

En reportes recientes, como el NIST institute report del gobierno de USA, el UK Security Breach y Verizon Business Data Breach Investigation, indican que del 75% al 86% de los ataques a empresas se realizan explotando vulnerabilidades en sitios de Internet. La situación en México no es nada alentadora, somos el segundo lugar mundial como víctima del ciber-crimen (Fuente:SSP), de lo poco contabilizado por la PGR las instituciones mexicanas perdían 500 MDP en 2008, y en cuanto a legislación basta decir que solo existe un solo artículo sobre seguridad informática en el código penal federal y apenas en 2010 se aprobó la ley de protección de datos. Es por ello que el Open Web Application Security Project (OWASP), la institución mas reconocida mundialmente en seguridad en aplicaciones organiza la conferencia:

OWASP Day México 2010

El Rol de la Seguridad en Aplicaciones y el Ciber-crimen en México y Latinoamérica

A llevarse a cabo este 4 de Junio de 2010 en el ITESM Campus Aguascalientes.

Este es el único evento en México especializado en seguridad en aplicaciones Web, con el objetivo de difundir la cultura de seguridad en aplicaciones como una medida que permita incrementar la competitividad de la industria México ante el mundo. En este evento podrá conocer las principales herramientas (de código abierto y comerciales), estándares y lineamientos relevante para CEOs, CIOs, CTOs, CISOs, Administradores de TI y desarrolladores de cualquier empresa que utilice aplicaciones o que provea sitios de Internet y/o servicios por Internet a sus clientes. Todo esto de la mano de expositores internacionales y nacionales de prestigio de la talla de:

Pravir Chandra. CTO Fortify USA. Creador del modelo de madurez de seguridad de software de OWASP (Open Software Assurance Maturity Model - OpenSAMM)

Ing. Fausto Estrella. Coordinador General de la unidad de atención a crímenes tecnológicos de la Policía Cibernética de Jalisco

Victor Chapella. Fundador y CEO de Sm4rt Security Services y Líder del capítulo de OWASP en la ciudad de México.

Jesús Rosas. Manager del Programa de Seguridad en Aplicaciones para el corporativo GE. Administrador de uno de los programas más exitosos del mundo para una empresa de 300,000 empleados en todo el mundo.

Eduardo Vela Nava. Investigador de Seguridad en Google México. Participante en múltiples conferencias (como BlackHat) y su trabajo ha derivado en reportar vulnerabilidades en software como en el reciente Internet Explorer 8.

Para mas información del evento y las sesiones de entrenamiento vea www.owaspdaymexico.com o si gusta que tengamos una sesión informativa con su institución por favor contacte a alguno de los miembros del equipo coordinador.

Juan Carlos Calderón (Coordinador)
Betty Cardiel (Vinculación Empresarial)
Armando Melendez (Patrocinadores)
Emmanuel Lara (Co-anfitrión y Logística)
Kate Hartmann (Director de Operaciones)

juan.calderon@owasp.org albertina.cardiel@owaspdaymexico.com armando.melendez@owaspdaymexico.com emmanuel.lara@owaspdaymexico.com kate.hartmann@owasp.org