

Agente e-discovery de GigaTrust: Cumplimiento del servicio de correo electrónico con las políticas de medios de prueba

¿Cómo pueden las organizaciones de TI y jurídicas buscar y leer contenido con protección RMS y a la vez reducir los costes de e-discovery (e-descubrimiento) al mismo tiempo?

“Uno de los métodos más lógicos para almacenar datos electrónicos como, por ejemplo, correos electrónicos... es implantar una solución de archivo digital que pueda hacer frente a los requisitos de e-descubrimiento y que no suponga un gran problema para las organizaciones de TI y jurídicas.”

– Osterman Research, junio de 2007

En la era del e-descubrimiento, estar preparado es clave

El siglo XXI nos ha aportado numerosos avances tecnológicos. Por lo tanto, no es ninguna sorpresa que el correo electrónico se ha convertido en el medio de comunicación preferente en el mundo laboral y en otros ámbitos. Se estima que un usuario medio de empresa envía y recibe 140 correos electrónicos al día, un promedio de un correo electrónico cada 3,4 minutos. El cambio de las comunicaciones basadas en papel y de los archivadores repletos de documentos a la mensajería electrónica ha dado lugar a que un número creciente de empresas tenga que aprender y abordar los retos que supone el e-descubrimiento (medios de prueba de fuente electrónicas). Este aumento de la dependencia en la comunicación electrónica supone una mayor responsabilidad para Vd. y las organizaciones con las que interactúa respecto a la manera en la que se gestionan los correos electrónicos; la importancia es aún mayor cuando se pierden o no se puede tener acceso a los mismos.

GigaTrust le ayuda a proteger y archivar el correo electrónico, de forma que la información sea fácilmente accesible

GigaTrust ha ampliado su solución Intelligent Rights Management™ para facilitar el e-Descubrimiento en las organizaciones que hayan implantado los Servicios de Gestión Empresarial de Permisos (RMS) de Microsoft®. Ahora, cuando los correos electrónicos se procesan para su transferencia a un sistema de archivo y se dispone del producto de software e-Descubrimiento de GigaTrust, se puede buscar el correo electrónico con protección RMS.

Cuando el software procesa el correo electrónico, comprueba el contenido con protección RMS y los archivos adjuntos. El sistema de GigaTrust buscará en todos los enlaces de un correo electrónico y todos los archivos adjuntos. Si alguna parte del correo electrónico tiene protección RMS, la protección se detecta y se elimina. Seguidamente, el correo electrónico se reconstruye y se muestra como cualquier otro correo electrónico con enlaces y archivos adjuntos. El mensaje electrónico se envía, a continuación, al sistema de archivo de la organización o al sistema e-descubrimiento, y una vez almacenado, se puede indexar y realizar una búsqueda.

continuación >

El correo electrónico es cada vez más aceptado como prueba en los procedimientos jurídicos y actualmente supone un 75 % del conjunto de los procesos de e-descubrimiento.





Las organizaciones de TI y jurídicas pueden buscar y leer contenido de manera instantánea, transformando la información en un activo de la empresa que disminuye los costes de detección, mejora el soporte jurídico y facilita la investigación interna.

El Agente e-Discovery de GigaTrust puede incluso utilizarse como soporte para el envío de archivos .pst de Microsoft Outlook a servicios externos de e-descubrimiento. Simplemente hay que cargar el contenido del archivo .pst en un buzón o carpeta de procesamiento, supervisado por el Agente e-Discovery. A continuación, el Agente procesará el correo electrónico en la manera arriba indicada. Se puede crear un archivo .pst a partir de los correos electrónicos sin protección y enviarse al servicio externo de e-descubrimiento.

Gracias a nuestro enfoque innovador en la facilitación de la búsqueda de contenido, el Agente e-Discovery se puede ampliar para dar soporte a numerosos servidores de Microsoft Exchange y procesar cantidades ingentes de correos electrónicos. Esto se logra a través de las técnicas avanzadas que se utilizan en el procesamiento y la descriptación del correo electrónico.

Entre las ventajas de e-Discovery de GigaTrust, se encuentran:

- Des-criptación de correos electrónicos con protección RMS y reconstrucción sin protección cuando la situación lo requiere.
- Facilidad de búsqueda en un sistema de archivo de correos electrónicos.
- Ahorro de tiempo al proporcionar un acceso fácil a la información en situaciones de e-descubrimiento durante la búsqueda de archivos.
- Control de la manera en la que el contenido se utiliza y distribuye, más allá de un control sencillo de acceso.

GigaTrust ofrece una manera eficaz y fácil de prevenir la pérdida de propiedad intelectual, mientras ayuda a que su servicio de correo electrónico cumpla con las políticas organizativas o gubernamentales de descubrimiento.



Sobre GigaTrust

GigaTrust es un proveedor líder de software de seguridad para contenidos y correo electrónico, tanto para el sector público como para el privado. GigaTrust es el único proveedor de Intelligent Rights Management™—IRM (Gestión Inteligente de Permisos) que combina tecnologías innovadoras y de nueva generación en seguridad de contenidos basándose en la plataforma de seguridad Microsoft Windows Rights Management Services (RMS). En Febrero de 2003, se constituyó la primera asociación estratégica con Microsoft y se lanzó oficialmente el primero de la familia de los productos de la gestión inteligente de permisos basados en la plataforma de la Gestión de Servicios de Derechos (RMS). GigaTrust es un Gold Partner de Microsoft.

La familia de productos y servicios de GigaTrust es fácil de usar y fácil de implementar tanto para el autor como para el destinatario del contenido protegido. Los productos y servicios de GigaTrust incluyen soluciones de seguridad para correos electrónicos/adjuntos y protección de documentos, aprovisionamiento automático de usuarios externos, contenido web, archivos compartidos en la red, repositorios de contenidos, posibilidad de realización de descubrimiento, y soporte del Smartphone de BlackBerry. Para más información sobre GigaTrust visite nuestras páginas web: www.gigatruster.com o www.gigatruster.es.

Oficinas centrales de GigaTrust EEUU, Herndon, VA, Estados Unidos www.gigatruster.com

Oficina en Europa Calle Almagro 14, 4ª - 28010 Madrid, España +34 911 268 588 ventas@gigatruster.es www.gigatruster.es