

REUNIÓN MENSUAL ASIS CAPÍTULO MÉXICO A.C



Construyendo el ASIS que todos queremos

ASIS CAPÍTULO MÉXICO A.C. | REUNIÓN MENSUAL | AGOSTO 2017
¡Gracias a nuestro patrocinador por hacer de este evento todo un éxito!

AGOSTO 2017

Sponsored by  **GSI**
SEGURIDAD PRIVADA



Fecha: 01 de Agosto

Lugar: Hacienda de los Morales, Salón Terraza

Patrocinador: el GSI Seguridad Privada, S.A de C.V

Asistentes: 214 asistentes

La reunión mensual de ASIS Capítulo México del mes de Agosto contó con la presencia del Maestro Amaury Fierro, Dir. General de OSINT Latinoamérica quien habló sobre fuentes abiertas y los beneficios en la seguridad estratégica.

Mencionó que las fuentes identificadas que se tienen son muchas y dispersas, desde datos, directorios, hasta medios impresos, información generada por la academia, publicado o no a la que se puede acceder, imágenes y de las más importantes -por cuestiones tecnológicas- Internet con sus 1.73 mil millones de sitios tan sólo registrados en la red superficial y 85 millones de dominios en los 60 sitios más visitados de la internet profunda, más lo que no se genera de manera dinámica.

Sin duda una de las mejores fuentes de consulta para OSI es internet ya que crece todo el tiempo. En tan sólo un minuto se mandan 16 millones de mensajes de texto, 900 mil personas accesan a Facebook y 15 mil imágenes se transfieren, 156 millones de correos son mandados, subidas 46 mil fotografías a Instagram y se descargan 346 mil apps. Una mina de oro para los analistas e investigadores que buscan más información para poder generar productos de inteligencia.

El también consultor de contraterrorismo y ciberseguridad, recalcó que la OSI es muy antigua, no surge con internet pero este sí la potenció y que como toda metodología de investigación tiene ventajas tales como la cantidad y aumento de datos disponibles diariamente, la accesibilidad, el tiempo (un valor añadido para el ámbito de la seguridad), un amplio poder explicativo, no es intrusiva pues disminuye los riesgos de infiltración e intervención de comunicaciones y puede ser adaptada a las necesidades del usuario.

Pero sus desventajas son el creer que todo se puede encontrar a través de la red y debido a su gran volumen es fácil perderse en la información consumiendo así mucho tiempo en la investigación por lo que se requiere de una buena capacitación.

Lo cierto es que el más del 80 por ciento de la información presentada proviene de estas fuentes según la Agencia Central de Inteligencia de los Estados Unidos y en cuanto al impacto que puede tener en términos de la información de una organización estos se reducen considerablemente ya que con el 5 % del costo que se paga por obtener la información se puede lograr el 80 % por ciento del valor de la ésta, necesita al interior de las empresas. Para el mundo de la seguridad privada la información es un insumo constantemente requerido de manera permanente, por lo que las fuentes abiertas pueden ayudar a disminuir los costos relacionados a este tema.

Es importante resaltar que al hablar de inteligencia de fuentes abiertas no se refiere únicamente a la cantidad de información sino también a la existencia de herramientas que permiten explorarla de manera eficiente. “La OSI es hablar de usar las herramientas, acomodarlas y armar un sistema propio de información siguiendo una metodología rigurosa, sobre todo para analizar que la información que se presenta tiene un grado de certeza amplio y a partir de ahí generar los productos de inteligencia” dijo Fierro, quien comentó que OSI no utiliza solamente los buscadores populares sino técnicas, herramientas o motores más especializadas como el navegador Orion C diseñado específicamente para monitorear sitios web, informar sobre cambios y generar alertas, entre otros cientos más que tienen que ver con la eficiencia en el manejo de la información.

La parte técnica para generar OSI muchas veces es gratuita pero se debe contar con analistas entrenados que puedan generar la información en el menor tiempo posible.

Sus metodologías son modulables, por tanto se puede utilizar en el mundo de la seguridad privada para generar análisis de riesgo, detección de amenaza, vulnerabilidades, análisis de exposición, es decir la posibilidad de poner al analista en el lugar del criminal y a partir de ahí elaborar el perfil de nivel de exposición.

Con esta herramienta aplicada a la red es posible generar entre un 70 y 80 % de la información requerida disponible para cualquier análisis.

También puede ser una metodología que ayude a guiar la creación de unidades de inteligencia al interior de las organizaciones con el fin de empezar a generar información propia a bajos costos. “En el mundo de la seguridad la información de calidad ayuda a tomar mejores decisiones para las empresas y para los clientes a los que se protegen. Identificar vulnerabilidades, niveles de exposición, riesgos a los que se exponen son cuestiones que hacemos todos los días pero con esta metodología se hace de manera más eficiente a un costo menor”, concluyo.

Un curso de capacitación básico para OSI puede ir desde 4 hasta 20 horas, existen cursos medios y avanzados de 20 a 60, pero siempre será un trabajo diario pues todos los días se crean y aparecen nuevas herramientas de investigación.

REUNIÓN MENSUAL ASIS CAPÍTULO MÉXICO A.C



En esta ocasión, el patrocinador del evento fue el GSI Seguridad Privada, S.A de C.V., cuenta el respaldo de más de 42 años de experiencia ofreciendo servicios de guardias especializados Armados y sin armas, traslado y protección a ejecutivos, custodia de mercancías en unidades equipadas con rastreo satelital, seguridad electrónica, servicios de reacción y patrullaje en todo el territorio nacional.

