

SOFTWARE Y CONTROL DE RIESGOS

Herramientas

Privacidad de datos al alcance de todos

La compañía estadounidense Giga Trust comienza en España su actividad europea ofreciendo protección de información

T. RUIZ-TAPIADOR *Madrid*

Virus, manipulación de datos confidenciales, troyanos o suplantación de identidad. Hoy en día, el intercambio de información está expuesto a numerosos peligros a los que hay que añadir otra incertidumbre, ¿sabemos qué ocurre con los datos importantes que se envían por correo electrónico? Hasta ahora, no se podía poner límites ni conocer qué hacía el remitente con los archivos recibidos. Basándose en esto, la empresa Giga Trust ha desarrollado un software que permite limitar y seguir aquello que se envía en un e-mail. Esta aplicación de seguridad evita, si se desea, que

los datos enviados puedan ser transmitidos, impresos o manipulados.

Aprovechar los recursos tecnológicos y al mismo tiempo proteger la propiedad intelectual es posible gracias a la Gestión Inteligente de Permisos (IRM) que se compone de un paquete de productos y que ha convertido a Giga Trust en líder de la seguridad corporativa. La compañía estadounidense, con sede en Washington, pensó en España como primer escalón para su expansión europea tras contar con ocho años de trayectoria en ese país y con una cartera de clientes que contaba con las principales multinacionales. Además, Giga Trust, desde

2003, lleva a gala tener como socio a Microsoft.

Marie-Claire Pfeiffer, consejera delegada de la enseña en España, afirma que "el control y seguimiento de la información que contienen algunos mensajes electrónicos es fundamental para el buen funcionamiento de una empresa", ya que "es necesario centrarse en la confidencialidad de los datos y evitar que caigan, por ejemplo, en manos de la competencia". Además, añade que el software que han desarrollado "puede proteger hasta 70 tipos de archivos diferentes", que van desde documentos y hojas de cálculo hasta archivos creados por programas específicos de profesionales



Marie Pfeiffer, consejera delegada de Giga Trust España.

como arquitectos, ingenieros o contables.

Precisamente, es en el ámbito de la ingeniería donde los prototipos y maquetas en tres dimensiones son más vulnerables, ya que "de un simple archivo se puede obtener las medidas reales", comenta la responsable. Para evitar que los técnicos pierdan el control sobre sus proyectos compartidos, mediante correo electrónico, Blackberry, *pendrive* o teléfono móvil, Giga Trust, ha diseñado también una nueva versión de su software para controlar este tipo de archivos más complejos.

"Giga Trust no sólo sirve como límite de lo que se envía o traspasa", comenta la consejera, "además gracias a él se puede conocer en manos de quién se encuentran los datos enviados", añade.

La mayor parte de las fugas de información se producen desde el interior de la empresa. Además, esto puede suponer la violación de la Propiedad Intelectual y las consecuencias para una compañía pueden ser aún más nefastas. "En España, la Ley de Protección de Datos es una de las más duras", por eso Pfeiffer recomienda la prevención en todas las firmas.

"El seguimiento de la información es básico para el buen funcionamiento de una empresa", afirma Pfeiffer



Con CONTROL

- Fácil configuración de la pasarela (activación - desactivación de fuentes).
- Administración y seguimiento de la calidad del servicio, según ANS.
- Transparencia, agilidad y rapidez de procesos.

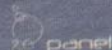
Con **r2o** sí es posible integrar bajo una **única Pasarela de Acceso** todas las fuentes de información que intervienen en el proceso de gestión del riesgo de crédito.

Con FLEXIBILIDAD

- Adaptable: a procesos y Legacy Systems.
- Modular: permite añadir extensiones específicas sin modificar el producto y compatibles en futuras versiones.
- Escalable: permite la incorporación posterior de nuevas fuentes.

Con FUNCIONALIDAD

- Única pasarela de acceso a múltiples fuentes de información.
- Fuentes externas (privadas o públicas) e internas (bases de datos de clientes, listas negras, sistemas de facturación).
- Consultas independientes o integradas en el workflow de decisión.
- El motor permite realizar cualquier personalización, rating o análisis con la información facilitada por la fuente.



© Panel Sistemas Informáticos 2004.
© RIZQalia.
panel.es
rizqalia.es
info@rizqalia.es



Software de gestión integral del riesgo de crédito