

INTRODUCCIÓN

“Las redes sociales online son servicios prestados a través de Internet que permiten a los usuarios generar un perfil público, en el que plasmar datos personales e información de uno mismo, disponiendo de herramientas que permiten interactuar con el resto de usuarios afines o no al perfil publicado.”

“Estos nuevos servicios se configuran como poderosos canales de comunicación e interacción, que permiten a los usuarios actuar como grupos segmentados: ocio, comunicación, profesionalización, etc.”

“La notoriedad de estos espacios sociales online no queda exenta de riesgos o posibles ataques malintencionados. Es una preocupación de las organizaciones nacionales, europeas e internacionales con competencias en las materias afectadas por el uso de estas redes, que han impulsado la elaboración de normas y recomendaciones dirigidas a garantizar el acceso seguro de los usuarios –con especial atención a colectivos de menores e incapaces- a estas nuevas posibilidades online.”

Del documento con licencia Creative Commons “Estudio sobre la privacidad de los datos personales y la seguridad de la información en las redes sociales online”, elaborado por el Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación INTECO y la Agencia Española de Protección de Datos AEPD, y publicado el 12 de febrero de 2009.

Fuente: <http://observatorio.inteco.es>

DIRIGIDO A

Público en general y de forma muy especial a jóvenes, adolescentes y padres de familia.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información dirigirse a:

Dña. **Beatriz Miguel Gutiérrez**
Secretaría Dirección EUITT
Cátedra UPM Applus+
Email: bmiguel@euitt.upm.es
Teléfono: 91 336 7842
Atención de 09:00 a 11:30 horas



Cátedra UPM Applus+ de Seguridad y Desarrollo de la Sociedad de la Información

SEMINARIO

SEGURIDAD EN REDES SOCIALES: ¿ESTÁN NUESTROS DATOS PROTEGIDOS?

Miércoles 6 de mayo de 2009

Escuela Universitaria de Ingeniería
Técnica de Telecomunicación
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA MADRID

Escuela Universitaria de Ingeniería
Técnica de Telecomunicación

Campus Sur UPM
Sala de Grados 3004

Madrid, 6 de mayo de 2009

ASISTENCIA GRATUITA

PROGRAMA

Hora	Actividad	
INAUGURACIÓN		
09:00	- D. Artemi Rallo Director de la AEPD	
09:30	- D. Arturo Canalda Defensor Menor Comunidad Madrid	
	- Dña. María Teresa González Defensora Universitaria UPM	
	- D. Pablo Pérez Gerente Observatorio INTECO	
	- D. Jorge Ramió Director Cátedra UPM Applus+	
Hora	Conferencia	Ponente
09:30	Los menores y las nuevas tecnologías	D. Arturo Canalda Defensor Menor
10:00	Las redes sociales como nuevo entorno de confianza	D. Ícaro Moyano Tuenti
10:30 - 11:15 DESCANSO E INVITACIÓN A CAFÉ EN LA CAFETERÍA DEL CAMPUS		

INVITADOS A ESTE SEMINARIO

D. Artemi Rallo Lombarte
Director de la Agencia Española de Protección de Datos AEPD

D. Arturo Canalda González
Defensor del Menor de la Comunidad de Madrid

Dña. María Teresa González Aguado
Defensora Universitaria de la UPM

Hora	Conferencia	Ponente
11:15	Redes sociales: nueva frontera para la privacidad de los <i>digital babies</i>	D. Emilio Aced APDCM
11:45	Diagnóstico sobre la seguridad de la información y privacidad en las redes sociales online	D. Pablo Pérez INTECO
Hora	Actividad	
COLOQUIO		
	Moderador:	
	- D. Justo Carracedo Cátedra UPM Applus+	
	Participan:	
12:15	- Dña. María Teresa González UPM	
13:45	- D. Emilio Aced APDCM	
	- D. Ícaro Moyano Tuenti	
	- D. Pablo Pérez INTECO	

D. Antonio Troncoso Reigada
Director de la Agencia de Protección de Datos de la Comunidad de Madrid APDCM

D. Emilio Aced Félez
Subdirector de Registro de Ficheros y Consultoría de la APDCM

Dña. Gemma Déler Castro
Directora IT & Telecom BU de Applus+

Hora	Actividad
	CONCLUSIONES Y CLAUSURA
13:45	- D. Antonio Troncoso Director APDCM
14:00	- Dña. Gemma Déler Directora IT & Telecom Applus+
	- D. Rafael Herradón Subdirector EUITT
	- D. Justo Carracedo Catedrático EUITT
	- D. Jorge Ramió Director Cátedra UPM Applus+



D. Ícaro Moyano Díaz
Director de Comunicación de Tuenti

D. Pablo Pérez San-José
Gerente del Observatorio de la Seguridad de la Información, Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación INTECO

Se entregará certificado de asistencia con 3 créditos CPE a quien lo solicite