



Píldoras Informativas Post-COVID-19

Jueves 25 de junio: Tecnología para control de personas

17.00	<p>El control de aforo como medida preventiva Alberto Alonso. AXIS Contenido: Video análisis para controlar la ocupación y densidad en locales y edificios. Detalles técnicos y prácticos</p>
17.20	Preguntas público
17.30	<p>Prevención del Covid-19 en la inspección mediante rayos X y detectores de metales Antonio Castro. TECOSA Contenido: Medios técnicos pueden disponer tanto equipos de inspección por rayos X como arcos detectores, para prevenir, minimizar o evitar en la medida de lo posible los efectos del Covid 19 en los puestos de control de personas y objetos de los aeropuertos.</p>
17.50	Preguntas público
18.00	<p>Cómo las plataformas de vídeo abiertas se adaptan a una pandemia Jaime Durban Díez de la Cortina. Channel Business Manager Spain & Portugal, MILESTONE Contenido: El vídeo se está utilizando como una herramienta imprescindible para controlar aforos, distanciamientos e incluso temperaturas durante la pandemia, pero ¿cuáles son sus límites y usos apropiados? ¿Cuáles son las lecciones aprendidas de las últimas semanas?</p>
18.20	Preguntas público
18.30	<p>Control de las personas en la era digital-COVID: biometría e inteligencia artificial. Laura Rodríguez Carlos-Roca. Área de Identidad, everis ADS (Aeroespacial, Defensa y Seguridad) Contenido: El escenario post-COVID es un proceso de transformación digital "acelerado". Repasaremos cómo algunas de las tecnologías que ya implantábamos nos permiten habilitar soluciones de identificación, control de distanciamiento y detección de PPEs adaptadas al momento actual.</p>
18.50	Preguntas público