



**ZGT PROTEGE
EL ENTORNO DE TIC**

KASPERSKY lab



Centros de atención sanitaria

- 3500 estaciones de trabajo
- 250 000 pacientes
- Países Bajos
- Utiliza Kaspersky Endpoint Security for Business

LOS PACIENTES ESTÁN EN BUENAS MANOS EN ZGT: LA CALIDAD, LA ATENCIÓN AL CLIENTE, LA EXPERIENCIA Y LA SEGURIDAD SON FUNDAMENTALES. EL ENTORNO DE TIC ESTABLE AYUDA AL PERSONAL MÉDICO.

ZGT tiene la seguridad de saber que sus sistemas están a salvo de virus infecciosos gracias a Kaspersky Endpoint Security for Business. ZGT trata a más de 250 000 pacientes al año. El hospital trabaja constantemente para mejorar la calidad del cuidado que ofrece. Esto también se traduce en una inversión continua en el entorno de TIC de ZGT. El hospital utiliza sistemas avanzados, que garantizan un acceso rápido a los datos del paciente necesarios. Para minimizar el riesgo de caída del sistema, todo el entorno de TIC se ejecuta en dos ubicaciones: los hospitales de las ciudades de Almelo y Hengelo. Si se produce un fallo en una ubicación, los sistemas de la otra pueden tomar el relevo.

Sin riesgos de seguridad

ZGT no asume ningún riesgo de seguridad. El hospital utiliza Kaspersky Endpoint Security for Business para proteger aproximadamente 2500 estaciones de trabajo y más de 400 servidores. "Nos decidimos por Kaspersky Lab en 2012", relata Ilja Jochem, administrador jefe de servidores de ZGT. "El contrato con nuestro proveedor existente estaba a punto de vencer. Queríamos examinar los costes y las posibilidades de otro software de seguridad antes renovar con el actual. Tampoco estábamos satisfechos con la facilidad de uso de la gestión de esa solución. Establecer excepciones a las reglas, por ejemplo, era muy complicado".



"Desde que utilizamos Kaspersky Lab no hemos registrado brotes de virus. Las amenazas detectadas por el software se neutralizan de inmediato".

Ilja Jochem, administrador de servidores jefe de ZGT

Reto

ZGT quería tomar una decisión a conciencia sobre la solución de seguridad adecuada. Jochem lo explica: "Uno de nuestros requisitos era una pérdida de rendimiento mínima en las estaciones de trabajo, ya que se habían registrado quejas de los usuarios del sistema al respecto. También queríamos potentes opciones de gestión y el software tenía que ser capaz de ejecutarse en varias plataformas. Nuestras estaciones de trabajo son principalmente clientes ligeros con Windows® Embedded y clientes pesados con Windows 7, pero también queríamos proteger los dispositivos móviles. No creo que una iniciativa como la de "traiga su propio dispositivo" cuaje rápidamente en ZGT. Una razón es que utilizamos información confidencial y algunas aplicaciones específicas del hospital no funcionan en todos los dispositivos. Pero es mejor estar preparados".

Más barato y mejor

Tras una exhaustiva orientación, ZGT llegó a la conclusión de que Kaspersky Lab era la mejor opción. "Kaspersky Lab no solo presentó una propuesta atractiva a un precio inferior, sino que proporcionó una solución que satisfacía todos nuestros requisitos", afirma Jochem. "Recibimos comentarios positivos del mercado sobre ellos y la comunicación con Kaspersky Lab era buena. Mantuvimos una serie de reuniones, en las que participó su personal técnico, para responder a nuestras preguntas concretas. También recibimos una demostración clara de lo que el producto podría hacer".

Implantación y actualización sin problemas

La implantación inicial de Kaspersky Lab en las estaciones de trabajo y los servidores se desarrolló sin contratiempos. Jochem lo comenta: "Se suele invertir mucho tiempo en enumerar las excepciones necesarias. Ejemplo de ello serían un equipo de escritorio en el departamento de radiología con capacidad para grabar CD, o impedir el análisis completo de determinados archivos de Microsoft Exchange o SQL Server después de una modificación, lo que reduciría el rendimiento. Kaspersky Security Center gestiona estas excepciones a la perfección".



PROTECCIÓN

Sin brotes de virus desde la instalación de Kaspersky Lab



CONTROL

Sencilla gestión de excepciones; potentes funciones de generación de informes

2500

Estaciones de trabajo

400

Servidores

La solución de Kaspersky Lab

ZGT está muy satisfecho con su elección. "Desde que utilizamos Kaspersky Lab no hemos registrado brotes de virus. Las amenazas detectadas por el software se neutralizan de inmediato", señala Jochem. Esto es muy importante con vistas a la estabilidad del entorno de TIC de ZGT, que puede ser de vital importancia. Además, el impacto del software de Kaspersky Lab en el rendimiento del sistema es mínimo. "En comparación con nuestro software de seguridad anterior, es sin duda una mejora".

Potente función de generación de informes

En conclusión, en ZGT también están entusiasmados con la facilidad de uso de Kaspersky Endpoint Security for Business, sobre todo porque va más allá de la simple configuración del software. "Las funciones de generación de informes son muy potentes. Cada mañana, a las ocho en punto, recibo automáticamente un informe de gestión en mi buzón de correo. El informe no solo muestra los virus detectados en servidores o estaciones de trabajo concretos, sino los servidores y estaciones de trabajo más vulnerables. El informe también proporciona información sobre el estado de nuestras licencias", afirma Jochem.



MOST TESTED*
MOST AWARDED*
KASPERSKY LAB
PROTECTION

*kaspersky.com/top3

KASPERSKY LAB

Kaspersky Lab

C/ Virgilio, nº 25, 1º B
28223 Pozuelo de Alarcón (Madrid)
retail@kaspersky.es
www.kaspersky.es

Si desea obtener más información acerca de los servicios y productos de Kaspersky, póngase en contacto con su representante de cuentas o visite www.kaspersky.es

© 2015 Kaspersky Lab Iberia, España. Todos los derechos reservados. Las marcas comerciales y marcas de servicios registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. Mac y Mac OS son marcas registradas de Apple Inc. Cisco es una marca comercial o marca comercial registrada de Cisco Systems, Inc. y de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. IBM, Lotus, Notes y Domino son marcas comerciales de International Business Machines Corporation, registradas en muchas jurisdicciones de todo el mundo. Linux es la marca comercial registrada de Linus Torvalds en Estados Unidos y en otros países. Microsoft, Windows, Windows Server y Forefront son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y en otros países. Android™ es una marca registrada de Google, Inc. La marca comercial BlackBerry es propiedad de Research In Motion Limited, está registrada en Estados Unidos y podría estar pendiente de registro o registrada en otros países.