



**Deloitte CyberSOC Academy,
en colaboración con
FIDETIA, tiene el placer de
invitarle al**

Taller de Hacking

Agenda

Durante la jornada, se introducirá a los asistentes en los conceptos relacionados con el Hacking y la Ciberseguridad, desde el punto de vista de la demanda del mercado profesional y desde un punto de vista técnico. Conceptos como APT, *malware*, troyano y *botnets* serán explicados e introducidos de manera práctica mediante ejemplos concretos. Del mismo modo, se expondrán a partir de demostraciones prácticas en tiempo real las diferentes técnicas que los ciberdelincuentes utilizan para obtener información de sus objetivos, de cara a recopilar inteligencia para poder planificar ataques dirigidos de cara a comprometer su seguridad.

Preinscripción:

Se llevará a cabo a través del *email* deloittecybersocacademy@deloitte.com, hasta 5 días laborables antes del comienzo del curso. Por favor, adjunte los siguientes datos del participante en el *email* de inscripción:

Nombre y apellidos, *email*, empresa, cargo y CIF.

Lugar

Salón de Grados, E.T.S.
Ingeniería Informática,
Universidad de Sevilla

Fecha

27 de septiembre de 2016

Hora

16:30 - 18:30 h

Duración

2 horas

Ponente

Manuel Vargas, gerente
Deloitte IT ERS

Ponente

Deepak Daswani

@dipudaswani

Experto en Ciberseguridad y
formador especializado en
Hacking y Ciberseguridad.



Deloitte hace referencia, individual o conjuntamente, a Deloitte Touche Tohmatsu Limited ("DTTL") (*private company limited by guarantee*, de acuerdo con la legislación del Reino Unido), y a su red de firmas miembro y sus entidades asociadas. DTTL y cada una de sus firmas miembro son entidades con personalidad jurídica propia e independiente. DTTL (también denominada "Deloitte Global") no presta servicios a clientes. Consulte la página <http://www.deloitte.com/about> si desea obtener una descripción detallada de DTTL y sus firmas miembro.

© 2016 Deloitte, S.L.