

“Martes con...”

MOSSOS D’ESQUADRA

**“Policía de la Generalitat - Mossos d’Esquadra:
retos de futuro y tecnología en la seguridad
pública de Cataluña”**

mossos d’esquadra



Martes, 11 de junio de 2024

Inicio actividad: 16:30 h.



Complejo Central Mossos d’Esquadra

Avinguda de la Pau, 120

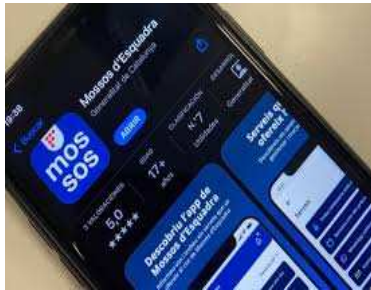
08206 - Sabadell

En el “Martes con...” de Barcelona del mes de junio conoceremos los proyectos de futuro de la Policía de la Generalitat-Mossos d’Esquadra en al auditorio de su complejo central. Tendremos en el patio central una exposición de algunas de sus más espectaculares divisiones especializadas y finalizaremos con el habitual cóctel networking en las propias instalaciones.



Programa

- ◊ **16:00 h.-** Apertura acreditaciones de los asistentes en el acceso al complejo policial.
- ◊ **16:30 h.-** Presentación y agradecimientos por el presidente de ADSI, Eduard Zamora.
- ◊ **16:35 h.-** Intervendrán:
 - ◊ Subinspector Avelí Garcia Sala
 - ◊ Inspector Josep A. López Garzón
 - ◊ Intendente Carles Hernández Vilamajó
 - ◊ Intendente Roger Sales Casas
- ◊ **18:15 h.-** Exposición de diversas unidades policiales especializadas de Mossos en el patio central.
- ◊ **19:15 h.-** Cóctel-networking entre los asistentes.



Ponencias

- ◊ “Drones policiales. Operatividad y retos de futuro” – Subinspector Avelí Garcia
- ◊ “Cibercriminalidad” – Inspector Josep A. López
- ◊ “Radicalismos violentos” – Intendente Carles Hernández
- ◊ “Región Policial Virtual. La comisaria virtual” – Intendente Roger Sales

Ponentes

- ◊ **Subinspector Avelí García Sala**
Coordinador de medios aéreos del CME

Licenciado en Criminología y postgrado en la Universidad de Barcelona en Dirección de Seguridad Privada. Licencia de piloto de avión.

Experiencia profesional: ingresó en el CME en el año 1996. Desde 1997 hasta 2021 ha estado destinado en diferentes localidades en la especialidad de Tráfico (despliegue territorial, investigación de accidentes, etc) y desde 2021 forma parte del Área aérea.

Principales responsabilidades desarrolladas: Jefe de área de tráfico del 2007 al 2020 en diferentes Regiones Policiales. Posteriormente estuvo destinado en el área central de investigación de accidentes de la División de tráfico hasta 2021. A partir de esa fecha trabaja como Coordinador de Medios aéreos CME. Se encuentra desarrollando el despliegue del área aérea, que engloba la unidad de helicópteros, la unidad técnica de seguridad aérea y la creación y despliegue de la unidad central de drones (UDRON). Actualmente se está trabajando para desplegar el área en los principales aeropuertos del territorio drones y policía administrativa y judicial en investigación de incidentes y accidentes.

◆ **Inspector Josep A. López Garzón**
Jefe del Área Central de Cibercrimen de la División de Investigación Criminal

Diplomado en Turismo por la Universidad de Girona. Forma parte del profesorado de Derechos Humanos y Deontología Policial en la Escuela de Policía de Cataluña.

Experiencia profesional: ingresó en el CME en el año 1997. Ha desarrollado su carrera profesional en destinos de la especialidad de investigación desde 2001, dirigiendo equipos de policía judicial en Vic y Cerdanyola del Vallès. En 2014 entró a formar parte de la División de Investigación Criminal (DIC) como jefe adjunto de la DIC de Barcelona. Posteriormente se hizo cargo como jefe de la DIC en la Región policial Central y más tarde también en la DIC de la Región policial Metropolitana Norte, dónde ha estado destinado hasta diciembre del pasado año, momento en el que se ha hecho cargo del Área Central del Cibercrimen de la DIC.

◆ **Intendente Carles Hernández Vilamajó**
Jefe de la Comisaría General de Información

Diplomado en Gestión y Administración Pública por la Universidad de Barcelona y licenciado en Derecho por la Universidad Oberta de Catalunya (UOC). Ha participado en dos programas de liderazgo internacionales organizados por el Departamento de Estado del gobierno de los Estados Unidos (2021 y 2022). Ha intervenido en la Conferencia Internacional de Inteligencia y estrategia organizada por el Centro Nacional Contraterrorista (NCTC) de la Agencia Nacional de Inteligencia Geoespacial (NGA) de los Estados Unidos (2024).

Experiencia profesional: ingresó en el CME en el año 1997. Ha estado trabajando durante más de 15 años en diferentes comisarías y estuvo dirigiendo la Brigada Móvil durante 6 años. Desde el año 2019 está destinado en la Comisaría General de Información.

Principales responsabilidades desarrolladas: su función actual se relaciona con la prevención de la amenaza en el ejercicio individual o colectivo de las libertades, la Seguridad de las personas, la paz o la cohesión social, y la recogida y tratamiento de la información referida a los extremismos violentos.

◆ **Intendente Roger Sales Casas**
Jefe de la Región Policial Virtual

Ingeniero informático. Máster en Ciberseguridad y Privacidad.

Experiencia profesional: ingresó en el CME en el año 1991. En los últimos 25 años ha desarrollado funciones directivas, siendo jefe o subjefe de las siguientes comisarías: Puigcerdà, Caldes de Montbui, Sant Cugat del Vallès, Rubí, Sabadell, Cerdanyola del Vallès y Terrassa.

Principales responsabilidades desarrolladas: desarrolla las funciones de intendente desde principios del año 2018. Durante el año 2022 ejerció las funciones de Coordinador del Plan de Transformación Digital del Cos de Mossos d'Esquadra. Desde julio de 2023 es el Jefe de la Región Policial Virtual.



Inscripción (fecha límite 7- junio o hasta completar aforo)

- ❖ Formaliza la inscripción a través de este enlace: <https://forms.gle/p6MUoJGjw3ufxkm77>
- ❖ Al inscribirte recibirás mail de validación inicial para asistir a la actividad.
Si se supera el aforo atenderemos las inscripciones por orden de recepción, con prioridad para Socios y Patrocinadores de ADSI. Si no tuvieses cabida en la actividad recibirás notificación previa de ello.
- ❖ Si una vez inscrito conocieses la imposibilidad de asistir, comunícalo según indica el mail recibido al inscribirte. Con ello facilitarás el acceso a otras personas y la correcta previsión de logística y catering.
- ❖ Durante el evento se tomarán fotografías y vídeo, para su publicación en la revista y redes sociales de ADSI. La inscripción a la actividad implica autorización expresa para ello.

Acceso peatonal a las instalaciones

- ❖ Por la dirección especificada en detalle en el encabezamiento de esta nota informativa.
En el croquis siguiente se indica el punto exacto del control de acceso peatonal al complejo policial, marcado con un punto rojo.
- ❖ Los asistentes deben acreditarse mediante documento oficial en el control de acceso.
- ❖ Se ruega máxima puntualidad en el horario de acreditación para comenzar en hora la actividad.

Estacionamiento de vehículos

- ❖ No hay posibilidad de estacionar en el complejo policial y las calles de la urbanización adyacentes son de libre estacionamiento.
- ❖ Hay una zona de libre estacionamiento muy cercano, que se utiliza por agentes del cuerpo policial habitualmente y sin control de acceso. Dicho espacio está marcado en azul el croquis siguiente e identificado con una "P-aparcament". Desde ella se debe recorrer a pie tres pasos de cebra hasta llegar al punto de entrada peatonal de complejo policial.



Patrocinadores de ADSI

 <p>accesor Soluciones en control de accesos y seguridad</p>	 <p>AXIS[®] COMMUNICATIONS</p>	 <p>Grup Barna Porters</p>	 <p>demes GROUP</p>
 <p>chillida</p>	 <p>COLLBAIX access solutions</p>	 <p>Ecommunicator SMART SAFETY</p>	 <p>EULEN SEGURIDAD</p>
 <p>F24</p>	 <p>FERRIMAX ADVANCED SECURITY SOLUTIONS</p>	 <p>PUERTAS CORTAFUEGOS PUERTAS GISMERO PUERTAS ACÚSTICAS</p>	 <p>Honeywell THE POWER OF CONNECTED</p>
 <p>iLOQ Making life accessible</p>	 <p>ILUNION Seguridad</p>	 <p>indra</p>	 <p>INV Seguridad</p>
 <p>LANACCESS Discover the power of video.</p>	 <p>metropolis UNA MARCA DE GROUPE ARMONIA</p>	 <p>ONSECUR Expertos en Alta Seguridad</p>	 <p>PETROSECUR SECURITY & DEFENSE</p>
 <p>PHOENIX VIGILANCIA Y SEGURIDAD S.A.</p>	 <p>PROSEGUR SECURITY</p>	 <p>PYCECA seguridad</p>	 <p>Sabadell Professional</p>
 <p>SABICO group</p>	 <p>SCATI</p>	 <p>SISMEDE DESIGNING SECURITY</p>	 <p>SORHEA</p>
 <p>TARGET TECNOLOGIA</p>	 <p>Trablisa SERVICIOS DE SEGURIDAD</p>		