

FICHA TÉCNICA

Título: Estudio sobre el Sector de la Seguridad TIC en España

Año: 2008

Fuente: Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación (INTECO)

Nº de páginas: 100

Acceso/coste: Gratuito, descargable de Internet

Localización: http://www.inteco.es/Seguridad/Observatorio/Estudios_e_Informes/Estudios_e_Informes_1/Estudio_sector_seguridad_tic_espana



Se trata del primer informe del Grupo de Análisis y Estudio de la Seguridad de la Información y la e-Confianza. Esta iniciativa, promovida por INTECO, ha supuesto la constitución de un grupo de expertos en seguridad con el propósito de contribuir a formular un diagnóstico sobre la situación actual del sector de la seguridad TIC en España. El fin es aportar una visión detallada y actual acerca del mercado de la seguridad en nuestro país, haciéndose eco de sus necesidades y sus oportunidades.

Descripción y contenido

INTECO ha puesto en marcha y liderado un *think tank* o grupo de expertos de alto nivel integrado por miembros del sector privado y la comunidad científica relacionados con la seguridad en España y con personas relevantes del sector público en la materia, para el análisis de la seguridad de la información en el ámbito de las Tecnologías de la Información y la Comunicación.

Sus objetivos son: en primer lugar, realizar un diagnóstico y prospectiva del mercado de la seguridad de la información en España y su entorno; en segundo lugar, el estudio de las tendencias en seguridad TIC y su impacto en la Administración Pública, el sector empresarial y los ciudadanos; y realizar, en tercer lugar, un análisis del mercado (actores, oferta y demanda, etc.) que permita conocer los modelos de negocio establecidos en el mismo, así como el posicionamiento e importancia de la seguridad TIC en el conjunto de la economía.

Estructura del informe

1. Presentación y objetivos
2. Introducción
3. Mercado de la seguridad TIC
4. Factores impulsores e inhibidores
5. Análisis de la demanda de seguridad TIC
6. Prospectiva y tendencias
7. Políticas públicas en seguridad TIC
8. Recomendaciones
9. Anexos

Índice de gráficos

Principales conclusiones

El mercado mundial de la seguridad ha experimentado fuertes crecimientos, al igual que el mercado español. Los servicios de seguridad representan el 54,9% del mercado, el software de seguridad un 36,4% y, el hardware de seguridad el 8,7%. Existen dos dificultades que son: la ausencia de datos consolidados sobre el mismo y los vertiginosos cambios en la naturaleza de las amenazas a las que debe dar respuesta. Para mejorar es necesario pasar de una mentalidad reactiva "demanda de urgencia" a una proactiva.

Este informe se enmarca en los objetivos generales del Plan Avanz@ para intentar paliar los problemas existentes en el campo de la seguridad.

- Aumentar el grado de concienciación, formación y sensibilización de los ciudadanos, empresas y Administraciones Públicas.
- Estimular la incorporación de la seguridad de las organizaciones como factor crítico para el aumento de su competitividad.
- Desarrollar una infraestructura eficaz para la ejecución de la política nacional de seguridad de la información.

El informe ofrece una perspectiva de la situación actual del sector de la seguridad TIC en España.

En conclusión hogares, pymes y grandes empresas parten de puntos muy diferentes en cuanto a sus demandas de seguridad TIC:

- Los **hogares** con un uso del 94% de antivirus y un 75% de cortafuegos son las medidas más utilizadas. Es preciso que orienten su cultura de seguridad de un comportamiento pasivo a un comportamiento más proactivo.
- En las **Pymes** la formación y concienciación son los aspectos clave para configurar adecuadamente la demanda de seguridad. El concepto de gobernanza de la seguridad TIC de las grandes empresas debe extenderse a las medianas y pequeñas empresas, con una estrategia nacional de seguridad.
- Las **grandes empresas** tienen una evolución positiva en el campo de seguridad. En este colectivo, las pautas de la gobernanza de la seguridad TIC marcan el camino a seguir y debería conducir a formular una estrategia nacional de seguridad.