

Tendrá lugar el 25 de noviembre, organizado por la revista SIC

TISEC 2003, un espacio profesional para marcar los cauces de la gestión de la seguridad de la información

La revista SIC organizará el 25 de noviembre en Madrid la primera edición de Espacio TISEC, un evento en el que se pretende aunar el conocimiento y la experiencia de destacados profesionales, a fin de conocer cuáles son los parámetros que están marcando hoy la gestión de la seguridad de la información y de la seguridad TIC, y que, obviamente, condicionarán su futuro. Espacio TISEC 2003 está copatrocinado por las firmas Deloitte & Touche, Ernst & Young, KPMG y PricewaterhouseCoopers.

La gestión de los riesgos de seguridad de la información y de los sistemas tecnológicos que la tratan constituye un ámbito de actividad profesional y empresarial creciente, entre otras razones porque los buenos directivos de compañías y de centros públicos saben que no disponer en sus organizaciones de una estructura dedicada a velar por la seguridad de la información, es un hecho poco prudente hoy, y en algunos ámbitos podría resultar hasta contrario a normas de obligado cumplimiento, si dicha supuesta inexistencia de estructuras lleva aparejada una desatención del cumplimiento de la legislación específica sobre protección de datos personales o una falta de diligencia en la seguridad del tratamiento de datos corporativos.

La cuestión actualmente no se centra tanto en justificar en la necesidad de protección –lo que siempre resulta necesario–, como en tener el conocimiento suficiente para enfocar adecuadamente la implantación de dicha función en la empresa, cuyo principal objetivo es el de gestionar los riesgos de seguridad de la información y de seguridad de los sistemas tecnológicos que la tratan. Existen para ello estándares internacionales, cuyo ejemplo más paradigmático lo constituye la ISO 17799, cuya divulgación en España está siendo amplia.

No obstante, el mejor camino para obtener conocimiento directo acerca de este asunto es escuchar a aquellos profesionales que están pudiendo poner en práctica en sus empresas modelos de gestión de la seguridad, y también a los asesores que colaboran en el diseño de iniciativas corporativas de alto nivel.

Conferencias y debates

Esto es, precisamente, lo que aporta Espacio TISEC 2003, a través de la exposición por parte de muy notables expertos españoles de SCH, Endesa, Telefónica y la UPM, de cuatro temas capitales en el mundo de la protección; a saber: el análisis de

riesgos de seguridad, el plan director de seguridad, el cuadro de mando de seguridad, y el alineamiento de las herramientas técnicas de protección con las necesidades de gestión de riesgos de seguridad.

Igualmente, especialistas de Deloitte & Touche, Ernst & Young, KPMG y PricewaterhouseCoopers, debatirán en mesa redonda un asunto del máximo interés a todos los efectos: ¿qué líneas de actuación prioritarias van a marcar el rumbo de las inversiones en seguridad de la información?

Espacio TISEC 2003 propone también un segundo y paradigmático debate sobre los retos que se plantean hoy los directivos de seguridad de la información y de seguridad TIC, en el que está prevista la participación de gestores expertos de BBVA, Caja Madrid, Iberdrola y Ocaso. ■



ESPACIO TISEC 2003 – AVANCE DE PROGRAMA

- Entrega de documentación
- Presentación
- Ponencia: **El arte y la ciencia del análisis de riesgos.**
- Ponente: **José Antonio Castro**, Director de Seguridad Informática de SCH.
- Coloquio
- Pausa-Café
- Ponencia: **Por el buen camino: el plan director de seguridad de la información.**
- Ponente: **Ramón Montes**, Coordinador de Seguridad Informática de Endesa.
- Coloquio
- Ponencia: **Una herramienta valiosa: el cuadro de mando de seguridad de la información.**
- Ponente: **Manuel Carpio**, Director de Seguridad de la Información y de Prevención de Fraude de Telefónica S.A.
- Coloquio
- Debate: **¿Qué líneas de actuación prioritarias van a marcar el rumbo de las inversiones en seguridad de la información?**
- Participantes:
 - **Rafael Ortega**, Director de Enterprise Risk Services de Deloitte & Touche
 - **Antonio Ramos**, Gerente de Technology and Security Risk Services de Ernst & Young
 - **Carmen Gutiérrez del Olmo**, Manager Information Risk Management Madrid de KPMG
 - **José María Insua Ortiz de Urbina**, Director responsable de los Servicios de Seguridad de la Información y las Comunicaciones de PricewaterhouseCoopers.
- Almuerzo
- Ponencia: **¿Se alinean las funcionalidades de las herramientas técnicas de protección con las necesidades de gestión de riesgos de seguridad TIC en las organizaciones?**
- Ponente: **José Antonio Mañas**, Catedrático de Ingeniería Telemática. ETSI de Telecomunicación. Universidad Politécnica de Madrid.
- Coloquio
- Debate: **¿Cuáles son los retos que se plantean hoy los directivos de seguridad de la información y de seguridad TIC?**
- Participantes:
 - **F^o Javier García Carmona**, Director de Seguridad de la Información y Comunicaciones de Iberdrola.
 - **David Jorrín**, Jefe del Departamento de Seguridad Informática de Ocaso.
 - **Santiago Moral**, Responsable Corporativo de Seguridad Lógica del Grupo BBVA.
 - **Miguel Ángel Navarrete**, Director de Seguridad Informática de Caja Madrid.
- Clausura