

ENCUENTRO

XIX Encuentro de Policía  
Científica

Una Policía Científica  
pionera: el reto de la  
inteligencia forense

**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 22 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 6680 - ECTS: 1,5

**Dirección:**

María del Carmen Solís Ortega  
Comisaria Principal de la Policía Nacional  
Comisaría General de Policía Científica de la Dirección  
General de la Policía

**Secretaría:**

María del Carmen Baz Crespo  
Inspectora de la Policía Nacional  
Gestora de Proyectos de la Fundación Policía Española

En un escenario en el que la complejidad de los fenómenos delictivos exige respuestas cada vez más precisas, la inteligencia forense se consolida como un elemento esencial para transformar la ciencia aplicada en herramientas eficaces al servicio de la investigación y de la justicia.

Durante estas jornadas se recorrerá el proceso completo que convierte un indicio en conocimiento y ese conocimiento en una herramienta útil para la toma de decisiones investigativas y judiciales. Un recorrido que pone de manifiesto cómo la metodología científica, el rigor técnico y la interpretación especializada permiten extraer valor de los vestigios que deja la actividad delictiva.

El punto de partida de este proceso se sitúa en la obtención del dato. Las distintas áreas de la policía científica mostrarán cómo se localizan, documentan y aseguran los indicios en la escena, así como los protocolos y procedimientos que garantizan su integridad y trazabilidad. Desde la inspección técnico-policia hasta las especialidades analíticas, se abordará la importancia de una correcta recogida de información como fundamento de cualquier análisis posterior.

A partir de ese primer momento, el trabajo científico permite que el dato evolucione hacia conocimiento útil. Mediante el análisis técnico, la interpretación experta y la integración de resultados, los indicios se transforman en un producto de inteligencia forense capaz de aportar contexto, establecer relaciones entre hechos o perfilar dinámicas criminales.

El recorrido culmina con la aplicación operativa y judicial de esa información. La inteligencia generada por la policía científica contribuye a orientar investigaciones, sustentar líneas de trabajo y aportar elementos probatorios de alto valor.

Este encuentro pretende, en definitiva, poner en valor la evolución de la policía científica hacia un modelo cada vez más integrado, en el que la generación de inteligencia forense no solo aporta resultados analíticos, sino que contribuye activamente a comprender el fenómeno criminal y a reforzar la eficacia del sistema de justicia. Un encuentro para compartir experiencias, metodologías y perspectivas entre profesionales que trabajan, desde distintas especialidades, en la misma misión: convertir la ciencia en verdad judicial.

**Apertura matrícula**

Desde el día 13 de abril de 2026  
(plazas limitadas)

Solicitud  
online





## Lunes 22

- 10.00 h Inauguración y presentación  
**María del Carmen Solís Ortega**  
Comisaria Principal de la Policía Nacional  
Comisaria General de Policía Científica de la  
Dirección General de la Policía  
**María Jesús Llorente Vega**  
Comisaria de la Policía Nacional. Directora Gerente  
de la Fundación Policía Española, por delegación  
del Presidente de la Fundación
- 10.30 h El nacimiento del dato forense: la  
Inspección Técnico Policial  
**Pilar Martín Novas**  
Inspectora Jefa de la Policía Nacional. Jefa del  
Servicio de Actuaciones Operativas en la Unidad  
Central de Investigación en la Escena del Delito de  
la Comisaría General de Policía Científica
- 12.00 h La planimetría y su influencia en el área  
de Policía Científica  
**Silvia Flecha Sabater**  
Inspectora Jefa de la Policía Nacional. Jefa de  
Sección en la Unidad de Sistemas Especiales de la  
División de Operaciones y Transformación Digital
- 13.00 h Tras la huella digital. La obtención  
forense del dato  
**Alberto Martínez Cortés**  
Inspector Jefe de la Policía Nacional. Jefe de la  
Sección de Ingeniería e Informática Forense en la  
Unidad Central de Criminalística de la Comisaría  
General de Policía Científica
- 15.30 h La identificación biométrica criminal  
como fuente de información fiable  
**Fernando Tartilán Tomey**  
Inspector Jefe de la Policía Nacional. Jefe del  
Servicio de Tecnologías Identificativas en la Unidad  
Central de Identificación de la Comisaría General  
de Policía Científica
- 16.30 h Genética Forense: el ADN al servicio de  
la Inteligencia Policial  
**Marta Ventura Martín**  
Subinspectora de la Policía Nacional. Especialista  
en la base de datos del laboratorio de ADN de  
la Unidad Central de Análisis Científicos de la  
Comisaría General de la Policía Científica



## Martes 23

- 09.30 h Inteligencia Forense, el nuevo reto de  
Policía Científica  
**Lourdes Honorato Vallejo**  
Comisaria de la Policía Nacional. Jefa de la Unidad  
Central de Tecnología y Relaciones Internacionales  
de la Comisaría General de Policía Científica  
(UCTRI)
- 10.30 h Policía Nacional: seguridad pública  
guiada por la inteligencia  
**Enrique Aguilar Serrano**  
Comisario de la Policía Nacional. Jefe Unidad de  
Planificación Estratégica y Coordinación (UPEC) de  
la Dirección Adjunta Operativa
- 12.00 h Un caso práctico de integración de la  
información en la investigación policial  
**José Vega Román**  
Inspector Jefe de la Policía Nacional. Responsable  
de la Sección de Análisis y Estadística en la Unidad  
de Planificación Estratégica y Coordinación (UPEC)  
de la Dirección Adjunta Operativa
- 13.00 h La inteligencia policial aplicada a  
la prevención y persecución de la  
criminalidad  
**Marcos González Quesada**  
Inspector Jefe de la Policía Nacional. Unidad  
Territorial de Inteligencia (UTI) de la Jefatura  
Superior de Asturias
- 15.30 h Inteligencia y Datos Biométricos. El  
Papel de Europol en la Prevención del  
Terrorismo y el Crimen Organizado en la  
Unión Europea  
**Francisco José Alegre Oliva**  
Inspector Jefe de la Policía Nacional. Jefe de  
Unidad en Europol
- 16.30 h La proliferación del dato en la  
investigación policial: usos y soluciones  
**César Cabanas Burkhalter**  
Director Comercial de OnRetrieval



## Miércoles 24

- 09.30 h Cuando los datos cuentan  
**María Bueno Fernández**  
Inspectora Jefe de Policía Nacional. Jefa de  
Servicio de Calidad, Innovación y RRII de la  
Unidad Central de Tecnología y Relaciones  
Internacionales (UCTRI), de la Comisaría General  
de Policía Científica
- 10.30 h Inteligencia forense en la investigación  
criminal  
**José Antonio Rodríguez San Román**  
Comisario Principal de la Policía Nacional. Jefe  
Central de Operaciones de la Comisaría General de  
Policía Judicial
- 12.00 h Quo vadis Policía Científica  
**Javier Ignacio Reyes López**  
Magistrado del Juzgado de Instrucción N°46 de  
Madrid
- 13.00 h Clausura  
**María del Carmen Solís Ortega**



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

