



Cursos Avanzados

XII Encuentro Policía Científica

Policía científica, la vanguardia de la Investigación Policial

18, 19 y 20 de junio

Santander

Directora:

María Pilar Allué Blasco

Comisaria Principal del CNP

Comisaría General de Policía Científica

Secretaria:

Leticia Ramos Garcés

Inspectora

Gabinete de Análisis y Gestión de la CGPC

18 de junio

10.00h. Inauguración

María Pilar Allué Blasco

10.30h. La prueba pericial científica ante el tribunal supremo

Manuel Jesús Dolz Lago

Fiscal del Tribunal Supremo

12.00h. [Por confirmar](#)

13.00h. El sistema de calidad en la Policía Científica

Lourdes Honorato Vallejo

Inspectora Jefa del CNP

Unidad Central de Investigación Científica y Técnica de la CGPC del CNP

15.30h. Cooperación Policial Internacional: especial referencia a EUROPOL

Borja Barbosa de Miguel

Secretario del Consejo de Administración de EUROPOL. La Haya, Países Bajos

16.30h. La comparación facial como instrumento en la lucha contra la delincuencia

Sergio Castro Martínez

Inspector del CNP

Jefe de Grupo de Estudios Fisionómicos

Unidad de identificación de la CGPC

19 de junio

9.30h. La infografía forense en el CNP

Jacobo Orellana Suárez

Inspector del CNP

Jefe de Grupo de Infografía Forense

Unidad Central de Coordinación Operativa de la CGPC

10.30h. El área europea de las ciencias forenses

Luis Hernández- Hurtado García

Comisario del CNP

Jefe de la Unidad Central de Investigación Científica y Técnica de la CGPC

12.00h. La acreditación en el ámbito internacional

Linzi Wilson-Wilde

Directora del Instituto de Ciencias Forenses, Australia- Nueva Zelanda

13.00h. Visión francesa de la Policía Científica

[Por confirmar](#)

15.30h. Técnicas de investigación en Policía Científica: herramienta ForenLibs

José Antonio Rodríguez Pascual

Unidad Central de Coordinación Operativa de la CGPC

16.30h. Búsqueda nacional e internacional en base de datos de ADN e intercambio de información

Eusebio López Reyes

Inspector del CNP

Jefe de Grupo. Unidad Central de Análisis Científicos de la CGPC

20 de junio

9.30h. Marco jurídico de la Policía científica

Ana M. Font Combarros

Facultativa del CNP

Gabinete de Análisis y Gestión de la CGPC

10.30h. Proyectos de Investigación y potencial de las técnicas en criminalística

Edmundo Gerez Valls

Comisario Principal del CNP

Jefe de la Unidad Central de Criminalística de la CGPC

12.00h. [Por confirmar](#)

13.00h. Clausura

María Pilar Allué Blasco

Desde su nacimiento en 1911 con la creación del Servicio de Identificación Dactilar, la Policía Científica del Cuerpo Nacional de Policía, ha contribuido de manera determinante en la investigación de los delitos para ayudar a esclarecer lo ocurrido y poder identificar a las víctimas y a los autores. Los numerosos estudios científicos aportados desde sus inicios por Alphonse Bertillon, Edmond Locard, Federico Olóriz y otros ilustres investigadores, junto con la innovación científica y técnica han situado a la Policía Científica española en la vanguardia de las organizaciones que prestan servicios forenses en el ámbito internacional, gracias a la participación activa de los miembros de la Policía Científica de la Policía Nacional en foros y organizaciones, tanto españolas como extranjeras, en las cuales intercambian experiencias y homogeneizan criterios de actuación, permitiendo mejorar la capacidad y cualificación de los expertos en ciencias forenses y con ello estar en la cúspide del progreso.

El impulso decisivo dado por la firma del Tratado de Prüm en mayo de 2015, con el que se buscaba intensificar la cooperación entre los países miembros de la UE para luchar con mayor eficacia contra el terrorismo, la delincuencia transfronteriza y la inmigración ilegal, y más concretamente en materia forense promoviendo el intercambio de perfiles de ADN y datos dactiloscópicos, suscitó grandes avances en el terreno de la cooperación policial internacional bajo la premisa de la confianza mutua entre países gracias a la adhesión de los laboratorios forenses a los estándares de calidad de normas como la EN ISO/IEC 17025, merced a lo establecido por la Decisión Marco 2009/905/JAI del Consejo de Europa.

Por otro lado, tras haber aprobado en 2011 la creación del Espacio Europeo de Policía Científica para 2020, en junio de 2015 el Consejo de la UE en su Estrategia renovada de Seguridad Interior consideró a las ciencias forenses como indispensables para el trabajo de las autoridades con funciones coercitivas y para la eficacia de las acciones judiciales, por lo que desde la Policía Nacional, a través de la Comisaría General de Policía Científica, se impulsa la participación activa en la creación del futuro espacio europeo de policía científica, y para ello son incontables los esfuerzos desarrollados para aumentar el nivel de cualificación y el cada vez mayor grado de especialización necesario para auxiliar en la investigación del delito y fundamentar científicamente la actividad probatoria.

Todos los argumentos anteriores sustentarán este año el XII Encuentro de Policía Científica en el que se expondrá una variada muestra de los últimos avances en este campo y de los esfuerzos que promueven que hoy día la policía científica esté en la vanguardia de la investigación policial. Contaremos, una vez más, con un nutrido grupo de expertos de múltiples áreas que nos darán una visión global, y a la vez especializada en cada campo, sobre la policía científica del presente y del futuro, entre los que encontraremos expertos policías nacionales españoles y también especialistas internacionales del ámbito forense, así como juristas de reconocido prestigio.