

ENCUENTRO

Nuevos retos para
la protección de
los derechos de
las personas ante
el impacto de
Internet

Horario y dirección de contacto

Mañana de L a V: 9.00 a 14.00 h

Santander

Campus de Las Llamas
Avda. de los Castros, 42
39005 Santander
Tlf.: 942 29 87 00

Madrid

C/ de Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tlf.: 91 592 06 31 / 33

A partir del 17 de junio

Mañana de L a V: 9.00 a 14.00 h
Tarde de L a J: 15.30 a 18.00 h

Santander

Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tlf.: 942 29 88 00

alumnos@uimp.es
www.uimp.es

Patrocinio



Este curso es susceptible de ser reconocido como formación permanente del profesorado para el personal docente de los centros que imparten las enseñanzas reguladas en la Ley Orgánica 2/2006, de Educación, en base al artículo 21 y 29 de la Orden EDU/2886/2011, de 20 de octubre, por la que se regula la convocatoria, reconocimiento, certificación y registro de las actividades de formación permanente del profesorado.

Código 65PA- ETCS: 1,5

Dirección

Mar España Martí
Directora de la Agencia Española de Protección de Datos

Secretaría

Cristina López Heras
Secretaria General de la Agencia Española de Protección de Datos

En el momento actual de desarrollo de sociedad digital se plantea un amplio abanico de retos para la protección de los datos personales en relación con colectivos específicos como son los menores por el amplio uso de dispositivos digitales.

Adicionalmente, es preciso dar respuesta a los novedosos tratamientos de categorías especiales de datos que están teniendo lugar como son los relativos a los neurodatos, cuyo tratamiento por las neurotecnologías puede obtener información cerebral y utilizarse con fines predictivos o de perfilado de los individuos. Por lo que es preciso analizar su calificación como datos personales y las garantías que ofrece la normativa de protección de datos sobre su tratamiento.

Y analizar la utilización de nuevas tecnologías como la Inteligencia Artificial desde la perspectiva de la administración, de su incidencia en el derecho a la protección de datos y de su incidencia en la actividad de los profesionales de la privacidad, así como del desarrollo de las nuevas propuestas de plataformas de acceso descentralizado a datos personales como son los espacios de datos.

Y describir los recientes sistemas de garantías para la realización de transferencias internacionales de datos a los Estados Unidos de América.

Estos retos exigen la actualización permanente de los criterios para la aplicación de la normativa de protección de datos por parte de las autoridades competentes, en particular en el ámbito europeo abordando los desafíos que tiene planteados el Comité Europeo de Protección de Datos.

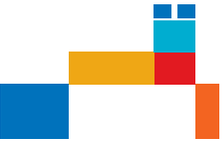
Este curso está dirigido a un elevado número de alumnos con el siguiente perfil: empresas, prestadores de servicios digitales, administraciones públicas, profesionales y personas interesadas en la materia.

Apertura matrícula

Desde el día 8 de abril de 2024
(plazas limitadas)

Solicitud
online





Miércoles 10

- 10.00 h Inauguración
Mar España Martí
- 10.30 h Mesa redonda
Menores, salud digital y privacidad
Julio Albalad Gimeno
Director del Instituto Nacional de Tecnologías Educativas y Formación del Profesorado (INTEF)
María Salmerón Ruiz
Pediatra, Hospital Ruber Internacional Madrid
Abigail Huertas Patón
Asociación Española de Psiquiatría de la Infancia y la Adolescencia (AEPNYA)
José Antonio Luengo Latorre
Decano del Colegio Oficial de Psicología de Madrid
- Moderación
Mar España Martí
- 11.50 h Control de la edad de los menores en las plataformas digitales
Luis Antonio de Salvador Carrasco
Director de la División de Innovación Tecnológica, AEPD
- 12.40 h Actuaciones de la Agencia Española de Protección de Datos en el tratamiento de datos de menores en el entorno digital
Olga Pérez Sanjuán
Subdirectora General de Inspección de Datos, AEPD
- 15.30 h La experiencia del Parlamento Europeo en la protección de los derechos de los menores en el entorno digital
Emilio Puccio
Secretario general del Intergrupo del Parlamento Europeo sobre los derechos de la Infancia
- 16.30 h Guía sobre Wifi-Tracking
Jesús Jiménez López
Director del Consejo de Transparencia y Protección de Datos de Andalucía



Jueves 11

- 09.30 h Aplicaciones de la Inteligencia Artificial en la privacidad y seguridad de la información.
Rafael Pastor Vargas
Director/Decano Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática UNED.
- 10.20 h La normativa sobre Inteligencia Artificial y el Reglamento General de Protección de Datos (RGPD)
Joaquín Pérez Catalán
Vocal Asesor, AEPD
- 11.40 h La regulación de la Inteligencia Artificial como un Reglamento de producto
Adrián Palma Ortigosa
Profesor de Derecho Administrativo de la Universidad de Valencia
- 12.30 h El papel de los profesionales de la privacidad en la inteligencia artificial
Marcos María Judel Meléndrez
Presidente de la Asociación Profesional Española de Privacidad (APEP)
Carlos Alberto Sáiz Peña
Vicepresidente de ISMS Forum
- 15.30 h Mesa redonda
Neurotecnología, neurodatos y neuroderechos
Dafna Feinholz.
Chief of the Bioethics and Ethics of Science, UNESCO.
Marta Beltrán Pardo
Jefa de Área División de Innovación Tecnológica, AEPD
Yasna Bastidas
Investigadora y profesora en la Universidad Carlos III de Madrid
- Moderación
Jesús Rubí Navarrete
Vocal Coordinador Unidad de Apoyo y Relaciones Institucionales, AEPD

- 16.20 h Implementación práctica de los Espacios de Datos (videoconferencia)
Prokopios Drogkaris.
Adjunto DPO Agencia de la Unión Europea para la Ciberseguridad (ENISA).



Viernes 12

- 09.30 h Iniciativas sobre servicios digitales en la Unión Europea
Rafael Pérez Galindo
Director de la División de Relaciones Internacionales, AEPD
- 10.20 h Desafíos del Comité Europeo de Protección de Datos
Anu Talus
Presidenta del Comité Europeo de Protección de Datos
- 11.40 h La Decisión de adecuación relativa al Marco de Privacidad de Datos UE-EEUU
Julión Prieto Hergueta
Subdirector General de Promoción y Autorizaciones, AEPD
- 12.30 h Veinticinco años en la Agencia Española de Protección de Datos
Jesús Rubí Navarrete
- 13.20 h Clausura
Mar España Martí



Red social de conocimiento UIMP
Accede a las retransmisiones en streaming de los cursos y actividades en uimptv.es



Universidad Internacional Menéndez Pelayo

