work Space Security garantiza que los usuarios estén totalmente protegidos, tanto si están conectados desde la oficina o en remoto.

Kaspersky Work Space Security proporciona protección centralizada para estaciones de trabajo, portátiles y smartphones, tanto si están conectados a la red corporativa o bien trabajando en remoto, contra todo tipo de amenazas en Internet incluyendo virus, programas espía (spyware), ataques de hackers y correo no deseado (spam).

ASPECTOS DESTACADOS*

- Protección antivirus para los principales nodos de la red como estaciones de trabajo, ordenadores portátiles y smartphones
- Compatibilidad con todos los principales sistemas operativos incluyendo Microsoft® Windows®, Linux y Mac
- Nuevo motor antivirus que garantiza el uso óptimo de los recursos del sistema
- Protección proactiva contra nuevos programas maliciosos optimizada para puestos de trabajo
- Análisis en tiempo real de correos electrónicos y tráfico de Internet en los endpoints
- Cortafuegos personal para la protección de cualquier tipo de red, incluyendo redes Wi-Fi
- Protección local contra el correo electrónico no solicitado y phishing
- Evita fugas de información desde smartphones perdidos.

ADMINISTRACIÓN

- Instalación, control y actualización centralizada
- Una única consola de administración
- Panel de Control (dashboard) con información centralizada sobre la protección antivirus en la red
- Control de dispositivos para controlar el uso de dispositivos extraíbles
- Políticas de seguridad específicas para usuarios remotos
- Compatible con tecnologías de control de acceso a redes (Cisco® NAC y Microsoft® NAP)
- Informes detallados sobre el estado de protección de la red

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes. Visite www.kaspersky.es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.



COMPONENTES

Aplicaciones

Plataformas/ sistemas operativos soportados *

Kaspersky Anti-Virus for Windows® Workstations
Kaspersky Endpoint Security for Linux
Kaspersky Endpoint Security for Mac

Microsoft® Windows®
(incluyendo Microsoft® Windows® 7),
Linux y Mac

Kaspersky Endpoint Security for Smartphone

Windows® Mobile,
Symbian, BlackBerry y Android

Kaspersky Administration Kit

Microsoft® Windows®

*Todos los requisitos completos del sistema
en www.kaspersky.es

KASPERSKY lab

PROTECCIÓN DE
PCS/PORTÁTILES/
SMARTPHONES/
SERVIDORES DE
ARCHIVOS

Kaspersky Business Space Security

Kaspersky Business Space Security garantiza protección de alta calidad para activos de información corporativa contra todo tipo de amenazas en Internet.

Kaspersky Business Space Security ofrece protección para estaciones de trabajo, smartphones y servidores de fichero contra todo tipo de amenazas informáticas, previniendo epidemias de programas maliciosos y manteniendo los datos seguros y totalmente accesibles para los usuarios de los recursos de la red. Esta solución está específicamente diseñada para satisfacer las crecientes demandas de los servidores de alto rendimiento.

ASPECTOS DESTACADOS*

- Protección antivirus para los principales nodos de la red como estaciones de trabajo, ordenadores portátiles, smartphones y servidores de archivos
- Compatibilidad con todos los principales sistemas operativos incluyendo Microsoft® Windows®, Linux, Mac, Symbian, Windows Mobile, Android y BlackBerry
- Nuevo motor antivirus que garantiza el uso óptimo de los recursos del sistema
- Protección proactiva contra nuevos programas maliciosos optimizada para puestos de trabajo
- Análisis en tiempo real de correos electrónicos y tráfico de Internet en los endpoints
- Cortafuegos personal para la protección de cualquier tipo de red, incluyendo redes Wi-Fi
- Protección local contra correos electrónicos no solicitados y phishing
- Evita fugas de información desde smartphones perdidos.
- Protección para servidores de ficheros que operan con Windows® (incluyendo Windows Server® 2008 R2), Linux y Novell NetWare
- Protección integral para servidores de terminales y servidores de recursos compartidos
- Balance de la carga de los procesos del servidor
- Compatibilidad con los sistemas de almacenamiento y gestión jerárquica (HSM)

ADMINISTRACIÓN

- Instalación, control y actualización centralizada
- Consola de administración
- Panel de Control (dashboard) con información centralizada sobre la protección antivirus en la red
- Control de dispositivos para controlar el uso de dispositivos extraíbles
- Políticas de seguridad específicas para usuarios remotos
- Compatible con tecnologías de control de acceso a redes (Cisco® NAC y Microsoft® NAP)
- Informes detallados sobre el estado de protección de la red

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes. Por favor visite www.kaspersky.es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.



COMPONENTES

Aplicaciones

Plataformas/ sistemas operativos soportados *

Kaspersky Anti-Virus for Windows® Workstations
 Kaspersky Endpoint Security for Linux
 Kaspersky Endpoint Security for Mac

Microsoft® Windows®
 (incluyendo Microsoft® Windows® 7),
 Linux y Mac

Kaspersky Endpoint Security for Smartphone

Windows® Mobile,
 Symbian, BlackBerry y Android

Kaspersky Anti-Virus for Windows® Servers Enterprise Edition
 Kaspersky Anti-Virus for Linux File Server
 Kaspersky Anti-Virus for Windows® Servers
 Kaspersky Anti-Virus for Novell NetWare

Windows® Servers
 (incluyendo Windows Server® 2008 R2),
 Novell NetWare, Linux y FreeBSD

Kaspersky Administration Kit

Microsoft® Windows®

*Todos los requisitos completos del sistema
 en www.kaspersky.es

KASPERSKY lab

PROTECCIÓN DE
PCS/PORTÁTILES/
SMARTPHONES/
SERVIDORES DE
ARCHIVO/
SERVIDORES DE
CORREO

Kaspersky Enterprise Space Security

Kaspersky Enterprise Space Security garantiza el flujo libre de información dentro de la propia empresa y con el exterior.

La solución incluye funcionalidades para la protección de estaciones de trabajo, smartphones y servidores contra todo tipo de amenazas en Internet, eliminando los virus del correo y manteniendo la información segura y los recursos de la red totalmente accesibles a los usuarios.

ASPECTOS DESTACADOS*

- Protección antivirus para los principales nodos de la red como estaciones de trabajo, portátiles y dispositivos móviles
- Compatibilidad con todos los principales sistemas operativos incluyendo Microsoft® Windows®, Linux y Mac
- Nuevo motor antivirus que garantiza el uso óptimo de los recursos del sistema
- Escalabilidad
- Protección proactiva contra nuevos programas maliciosos optimizada para puestos de trabajo y servidores
- Análisis en tiempo real del correo electrónico y del tráfico de Internet en los endpoints
- Cortafuegos personal para la protección de cualquier tipo de red, incluyendo redes Wi-Fi
- Protección local contra correo electrónico no deseado y phishing
- Evita fugas de información desde smartphones perdidos
- Protección para servidores de ficheros que operan con Windows® (incluyendo Windows Server® 2008 R2), Linux y Novell NetWare
- Protección integral para los servidores de terminales y servidores de recursos compartidos
- Balance de la carga de los procesos del servidor
- Compatibilidad con los sistemas de almacenamiento y gestión jerárquica (HSM)
- Protección eficaz contra spam
- Protección antivirus para los servidores de correo Sendmail, Qmail, Postfix y Exim
- Análisis de mensajes, bases de datos y otros objetos en los servidores Lotus® Domino®
- Análisis de todos los mensajes en servidores Microsoft® Exchange, incluyendo carpetas públicas
- Certificado VMware Ready (para servidores de aplicaciones)

ADMINISTRACIÓN

- Instalación, control y actualización centralizada
- Una única consola de administración
- Panel de Control (dashboard) con información centralizada sobre la protección antivirus en la red
- Control de dispositivos para gestionar el uso de dispositivos extraíbles
- Políticas de seguridad específicas para usuarios remotos
- Compatible con tecnologías de control de acceso a redes (Cisco® NAC y Microsoft® NAP)
- Informes detallados sobre el estado de protección de la red

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes. Por favor visite www.kaspersky.es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.



COMPONENTES

Aplicaciones

Plataformas/ sistemas operativos soportados *

Kaspersky Anti-Virus for Windows® Workstations
Kaspersky Endpoint Security for Linux
Kaspersky Endpoint Security for Mac

Microsoft® Windows®
(incluyendo Microsoft® Windows® 7),
Linux y Mac

Kaspersky Endpoint Security for Smartphone

Windows® Mobile,
Symbian, BlackBerry y Android

Kaspersky Anti-Virus for Windows® Servers Enterprise Edition
Kaspersky Anti-Virus for Linux File Server
Kaspersky Anti-Virus for Windows® Servers
Kaspersky Anti-Virus for Novell NetWare

Windows® Servers
(incluyendo Windows Server® 2008 R2),
Novell NetWare, Linux y FreeBSD

Kaspersky Security for Microsoft® Exchange Servers
Kaspersky Anti-Virus for Lotus® Domino®
Kaspersky Anti-Virus for Linux Mail Server
Kaspersky Mail Gateway (solo AV)

Microsoft® Exchange Servers,
IBM® Lotus® Notes® / Domino®,
Sendmail, Qmail, Postfix y Exim

Kaspersky Administration Kit

Microsoft® Windows®

*Todos los requisitos completos del sistema
en www.kaspersky.es

KASPERSKY lab

PROTECCIÓN
MULTI-CAPA

Kaspersky Total Space Security

Kaspersky Total Space Security garantiza una protección integrada de las redes corporativas de cualquier tamaño y nivel de complejidad contra todo tipo de amenazas en Internet.

Kaspersky Total Space Security controla todos los datos entrantes y salientes, incluyendo correo, tráfico de Internet y todas las interacciones en la red. La solución integra componentes para la protección de estaciones, portátiles y smartphones garantizando un acceso seguro y rápido a los recursos de la red y a Internet, así como comunicaciones seguras por correo electrónico.

ASPECTOS DESTACADOS*

- Protección antivirus contra programas maliciosos, programas espía, ataques de hackers y correo no deseado a todos los niveles de la red corporativa.
- Compatibilidad con los principales sistemas operativos incluyendo Microsoft® Windows®, Linux y Mac
- Nuevo motor antivirus que garantiza el uso óptimo de los recursos del sistema
- Escalabilidad
- Protección proactiva contra nuevos programas maliciosos optimizada para puestos de trabajo y servidores de archivo
- Análisis en tiempo real del correo electrónico y tráfico de Internet
- Cortafuegos personal para la protección de cualquier tipo de red, incluyendo redes Wi-Fi
- Protección contra el spam y phishing
- Evita fugas de información desde smartphones perdidos
- Protección para servidores de ficheros que operan con Windows® (incluyendo Windows Server® 2008 R2), Linux y Novell NetWare
- Protección integral para los servidores de terminales y servidores de recursos compartidos
- Balance de la carga de los procesos del servidor
- Compatibilidad con los sistemas de almacenamiento y gestión jerárquica (HSM)
- Protección antivirus para los servidores de correo Sendmail, Qmail, Postfix y Exim
- Análisis de mensajes, bases de datos y otros objetos en los servidores Lotus® Domino®
- Análisis de todos los mensajes en servidores Microsoft® Exchange, incluyendo carpetas públicas
- Análisis en tiempo real del tráfico de HTTP, HTTPS, FTP y POP3 / SMTP (TMG)
- Protección de todas las versiones de Microsoft® ISA Server incluyendo granjas de servidores
- Protección de Microsoft® Forefront® TMG
- Amplia variedad de políticas de gestión y funcionalidades para los servidores Microsoft® ISA y Forefront® TMG
- Análisis antivirus centralizado del tráfico de Internet (HTTP/FTP)
- Análisis de las conexiones VPN
- Certificado VMware Ready (para servidores de aplicaciones)
- Compatibilidad con Check Point Firewall 1

ADMINISTRACIÓN

- Instalación, control y actualización centralizada
- Una única consola de administración
- Panel de Control (dashboard) con información centralizada sobre la protección antivirus en la red
- Control de dispositivos para gestionar el uso de dispositivos extraíbles
- Políticas de seguridad específicas para usuarios remotos
- Compatible con tecnologías de control de acceso a redes (Cisco® NAC y Microsoft® NAP)
- Informes detallados sobre el estado de protección de la red

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes que se utilice. Por favor visite www.kaspersky.es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.



COMPONENTES

Aplicaciones

Plataformas/ sistemas operativos soportados *

Kaspersky Anti-Virus for Windows® Workstations
Kaspersky Endpoint Security for Linux
Kaspersky Endpoint Security for Mac

Microsoft® Windows®
(incluyendo Microsoft® Windows® 7),
Linux and Mac

Kaspersky Endpoint Security for Smartphone

Windows® Mobile,
Symbian, BlackBerry y Android

Kaspersky Anti-Virus for Windows® Servers Enterprise Edition
Kaspersky Anti-Virus for Linux File Server
Kaspersky Anti-Virus for Windows® Servers
Kaspersky Anti-Virus for Novell NetWare

Windows® Servers
(incluyendo Windows Server® 2008 R2),
Novell NetWare, Linux y FreeBSD

Kaspersky Security for Microsoft® Exchange Servers
Kaspersky Anti-Virus for Lotus® Domino®
Kaspersky Security for Microsoft® Exchange Server 2003
Kaspersky Anti-Virus for Linux Mail Server
Kaspersky Mail Gateway

Microsoft® Exchange Servers,
IBM® Lotus® Notes® / Domino®,
Linux, Sendmail, Qmail,
Postfix y Exim

Kaspersky Anti-Virus for Microsoft® ISA Server and Forefront® TMG
Standard Edition
Kaspersky Anti-Virus for Microsoft® ISA Server Enterprise Edition
Kaspersky Anti-Virus for Proxy Server
Kaspersky Anti-Virus for Check Point FireWall-1

Microsoft® ISA Server, Microsoft®
Forefront® TMG Standard Edition, Squid
Proxy Server, Blue Coat SG (Security
Gateway) y Cisco® Content Engine

Kaspersky Administration Kit

Microsoft® Windows®

*Todos los requisitos completos del sistema
en www.kaspersky.es

KASPERSKY lab

PROTECCIÓN PARA
SERVIDORES DE
ARCHIVOS

Kaspersky Security for File Server

Kaspersky Security for File Server protege de forma segura los servidores de Microsoft Windows, Novell NetWare y Linux de todo tipo de programas maliciosos.

La protección antivirus es esencial ya que un sólo archivo puede infectar las estaciones de trabajo de todos los usuarios. La adecuada protección del servidor de archivos no sólo garantiza la protección de los usuarios y de sus datos, sino que también elimina el riesgo de que programas maliciosos realicen copias de backup de los archivos, lo que podría causar brotes continuos de malware y otros incidentes.

ASPECTOS DESTACADOS*

- Compatibilidad con los principales sistemas operativos incluyendo Microsoft® Windows®, Linux y Novell Netware
- Uso óptimo de los recursos del sistema
- Compatibilidad con los sistemas de almacenamiento y gestión jerárquica (HSM)
- Protección de los servidores de terminal y clusters
- Certificado VMware Ready
- Compatibilidad con el Sistema de Archivos NSS
- Compatibilidad con FreeBSD

CARACTERÍSTICAS*

- Protección para servidores de ficheros que operan con Windows® (incluyendo Windows Server® 2008 R2), Linux (incluyendo Samba) y Novell Netware
- Protección proactiva contra nuevos programas maliciosos
- Protección antivirus en tiempo real
- Tratamiento infecciones activas
- Análisis programados y bajo demanda de los sistemas de almacenamiento de archivos
- Análisis de las áreas críticas del sistema
- Aislamiento de entornos infectados
- Escalabilidad
- Copia de seguridad previa a la desinfección o eliminación

ADMINISTRACIÓN

- Instalación, control y actualización centralizada
- Posibilidad de elegir los métodos de instalación y gestión
- Sistema flexible de análisis y respuestas a incidentes
- Sistema de notificación del estado de la aplicación
- Informes detallados sobre el estado de protección de la red

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes. Por favor visite www.kaspersky.es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.



COMPONENTES

Aplicaciones

Kaspersky Anti-Virus for Windows® Servers Enterprise Edition
Kaspersky Anti-Virus for Linux File Server
Kaspersky Anti-Virus for Windows® Servers
Kaspersky Anti-Virus for Novell NetWare

Plataformas/ sistemas operativos soportados *

Windows®, Novell NetWare,
Linux y FreeBSD

Kaspersky Administration Kit

Microsoft® Windows®

*Todos los requisitos completos del sistema
en www.kaspersky.es

KASPERSKY lab

PROTECCIÓN
PARA SERVIDORES
DE CORREO

Kaspersky Security for Mail Server

Kaspersky Security for Mail Server es una solución que protege los servidores de correo y servidores de grupos de trabajo contra el malware y el spam.

El producto incluye aplicaciones que protegen los servidores de correo más populares, incluyendo Microsoft® Exchange, Lotus® Notes/Domino®, Sendmail, Qmail, Postfix y Exim. La solución también puede utilizarse para configurar una pasarela de correo dedicada.

ASPECTOS DESTACADOS*

- Compatibilidad con las últimas versiones de Microsoft® Exchange Server y IBM® Lotus® Domino®
- Protección eficaz contra el spam
- Uso óptimo de los recursos del sistema
- Actualizaciones fáciles y cómodas de las bases de datos de antivirus y antispam
- Administración basada en roles
- Certificado VMware Ready
- Incluye MTA (Mail Transfer Agent) independiente con filtrado Antivirus y Antispam
- Protección integrada para los servidores de correo Sendmail, Qmail, Postfix y Exim

CARACTERÍSTICAS*

- Protección integral de los servidores de correo contra todo tipo de programas maliciosos
- Protección eficaz contra spam
- Protección antivirus en tiempo real
- Análisis bajo demanda y programados de los correos electrónicos y bases de datos
- Análisis de los mensajes, bases de datos y otros objetos en los servidores Lotus® Domino®
- Análisis de todos los mensajes de los servidores Microsoft Exchange, incluyendo archivos públicos
- Compatibilidad con los clusters de Microsoft® Exchange Server 2007 y DAG for Microsoft® Exchange Server 2010
- Filtrado de mensajes por tipo adjunto
- Copia de seguridad de los datos antes de su eliminación o desinfección
- Escalabilidad
- Aislamiento de los objetos infectados
- Cancelación de los análisis repetidos de correo

ADMINISTRACIÓN

- Herramientas adecuadas para la instalación, gestión y actualización
- Informes detallados sobre el estado de protección de la red
- Sistema flexible de análisis y respuesta a incidentes
- Sistema de notificación del estado de la aplicación

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes que se utilice. Por favor visite www.kaspersky, es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.



COMPONENTES

Aplicaciones

Kaspersky Security for Microsoft® Exchange Servers
Kaspersky Anti-Virus for Lotus® Domino®
Kaspersky Security for Microsoft® Exchange Server 2003
Kaspersky Anti-Virus for Linux Mail Server
Kaspersky Mail Gateway
Kaspersky Anti-Spam

Plataformas/ sistemas operativos soportados *

Microsoft® Exchange Servers,
IBM® Lotus® Notes® / Domino®,
Linux, Sendmail, Qmail,
Postfix y Exim

Kaspersky Administration Kit

Microsoft® Windows®

*Todos los requisitos completos del sistema
en www.kaspersky.es

KASPERSKY lab

PROTECCIÓN PARA
PASARELAS DE
INTERNET

Kaspersky Security for Internet Gateway

Kaspersky Security for Internet Gateway garantiza un acceso seguro a Internet para todos los empleados de una organización.

Kaspersky Security for Internet Gateway es compatible con todas las versiones de los cortafuegos más populares. Los programas maliciosos y potencialmente peligrosos que funcionan mediante protocolos HTTP, HTTPS, FTP, POP3 Y SMTP son automáticamente eliminados del flujo de datos. Su tecnología de optimización, su escalabilidad y la compatibilidad con las últimas plataformas hacen de él, el producto ideal para organizaciones con grandes volúmenes de tráfico.

ASPECTOS DESTACADOS*

- Protección de Microsoft® Forefront® TMG
- Amplia gama de herramientas de configuración y de gestión de políticas
- Monitorización del status de aplicaciones (para Microsoft® ISA Server y Forefront® TMG)
- Análisis de las conexiones VPN
- Protección del tráfico de correo electrónico (protocolos POP3 y SMTP en TMG)
- Análisis del tráfico HTTP y FTP desde servidores públicos
- Certificado VMware Ready
- Compatibilidad con Check Point Firewall 1

CARACTERÍSTICAS*

- Análisis en tiempo real del tráfico en Internet a través de los protocolos HTTP, HTTPS, FTP, POP3 y SMTP en TMG
- Protección integral contra todo tipo de programas maliciosos
- Detección de programas potencialmente peligrosos
- Compatibilidad con los servidores Squid, Blue Coat y Cisco®
- Back up
- Balance de la carga de los procesos del servidor
- Escalabilidad

ADMINISTRACIÓN

- Herramientas adecuadas para la instalación, gestión y actualización
- Sistema flexible de análisis y respuestas a incidentes
- Informes detallados sobre el estado de protección de la red

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes que se utilice. Por favor visite www.kaspersky.es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.



COMPONENTES

Aplicaciones

Kaspersky Anti-Virus for Microsoft® ISA Server and Forefront® TMG Standard Edition
Kaspersky Anti-Virus for Microsoft® ISA Server Enterprise Edition
Kaspersky Anti-Virus for Proxy Server
Kaspersky Anti-Virus for Check Point FireWall-1

Plataformas/ sistemas operativos soportados *

Microsoft® ISA Server, Microsoft® Forefront® TMG Standard Edition, Squid Proxy Server, Blue Coat SG (Security Gateway) y Cisco® Content Engine

*Todos los requisitos completos del sistema en www.kaspersky.es

KASPERSKY lab

PROTECCIÓN PARA
ALMACENAMIENTO

Kaspersky Anti-Virus for Storage

Los sistemas de almacenamiento de datos en una red proporcionan a los empleados de organizaciones de cualquier tamaño un acceso rápido y fácil a la información compartida. Sin embargo, si una red corporativa no está protegida, el acceso a los archivos compartidos puede traer consecuencias indeseables. Un sólo archivo infectado puede poner en peligro toda la red, causando importantes daños en sus actividades y en su reputación. Por ello, la protección integral del sistema de almacenamiento de la red es esencial.

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes que se utilice. Por favor visite www.kaspersky.es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.

Kaspersky Anti-Virus for Storage protege la familia de productos de almacenamiento para redes EMC Celerra contra todo tipo de malware.

Kaspersky Anti-Virus for Storage es totalmente compatible con la gama de productos EMC Celerra. Ha sido especialmente diseñado para proporcionar el más alto nivel de protección, detectando y neutralizando el malware en los archivos almacenados en los sistemas Celerra. La solución permite a los administradores configurar el sistema para ejecutar los análisis en tiempo real, al tiempo que los objetos se guardan y modifican, o bien bajo petición del usuario si así lo desea.

CARACTERÍSTICAS*

- Protección para los sistemas de almacenamiento de datos EMC Celerra
- Compatibilidad con Windows® Server 2008 R2
- Compatibilidad con los sistemas de gestión y almacenamiento jerárquico (HSM)
- Protección proactiva contra nuevos programas maliciosos
- Protección antivirus en tiempo real
- Análisis programado de los almacenes de archivos
- Análisis de las áreas críticas del sistema
- Escalabilidad
- Copia de seguridad de los datos almacenados antes de la desinfección o eliminación
- Certificado VMware

ADMINISTRACIÓN

- Instalación, gestión y actualización centralizada
- Sistema de notificaciones del estado de la aplicación
- Informes completos sobre el nivel de protección de la red



COMPONENTES

Aplicaciones

Plataformas/ sistemas operativos soportados *

Kaspersky Anti-Virus for Storage

Windows Server®

Kaspersky Administration Kit

Microsoft® Windows®

*Todos los requisitos completos del sistema en www.kaspersky.es

KASPERSKY lab

SERVICIOS DE
PROTECCIÓN DE REDES

Kaspersky Anti-Spam for Linux

Es casi inevitable que cualquier cuenta de correo pueda ser objetivo de spam. Así, las compañías pierden tiempo de trabajo borrando decenas, si no son cientos, de correos no deseados. Otras consecuencias que se derivan del spam son el incremento del coste del tráfico de Internet, sistemas de correo sobrecargados y el aumento del riesgo de ataques de malware y phishing a la red.

Kaspersky Anti-Spam for Linux proporciona una completa y rigurosa protección contra spam a los usuarios de los sistemas de correo electrónico corporativos y públicos.

ASPECTOS DESTACADOS*

- Avanzadas tecnologías anti-spam
- Rápida reacción ante nuevas epidemias de spam
- Escalabilidad y eficiencia
- Administración centralizada

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Reglas de procesamiento flexibles
- Informes detallados
- Gestión de grupos de usuarios
- Actualización de las bases de datos automáticas o bajo demanda

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes que se utilice. Por favor visite www.kaspersky.es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.



COMPONENTES

Aplicaciones

Plataformas/ sistemas operativos soportados *

Kaspersky Anti-Spam for Linux

Linux

Kaspersky Administration Kit

Microsoft® Windows®

KASPERSKY lab

SERVICIOS DE
PROTECCIÓN DE REDES

Kaspersky Security for Smartphone

Fácil de instalar y gestionar, esta solución permite controlar, actualizar y proteger los dispositivos móviles que forman parte de la red corporativa, independientemente de dónde se encuentren. Asimismo, permite maximizar la productividad del negocio y reducir el Coste Total de la Protección.

La nueva solución Kaspersky Endpoint Security for Smartphone protege la información confidencial en los dispositivos móviles corporativos contra la pérdida, robo, acceso no autorizado y el malware móvil.

ASPECTOS DESTACADOS*

- **Protección antirrobo**
El bloqueo remoto, limpieza y rastreo vía GPS mantienen la información segura en caso de pérdida o robo de un smartphone.
- **SIM-Watch**
Cambiar una tarjeta SIM no implicará pérdida de control sobre un Smartphone corporativo. Todas las funcionalidades de seguridad remotas continúan funcionando y el propietario real del Smartphone será informado del número de móvil de un nuevo usuario.
- **Cifrado**
Archivos, carpetas y tarjetas de memoria pueden ser cifradas y protegidas con una contraseña.
- **Protección Anti-Virus**
Asegura protección en tiempo real con análisis bajo demanda y programados además de actualizaciones automáticas de virus.
- **Protección Anti-Spam**
Filtra automáticamente las llamadas y los mensajes SMS no deseados
- **Protección de la privacidad**
Los usuarios de Smartphones tienen el control sobre todos los contactos y datos que desean ocultar
- **Firewall**
Cortafuegos personal para proteger las conexiones durante la navegación

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Compatibilidad Multi-Plataforma
- Fácil Configuración
- Fácil Gestión

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes que se utilice. Por favor visite www.kaspersky.es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.



Plataformas de gestión compatibles:

Kaspersky Administration Kit 8.0

Microsoft System Center Mobile Device
Manager 2008 SP1

Sybase Afaria

Sistemas operativos compatibles

Symbian

Windows Mobile

BlackBerry

Android

KASPERSKY lab

SERVICIOS DE
PROTECCIÓN DE REDES

Kaspersky Hosted Security

Kaspersky Hosted Security utiliza filtros basados en la nube para proteger el correo corporativo y el tráfico de red frente al correo peligroso y los programas maliciosos; y filtra cualquier otro contenido antes de que alcance las fronteras corporativas. El servicio combina Hosted Email Security y Hosted Web Security y puede instalarse de forma muy rápida para proteger en tiempo real tanto para la oficina como para los usuarios remotos.

El servicio garantiza que los usuarios finales puedan trabajar con el correo electrónico y con Internet de forma segura y productiva.

BENEFICIOS CLAVE*

- Protección desde la nube
- Bajo coste total de la propiedad (TCO)
- No sobrecarga operaciones
- No requiere de gran inversión
- Costes predecibles
- Fácil de gestionar
- Protección para usuarios remotos
- Cumplimiento efectivo de las políticas
- Informes detallados
- Apoyo a la continuidad de las actividades

KASPERSKY HOSTED SECURITY ES IDEAL PARA AQUELLAS COMPAÑÍAS QUE:

- Requieren una protección efectiva y eficaz de la infraestructura informática corporativa frente a las amenazas de Internet y del correo electrónico.
- Desean implantar una estrategia de seguridad multicapa filtrando el contenido malicioso en la nube; además de proporcionar protección in situ
- Se preocupan por los costes de mantenimiento de los sistemas de seguridad informáticos
- Prefieren concentrar sus limitados recursos informáticos en sus principales actividades
- Se preocupan por la cantidad de amenazas y la destreza para combatir los ataques cada vez más sofisticados
- Están creciendo rápidamente y necesitan un sistema de seguridad que pueda expandirse rápidamente
- Poseen equipos geográficamente dispersos o un gran número de usuarios remotos

*Las funcionalidades descritas pueden variar según la combinación de componentes que se utilice. Por favor visite www.kaspersky.es para ver las descripciones de los componentes y recibir más información sobre sus características.



COMPONENTES

Kaspersky Hosted Email Security

El servicio garantiza y protege continuamente a las empresas contra las actuales y futuras amenazas de correo bloqueando los ataques desde la nube. Esta solución, que detecta amenazas que incluyen spam, intentos de phishing, troyanos, y otros programas maliciosos y ataques combinados antes de que alcancen la red, asegura un impacto mínimo tanto en el equipo informático como en los usuarios finales. El servicio proporciona a las compañías:


- Protección contra malware SMTP y correo no deseado
- Continuidad de la actividad si el servidor falla
- Protección contra la sobrecarga del servidor de correo
- Prevención de los ataques de denegación de servicio (DoS) y los ataques al directorio (DHA)
- Refuerzo la política de seguridad del correo por medio de filtros

Kaspersky Hosted Web Security

Combinando la seguridad y el filtrado de contenidos web en un solo servicio, Kaspersky Hosted Web Security protege de forma eficaz la red corporativa contra amenazas como el malware y el spyware. Además, controlando y filtrando los datos entrantes y salientes de la web y cumpliendo un adecuado uso de Internet, las empresas disponen de un entorno de trabajo más seguro y productivo para sus empleados. El servicio proporciona a las organizaciones:

- Protección contra contenidos web peligrosos o no deseados
- Productividad con una adecuada política de uso de la web
- Optimización de los recursos de la red reduciendo la congestión del ancho de banda
- Protección de los usuarios remotos
- Creación de informes completos

KASPERSKY lab

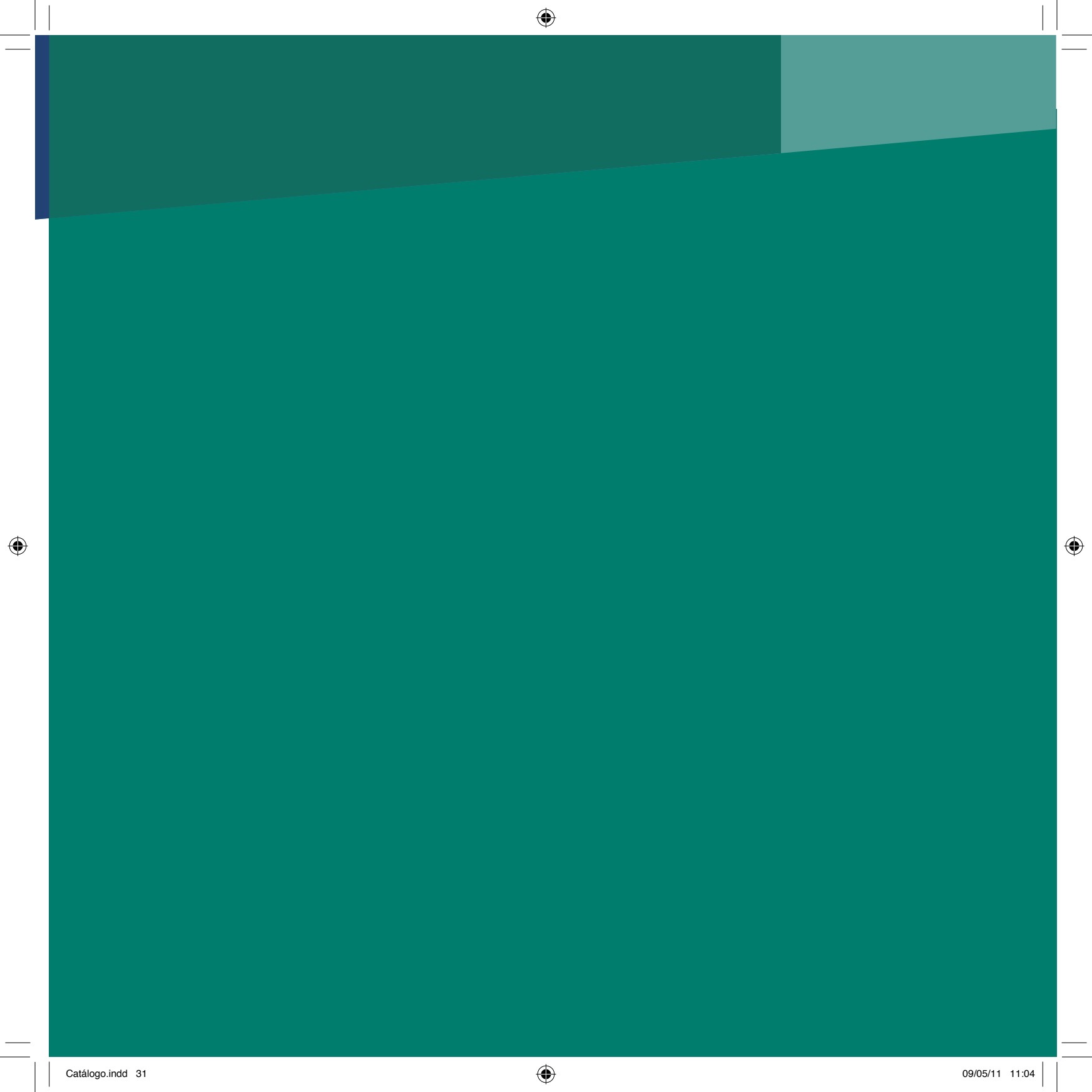


Kaspersky Lab Iberia:
www.kaspersky.es

Todo sobre seguridad informática:
www.viruslist.es
www.securelist.es

1997-2011 Kaspersky Lab Zao

Todos los derechos reservados. Las marcas comerciales y servicios registrados son propiedad de sus respectivos dueños. Mac y Mac OS son marcas registradas de Apple Inc. Cisco es una marca registrada de Cisco Systems Inc y/o de sus afiliados en los Estados Unidos y otros países. IBM, Lotus, Notes y Domino son marcas de International Business Machines Corporation, registrados en todo el mundo. Linux es la marca registrada de Linus Torvalds en los Estados Unidos y otros países. Microsoft, Windows, Windows Server y Forefront son marcas registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y otros países



KASPERSKY LAB

www.kaspersky.es