

# SEMINARIO «INGENIERÍA SOCIAL»

## DESCRIPCIÓN

Los días 25, 26 y 27 de febrero [José André Morales](#) del [SEI, Software Engineering Institute](#), de la [Universidad Carnegie Mellon](#) impartirá en INTECO el seminario «Ingeniería social».

Este seminario forma parte de las actividades del **Programa de Excelencia en Ciberseguridad (PECS)** del Plan de Confianza Digital, cuyo objetivo es la promoción y captación de talento en ciberseguridad.

Aunque se impartirá en castellano, se recomienda tener un nivel alto de inglés para su correcto aprovechamiento.

El aforo del seminario está limitado, los interesados en asistir deberán enviar un correo a [formacion@inteco.es](mailto:formacion@inteco.es) adjuntando su CV antes del **17/02/2014**. Entre todos los solicitantes, INTECO seleccionará aquellos perfiles que considere puedan tener un mejor aprovechamiento del seminario según los objetivos que persigue el Programa de Excelencia. Una vez se comunique a aquellos que han sido seleccionados, será necesario el abono de **60€** por alumno en concepto de tasas.

Los alumnos que finalicen satisfactoriamente el seminario recibirán un diploma acreditativo en el que se reflejarán las horas de formación; asimismo, INTECO se reserva el derecho de poder premiar u otorgar algún tipo de beca a los mejores alumnos.

## AGENDA PROPUESTA

Horario	Título	Temática
<b>Día 1 – 25 Febrero</b> 12:00 – 14:00 15:30 – 18:30	<b>Social engineering (ethical hacking)</b>	Qué es la Ingeniería social y técnicas empleadas para engañar a los usuarios
<b>Día 2 – 26 Febrero</b> 09:00 – 14:00 15:30 – 18:30	<b>Evaluación de sospechas</b>	Técnicas empleadas para la detección de infecciones.
<b>Día 3 – 27 Febrero</b> 09:00 – 14:00	<b>Ejercicios prácticos</b>	Empleando máquinas virtuales se realizarán una serie de ejercicios prácticos relacionados con la materia impartida en los días anteriores.
<b>Total horas formación: 18</b>		



inteco

Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación

