

S21sec colabora con ISMS Forum para impulsar la inteligencia colectiva en ciberseguridad

18 septiembre 2017 por Redacción

<http://www.techweek.es/seguridad/noticias/1018400004801/s21sec-colabora-isms-forum-impulsar-inteligencia-colectiva-ciberseguridad.1.html>

Con el fin de compartir información de forma inmediata y prevenir y mitigar riesgos, ISMS Forum pone en marcha el proyecto de Compartición de Indicadores de Compromiso basado en la plataforma libre MISP y en el que participa S21sec junto a grandes compañías.

La Asociación Española para el Fomento de la Seguridad de la Información, [ISMS Forum Spain](#), dentro de su filosofía de colaboración e impulso de la seguridad de la información, ha puesto en marcha un proyecto de compartición de indicadores de compromiso basado en la plataforma libre [MISP](#) (Malware Information Sharing Platform), con el objetivo de fomentar el intercambio de información sobre incidentes de seguridad entre un grupo de empresas de referencia de sectores como el bancario, industrial o asegurador.

Así, el proyecto de Compartición de Indicadores de Compromiso se estructura en dos fases de desarrollo, la primera de interconexión y la segunda de automatización, y cuenta con la participación de grandes compañías y la colaboración de S21sec.

La primera fase del proyecto ha consistido en la interconexión de diferentes organizaciones a través de un nodo central proporcionado por ISMS Forum, permitiendo a cada entidad compartir indicadores de compromiso con el resto de participantes, canalizándolo y almacenándolo en un entorno centralizado, y controlado mediante el uso de perfiles de usuarios y grupos de acceso para cada organización.

Además de la información compartida por las entidades participantes, la plataforma incluye feeds de diversos CERTs y compañías de todo el mundo como Belgian Ministry of Defence, NATO NCIRC o CERT-EU.

En una segunda fase, proporcionará la infraestructura necesaria para que las entidades participantes conecten la plataforma con sus elementos de seguridad

y posibiliten la sistematización en la compartición de los indicadores y la respuesta inmediata.

Según Francisco Lázaro, director de Estudios del Centro de Estudios de Movilidad e Internet de las Cosas de ISMS Forum, “la inteligencia en el campo de la ciberseguridad requiere de proyectos como el de ISMS Forum para que realmente sea tengamos inteligencia colectiva y dar un salto cuantitativo y cualitativo en la industrialización de la ciberdefensa”.

Por su parte, Agustín Muñoz-Grandes, CEO de S21sec, reconoce que “es muy satisfactorio promover esta iniciativa entre las empresas españolas y colaborar estrechamente con el ISMS Forum y con otros CERTs y compañías de todo el mundo, en el intercambio estructurado de datos sobre incidentes de seguridad. Este proyecto ayudará sin duda a prevenir ataques, mitigarlos y mejorar el ecosistema de la ciberseguridad en su conjunto”.

Plataforma libre y gratuita

[MISP \(Malware Information Sharing Platform\)](#) es una plataforma libre y gratuita que ayuda a compartir indicadores de compromiso (IOCs) encontrados en Incidentes de Seguridad y que fue desarrollada por un ingeniero belga en 2011 y posteriormente ha sido adoptada por el Ministerio de Defensa Belga y por la OTAN.

Esta plataforma comunitaria permite almacenar la información de forma estructurada para después poder realizar correlación de incidentes, exportar los IOCs de forma automatizada para enviarla a los IDS o al SIEM o incluso a otras instancias MISP.