

nota de prensa

Madrid, 17 de mayo de 2007

Conclusiones de la jornada internacional organizada hoy por la Asociación Española para el Fomento de la Seguridad de la Información, ISMS Forum Spain

ESPAÑA ES UNO DE LOS PAÍSES QUE MENOS CUMPLE CON EL ESTÁNDAR MUNDIAL QUE GARANTIZA LA PROTECCIÓN DE LA INFORMACIÓN

- *Las empresas españolas se están retrasando en adoptar la norma internacional de calidad ISO 27000 que garantiza que cumplen los más estrictos estándares de seguridad en la gestión de la información, un área de **enorme importancia estratégica** para lograr organizaciones **responsables, eficaces y competitivas** en el ámbito global.*
- *El director de la AEPD, **Artemi Rallo**; el vicepresidente de IRCA, **Vincent Desmond**; y el subdirector general de Servicios de la Sociedad de la Información del MITYC, **Salvador Soriano**, han sido algunos de los ponentes de este **congreso internacional al que han asistido más de 200 expertos** y que ha servido para inaugurar las actividades de ISMS Forum Spain.*

Con apenas una decena de empresas certificadas, **España es por ahora uno de los países que menos se ajusta al estándar mundial de calidad ISO 27000**, que certifica el cumplimiento de una óptima seguridad y confidencialidad en la manipulación y protección de datos. Según las cifras oficiales, **en marzo de 2007 apenas había nueve empresas certificadas en nuestro país**, cifra ínfima comparada con las 2.043 firmas japonesas que ya cumplen con esta norma básica que garantiza la adecuada gestión de la información, **elemento clave para la competitividad y supervivencia de las organizaciones del siglo XXI**.

La norma mundial de calidad ISO/IEC 27000 se estableció en 2005 para certificar que las empresas disponen de los dispositivos tecnológicos y prácticas de gestión adecuadas que garantizan la total seguridad en la transferencia y custodia de los datos de sus clientes, proveedores y demás información confidencial que poseen. Con más de 2.000 empresas certificadas, **Japón encabeza la lista de países** que mejor se ajustan al ISO 27000, **seguido por Reino Unido con 329 compañías, India con 285, Taiwán con 127 y Alemania con 74**. Con tan escaso cumplimiento del estándar, **España se situaría actualmente al mismo nivel que Arabia Saudí o Filipinas, y por detrás de países como México, Turquía o Polonia**.

Este dato contrasta fuertemente con el muy elevado porcentaje de empresas españolas que se ajustan a otras certificaciones mundiales de calidad, como la ISO 9000 para los productos y servicios, o la ISO 14000 para el cumplimiento de estándares medioambientales.

La información se ha dado a conocer hoy, 17 de mayo, durante **la celebración en Madrid de una jornada internacional** sobre seguridad de la información que sirvió para inaugurar las actividades de la **Asociación Española para el Fomento de la Seguridad de la Información, ISMS Forum Spain**, fundada en febrero por un grupo de empresas e instituciones especialmente comprometidas con la importancia estratégica de la seguridad de la información en las organizaciones.

La escasa cifra de empresas certificadas en España ha sido la cuestión que ha acaparado mayor atención por parte de **los más de 200 profesionales del sector que han asistido al Congreso**. Muchos expertos han puntualizado que la cifra de nueve empresas ha variado desde la última revisión oficial de marzo de 2007 y **el número de organizaciones en el país que se ajustan al estándar de calidad ISO 27000 es ya cercano a las 20**, mientras existiría otra decena que se encuentra en proceso de obtenerlo. No obstante, esta cifra seguiría siendo muy pequeña en comparación con los países que ocupan los primeros puestos de la lista.

nota de prensa

“Si consideramos que España es el octavo país del mundo en términos de Producto Interno Bruto y que estamos entre los cinco países con mayor número de certificaciones de calidad en lo que se refiere a la norma ISO 9000, **no tiene ningún sentido el retraso que lleva España en la adopción del estándar mundial en la calidad de la gestión de la información**”, ha comentado Gianluca D’Antonio, presidente de ISMS Forum Spain, la asociación organizadora del Congreso.

Según D’Antonio, **este retraso se debe a que en los últimos años las empresas españolas han dedicado la mayor parte de sus esfuerzos a crecer y consolidar sus negocios**. “Generalmente una compañía presta más atención a la seguridad de la información en la etapa siguiente, después de haber logrado un negocio estable y un mercado maduro”, comenta. “Es entonces cuando se dedican a implantar las medidas complementarias de seguridad que mejoran el nivel de servicio. **Las empresas tienen ahora que darse cuenta de que obtener el estándar de calidad ISO 27000 es una oportunidad de negocio**. Cuando, por ejemplo, un banco está certificado, está garantizando a los clientes que su negocio cumple con las mejores normas de seguridad establecidas a escala mundial”.

El Congreso ha aportado una visión global de la situación actual, los retos futuros y las tendencias que seguirá en los próximos años la implementación de sistemas de gestión de seguridad de la información en España. El encuentro se ha celebrado en el **Auditorio 200** del edificio de ampliación del **Museo Reina Sofía** (Ronda de Atocha, s/n. Madrid) de las **9:30** y hasta las **18:00** horas.

Artemi Rallo, nuevo **director de la Agencia Española de Protección de Datos**, ha inaugurado el Congreso con una ponencia sobre “*Los retos de la protección de datos en España*”, en la que ha destacado el papel de la institución que dirige en vigilar que las empresas cumplen con las normas vigentes de gestión de la información.

Tras él, expertos internacionales han expuesto el posicionamiento de España con respecto a otros países en lo relativo a la implementación de sistemas de gestión de seguridad de la información. La sesión de la mañana ha contado con la intervención del subdirector del International Register of Certificated Auditors (**IRCA**), **Vincent Desmond**.

Por la tarde, **Luis Jiménez**, subdirector general adjunto del **Centro Criptológico Nacional (CCN)**, ha hablado de “*El factor tecnológico de la seguridad de la información*” y a continuación un panel de expertos españoles, responsables de la seguridad de la información de tres grandes empresas (**Gas Natural, Bankinter e Iberdrola**) han explicado su experiencia en la implementación de sistemas de seguridad de la información. El Congreso ha sido clausurado por el **subdirector general de Servicios de la Sociedad de la Información, Salvador Soriano**, quien ha expuesto las políticas europeas sobre seguridad de la información y las actuaciones del **Ministerio de Industria, Turismo y Comercio** en el marco del Plan Avanza. El programa completo de la jornada está disponible en www.ismsforum.es

ISMS Forum Spain es una asociación sin ánimo de lucro que abre sus puertas a todas las organizaciones y particulares que trabajan en pro de la seguridad de la información y para minimizar los múltiples riesgos que amenazan la protección de la información, elemento clave para las organizaciones del siglo XXI. Ya son 50 las empresas y cerca de 400 los profesionales que forman parte de ella. La organización de su primera jornada internacional ha sido posible gracias al patrocinio de seis empresas vinculadas al sector de la seguridad de la información: **Écija, Ernst & Young, Hewlett-Packard, S21sec, Steria y Symantec**, así como la colaboración de otras muchas entidades.

Para más información contactar con:
Cristina Saura, jefa de Prensa (685 36 00 73) csaura@ismsforum.es