

29/06/2012

EPR06/2012

[www.enisa.europa.eu](http://www.enisa.europa.eu)

## El informe de la Agencia de la UE ENISA llama a dar el pistoletazo de salida al mercado de seguros cibernéticos

Los ciudadanos europeos y las empresas podrían beneficiarse de una mejor protección de sus sistemas informáticos y de sus datos si el mercado de seguros cibernético empieza a funcionar, según un nuevo informe de la Agencia Europea de Seguridad de la Información (ENISA).

El [informe](#), titulado *"Incentivos y obstáculos para el mercado de seguros cibernéticos en Europa,"* pone de relieve el hecho de que, si bien la seguridad cibernética es una preocupación importante para los responsables políticos europeos y nacionales, empresas y ciudadanos, la cobertura tradicional ofrecida por los proveedores de seguros de Europa puede que, con algunas excepciones, no aborde de manera exhaustiva los riesgos digitales.

Los obstáculos para el desarrollo de un mercado de la seguridad cibernética efectivo incluyen la falta de datos actuariales sobre la magnitud del riesgo y la incertidumbre sobre qué tipo de riesgos deben estar asegurados. Para abordar estas cuestiones, ENISA propone cuatro recomendaciones:

- La recopilación de datos empíricos sobre ciber seguros en Europa, mirando a los tipos de riesgos asegurados, las primas pagadas y los niveles de pagos para determinar las tendencias futuras. La acción puede ser llevada a cabo por las empresas aseguradoras, empresas o las autoridades reguladoras
- El examen de los incentivos a las empresas para mejorar la seguridad de sus datos como una manera para que puedan reducir su riesgo y responsabilidad financiera si violan las normas de protección de datos. Encontrar hechos junto con la Comisión Europea sería un primer paso para la comprensión de esta área.
- El establecimiento de marcos acordados para ayudar a las empresas a poner un valor cuantificable de su información. El trabajo podría ser asistido por asesores de seguridad de la privacidad y la información, suscriptores y la Comisión Europea. ENISA también podría proporcionar un mayor apoyo.
- Una exploración de la función de los gobiernos como un asegurador de último recurso, siguiendo otros modelos en los que la intervención política queda en evidencia cuando se trata de riesgos catastróficos. Esto podría ser investigado por los gobiernos de los Estados miembros de la UE y por la Comisión Europea.

El Director Ejecutivo de ENISA, el Profesor Udo Helmbrecht, comentó: "Este nuevo informe de ENISA indica que hay potencial para las políticas europeas de seguridad cibernética y la legislación debe ser complementada por un mercado de seguros cibernéticos centrado en la prevención. Además de proporcionar seguridad, un mercado desarrollado en esta área ayudaría a mejorar los niveles de seguridad cibernética poniendo un coste real a los incidentes cibernéticos y mostrando los beneficios de implementar buenas prácticas de seguridad. "

El informe completo está disponible [aquí](#).



**29/06/2012**

EPR06/2012

[www.enisa.europa.eu](http://www.enisa.europa.eu)

**Para entrevistas:** Graeme Cooper, Jefe de Asuntos Públicos, [graeme.cooper@enisa.europa.eu](mailto:graeme.cooper@enisa.europa.eu), Móvil: + 30 6951 782 268, o Nicole Falessi, Experto, [resilience@enisa.europa.eu](mailto:resilience@enisa.europa.eu)

*Traducción. La versión original en inglés es el documento auténtico.*

[www.enisa.europa.eu](http://www.enisa.europa.eu)

