

CICLO DE DEBATES (WEBINARIOS) DE LA AEPD “INNOVACIÓN Y PROTECCIÓN DE DATOS”.
MUJER Y CIENCIA

28 DE MAYO	23 DE JUNIO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE
<p><i>Innovación, protección de datos y salud (I)</i> <i>Soluciones tecnológicas para combatir el covid-19</i></p> <p align="center"><i>Ponente</i> Carmela Troncoso</p> <p>Ingeniera de Telecomunicaciones e investigadora de la Escuela Politécnica Federal de Lausana (Suiza), especializada en la construcción de sistemas y de metodologías que ayuden a los ingenieros a incorporar fuertes garantías de privacidad en sus diseños. En la actualidad, lidera el desarrollo de una app europea descentralizada para rastrear contagios de Covid-19.</p>	<p><i>Innovación, protección de datos y salud (II)</i> <i>Bioética y Derecho. Proteger la privacidad en la sociedad digital post Covid-19</i></p> <p align="center"><i>Ponente</i> Itziar de Lecuona</p> <p>Doctora en Derecho (línea de Investigación en Bioética y Derecho) y Master en Bioética y Derecho por la Universidad de Barcelona; Profesora del Departamento de Medicina (Facultad de Medicina) y subdirectora del Observatorio de Bioética y Derecho (OBD). Miembro de distintos Comités de Ética. Articulista habitual de medios de comunicación nacionales.</p>	<p><i>Innovación, protección de datos y transformación social (I)</i> <i>Biometría e identidad digital de colectivos vulnerables no documentados</i></p> <p align="center"><i>Ponente</i> Arancha Martínez <i>(pendiente de confirmar)</i></p> <p>Graduada en Ciencias Empresariales y Relaciones Internacionales por ICADE. Es fundadora de IT WILL BE, organización cuyo objetivo es aportar eficiencia y profesionalidad al sector humanitario para maximizar la ayuda y los fondos haciéndolos llegar a muchas más personas. Uno de sus mayores logros ha sido la creación una app de biometría e identidad digital para el reconocimiento y seguimiento de colectivos vulnerables no documentados para que las ONG y organizaciones de acción humanitaria mejoren sus intervenciones.</p>	<p><i>Internet de las cosas, Inteligencia artificial y Smart Cities.</i> <i>Libelium, un caso de éxito</i></p> <p align="center"><i>Ponente</i> Alicia Asín <i>(pendiente de confirmar)</i></p> <p>Ingeniera informática. Premio UE 2018 de mujer emprendedora. Cofundadora y CEO de Libelium, start up de referencia mundial en internet de las cosas, inteligencia artificial y smart cities.</p>	<p><i>Innovación, protección de datos y transformación social (II)</i> <i>Pobreza, emprendimiento social y negocios inclusivos</i></p> <p align="center"><i>Ponente</i> María López Escorial <i>(pendiente de confirmar)</i></p> <p>Licenciada en Ciencias Empresariales Europeas ICADE-4. Univ. Pontificia de Comillas y Middlesex University-Londres. Profesora del Instituto de Empresa y consultora independiente especializada en proyectos de innovación social. Ha participado activamente en el desarrollo de soluciones empresariales para combatir la pobreza y las desigualdades sociales. Es, además, presidenta de la Fundación Compromiso y Transparencia.</p>

Los Webinarios tendrán lugar a las 5 pm, hora de Madrid. La transmisión se realizará a través de la plataforma **TEAMS ONLINE**. El personal de la Agencia podrá acceder al webinar a través del enlace que estará disponible en la Intranet de la Agencia, o el que figura en el correo electrónico donde reciban la invitación.