

Horario: De 9:00h a 18:00h

Duración: 2 días (16 horas) **Objetivos del curso:** Este curso se inscribe en la necesidad de profundizar ya dado a esta cuestión en el curso de "Hacking Aplicado", así como las necesidades entre las empresas nacionales, de acuerdo con la seguridad de Aplicación auditorías que ya se impartió. De esta manera, con escenas de demostración concreta, los participantes pueden identificar los mejores sistemas a llevar a cabo, entender y probar los muchos métodos existentes de ataque y, sobre todo, saber emplear los métodos de defensa, aplicando las mejores prácticas de desarrollo seguro.

Resumen de contenido del programa:

Módulo 1: Sistemas de exposición

- Aplicaciones Web, Web Services, Back Office, sistemas electrónicos de pagos, los sistemas de Intranet

Módulo 2: Métodos de ataque

- Inyección de SQL / Comando de la inyección; sistema de archivos; desbordamientos de búfer, Cross Site Scripting, de Denegación de Servicio; Hacking de los períodos de sesiones; Man-in-the-media; Phishing

Módulo 3: Métodos de Defensa

- Autenticación, Autorización, Administración de períodos de sesiones; criptosistemas; de validación de datos; firewalls y aplicaciones IDSs

Módulo 4: Principios de Seguros de Desarrollo

- Tratamiento de errores, mantenimiento, seguridad de bases de datos, seguridad de aplicaciones medio ambiente; Registro de los acontecimientos, el Sistema de Seguimiento de Caza; el Desarrollo de Seguros en JSP, ASP en el Desarrollo de Seguros, Seguros de desarrollo en PHP.

Destinatarios:

Este curso está destinado a directores de empresas, directores (SI, IT, administrativo, financiero, jurídico, comercial), los administradores de sistemas y analistas de aplicaciones, y los coordinadores responsables de la infraestructura Web.

Metodología:

Sesiones conjuntas de teoría y práctica, con la descripción de la asignatura y la experimentación en el ordenador personal. Se llevarán a cabo ejercicios y simulaciones de situaciones prácticas.

Trainers:

Este curso está coordinado y dirigido por D. António Sousa, Director Técnico de Marketware Europa (representante y socio de Symantec SSL, Qualys, N-Stalker y Keynote, entre muchos otros).

Ofertas:

- CD con documentación.
- Documentación de apoyo.

Para inscribirse o pedir información Teléfono - +34913570667 E-mail - formacion@marketware.eu

Dirección -

Calle Lopez de Hoyos 35, Oficina 41, Madrid 28002, España

[Formulario de inscripción](#)