

Webcast Advanced Persistent Threat

Análisis de Flame con SysInternals (04 de Julio a las 16:00 horas)

En este Webcast daremos una primera visión de cómo administradores de sistemas e investigadores de seguridad, se pueden enfrentar a amenazas de tipo persistente (Advanced Persistent Threat), utilizando para ello las herramientas de Microsoft SysInternals.

Para la primera sesión, se utilizará como demostración la reciente aparición de un Malware que ha dado mucho que hablar dentro de la comunidad de seguridad, así como en equipos de gobierno y fuerzas de seguridad: el Malware FLAME.

Con la información obtenida en esta primera sesión, se podrá comprobar como los analistas de sistemas, así como administradores de seguridad, pueden utilizar estos datos para mitigar la amenaza utilizando para ello una arquitectura basada en Microsoft.

<https://msevents.microsoft.com/CUI/EventDetail.aspx?EventID=1032518505&Culture=es-ES&community=0>

Ponente: **Juan Garrido**

Puesto: Consultor de Seguridad en InnoTec-Entelgy

Blog personal: <http://windowstips.wordpress.com>

Empresa: <http://www.innotecsystem.com>

Webcast Mitigación de amenazas

¿Amenazas a mí? Sácale partido a tu arquitectura (05 de Julio a las 16:00 horas)

A través de la información recogida y analizada en el Webcast anterior (Análisis de Flame con Sysinternals), se procederá a mitigar una posible amenaza, utilizando para ello la propia infraestructura Microsoft que posea un cliente específico. A lo largo de la sesión, se dará una visión global y ejemplos específicos como por ejemplo Active Directory o PowerShell.

<https://msevents.microsoft.com/CUI/EventDetail.aspx?EventID=1032518510&Culture=es-ES&community=0>

Ponente: **Juan Garrido**

Puesto: Consultor de Seguridad en InnoTec-Entelgy

Blog personal: <http://windowstips.wordpress.com>

Empresa: <http://www.innotecsystem.com>