

En esta ocasión aprovechamos para conmemorar el centenario de la creación de lo que hoy es la Comisaría General de Policía Científica. El 25 de junio de 1911 se creó en Madrid el Servicio de Identificación Dactilar, apoyado en las decisivas aportaciones del Doctor Federico Oloriz Aguilera, profesor de la Escuela de Policía y reconocido iniciador de la Dactiloscopia en España.

Y con este motivo presentamos en esta Universidad Internacional una Exposición de nuestra historia bajo el lema "Policía Científica. Cien años al servicio de la Justicia", un siglo de trabajo presidido por dos premisas: el servicio a la causa de la justicia y el uso de los avances científicos para la mejora de la tarea encomendada.

En esta mirada que quiere acercar pasado y presente podrán contemplar los cambios y avances que se han producido en las diferentes áreas de Policía Científica.

INFORMACIÓN GENERAL

Santander

Campus de Las Llamas
Avda. de los Castros, 42
39005 Santander
Tel.: 942 29 87 00 / 942 29 87 10
Fax: 942 29 87 27
informacion@sa.uimp.es

Madrid

C/ Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tel.: 91 592 06 31 / 91 592 06 33
Fax: 91 592 06 40 / 91 543 08 97
alumnos@uimp.es

Horario:
de 9,00 a 14,00 h.
de 16,00 a 18,00 h.
(excepto viernes)

Plazo de solicitud de becas

Del 25 de abril al
27 de mayo de 2011

Apertura de matrícula

Desde el 25 de abril de 2011
hasta completar plazas
(Plazas limitadas)

A partir del 13 de junio de 2011

Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tel.: 942 29 88 00 / 942 29 88 10
Fax: 942 29 88 20

Horario:
de 9,00 h. a 14,00 h.
de 15,30 a 18,00 h.
(excepto viernes)

www.uimp.es

UIMP

Universidad Internacional
Menéndez Pelayo

2011

Encuentro

POLICÍA CIENTÍFICA. CIEN AÑOS DE CIENCIA AL SERVICIO DE LA JUSTICIA

Miguel Ángel Santano Soria

Transportista oficial



Código: 60w5 Tarifa: A

Santander
11, 12 y 13 de julio de 2011



Patrocinio



Policia Científica. Cien años de ciencia al servicio de la justicia

Dirección

Miguel Ángel Santano Soria

Comisario General de Policía Científica
Dirección General de la Policía y de la Guardia Civil

Secretaría

José María Calle Leal

Jefe del Departamento de Prospectiva, Formación y Cooperación Institucional
Gabinete de Estudios de Seguridad Interior
Secretaría de Estado de Seguridad

11, 12 y 13 de julio de 2011

Lunes 11

10:00 h. Inauguración

10:30 h. Un siglo de Policía Científica

José Miguel Otero Soriano

Secretario General de la Comisaría General de Policía Científica
Presidente de la Academia Iberoamericana de Criminalística y Estudios Forenses

11:30 h. La Inspección Ocular

Luis Guijarro Olivares

Coronel Jefe del Servicio de Criminalística de la Guardia Civil

12:30 h. Cómo ayudan los insectos en la investigación policial

Ana María García-Rojo Gambín

Responsable de Entomología Forense
Comisaría General de Policía Científica

15:30 h. Sistemas de identificación de huellas

Francisco Celorrio Enciso

Comisario Principal Jefe de la Unidad Central de Identificación
Comisaría General de Policía Científica

Martes 12

9:30 h. La huella genética en la investigación policial

Lourdes Prieto Solla

Responsable de I D del Laboratorio de ADN
Comisaría General de Policía Científica

10:30 h. La Química Forense en la investigación policial

Carmen García Ruiz

Profesora Titular de Química Analítica
Universidad de Alcalá de Henares

12:00 h. Documentoscopia y escritura manuscrita

Guillermo Puerto Gisbert

Especialista Superior de la Comisaría de Policía Científica

15:30 h. El fortalecimiento de las ciencias forenses.

Consecuencias del Informe NAS

Lourdes Honorato Vallejo

Jefa de la Sección de Calidad Comisaría General de Policía Científica

Miércoles 13

9:30 h. Trazas Instrumentales

Edmundo Gerez Valls

Comisario Jefe de la Unidad Central de Criminalística
Comisaría General de Policía Científica

10:30 h. Antropometría

Virginia Galera Olmo

Directora del Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Policiales

11:30 h. La prueba pericial en el proceso penal

Carmen Figueroa Navarro

Profesora Titular de Derecho Penal
Universidad de Alcalá de Henares

12:30 h. Conclusiones

13:00 h. Clausura

La Policía Científica en España, organizada en una Comisaría General, constituye una de las cinco áreas operativas en que se divide el Cuerpo Nacional de Policía. Sus objetivos, legalmente establecidos por el R.D. 1181/2008 de 11 de julio son la prestación de los servicios de criminalística, identificación, analítica e investigación técnica, así como la elaboración de los informes periciales y documentales que le sean encomendados.

Esta área necesita apoyarse en la investigación científica para lograr una permanente actualización de sus técnicas, sean estas la investigación genética o la expresión de las conclusiones en los Informes Periciales.

Para nosotros, necesitados de investigar pero urgidos por el día a día de nuestro trabajo, es fundamental el contacto y el acuerdo con el mundo universitario en el que encontramos las mejores posibilidades para desarrollar esas investigaciones en las que la Universidad aporta su experiencia y nosotros la realidad del trabajo diario, el escenario real, distinto desde luego a la mera investigación teórica.

El entorno forense necesita concreción en el resultado de las investigaciones, un rápido traslado de esos resultados al quehacer habitual y, sobre todo, objetividad en sus conclusiones, a las que se llega tras un riguroso análisis de los hechos cimentado en bases sólidas, establecidas por la comunidad científica.

La idea de transparencia, que constituye un deber de la Administración y por tanto de una moderna policía científica, nos lleva también a sostener con ilusión una amplia labor de divulgación, por lo que el programa de este Seminario recorrerá desde las bases jurídicas y científicas de nuestro trabajo a los retos del futuro, pasando por un presente constituido por el aumento en el rendimiento y la calidad como presupuestos básicos de las tareas que realizamos.