

El sistema de calificación de la seguridad de LEET SECURITY es reconocido por ENISA

La Agencia Europea para la Seguridad de la Información y las Redes acaba de publicar la lista de los esquemas de certificación para cloud existentes entre los que se encuentra el primer sistema de etiquetado de la seguridad desarrollado por LEET SECURITY sobre la base de su sistema de calificación.

Información para prensa sobre leet security: por favor contacte con el Área de Comunicación a través del correo electrónico info@leetsecurity.com o en el teléfono +34 91 112 4966.

Madrid, a 25 de febrero de 2014 – La Agencia Europea para la Seguridad de la Información y las Redes ([ENISA](#)), como apoyo a la Estrategia de la UE para el Cloud Computing, ha elaborado una lista de esquemas de certificación para la nube ([CCSL – Cloud Computing Certification Schemes List](#)). Esta acción ayudará a los usuarios a decidir sobre la seguridad de los diferentes servicios cloud. La lista ha sido desarrollada por ENISA en estrecha colaboración con la Comisión Europea y el sector privado (EC Certification Selected Industry Group).

CCSL proporciona una visión general de los diferentes esquemas de certificación existentes que pueden ser relevantes para los clientes de cloud computing. CCSL también muestra cuales son las principales características de cada esquema de certificación. Por ejemplo, CCSL responde a cuestiones como “quién emite las certificaciones”, “¿es auditado el proveedor de servicios?”, “¿quién audita?”, etc. CCSL proporciona enlaces y referencias a cada esquema de certificación para consultas adicionales.

El novedoso servicio de calificación de seguridad ofrecido por [leet security](#) aportará información a los potenciales clientes de servicios cloud sobre las medidas de seguridad implantadas, así como su capacidad de respuesta en caso de incidente. Para ello, el análisis que se realiza incluye factores a largo plazo de la entidad (estrategia empresarial, solvencia financiera, rotación de personal...) junto a factores



[#securitylabelling](#)
[#securityrating](#)

Leet security, SL
Vivero de Empresas de Móstoles Tecnológico –
c/Federico Cantero Villamil, 2bis
28035 Móstoles (Madrid)
Teléfono: 91 112 4966
Correo electrónico: info@leetsecurity.com
Twitter: [leet_security](#)
Web: www.leetsecurity.com



tradicionales como pueden ser la existencia de políticas de seguridad, la realización de auditorías periódicas o la obtención de certificaciones

De esta forma, la calificación ofrecida por [leet security](#) para un determinado servicio puede ser utilizada por el cliente para valorar *a priori* la confidencialidad, la integridad y la disponibilidad del mismo en relación con los ofrecidos por otros proveedores y contrastar con sus propias necesidades.

[leet security](#) también aplica un procedimiento novedoso en cuanto a la valoración de la calificación puesto que combina la tradicional evaluación por tercero independiente con la auto-declaración. Este sistema se complementa con auditorías periódicas lo que dota al esquema de una gran agilidad y evita, en gran manera, los posibles conflictos de intereses presentes en todos los mecanismos que utilizan un tercero de confianza.

Acerca de Leet Security

leet security SL es una agencia de calificación de riesgos de seguridad para proveedores TIC que ha desarrollado el primer sistema de etiquetado de la seguridad. La aplicación de estos mecanismos de valoración a los servicios TIC es muy novedosa y leet security ha sido pionera en su aplicación a nivel europeo.

Con un capital 100% español, inició su andadura en diciembre de 2010 y recientemente ha publicado la primera versión del estándar de medición que se encuentra disponible en su página web (www.leetsecurity.com).

La calificación es un sistema que permite a los usuarios de servicios cloud de manera sencilla e intuitiva conocer las medidas de seguridad implantadas por su proveedor y mejorar el proceso de selección permitiendo elegir el servicio que mejor se adecúe al perfil de riesgo de la organización. Por su parte, los proveedores pueden simplificar los procesos de *due diligence* al contar con un mecanismo que les permite informar a sus usuarios sobre los niveles de seguridad implementados, así como el cumplimiento con diversas normativas.



[#securitylabelling](#)
[#securityrating](#)

Leet security, SL
Vivero de Empresas de Móstoles Tecnológico –
c/Federico Cantero Villamil, 2bis
28035 Móstoles (Madrid)
Teléfono: 91 112 4966
Correo electrónico: info@leetsecurity.com
Twitter: [leet_security](#)
Web: www.leetsecurity.com