

DIRECTOR

Francisco Celorrio Enciso

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

COORDINADORES

José Antonio García Sánchez-Molero

*Subdirector del IUICP
Coronel Jefe del Servicio de Criminalística de la Guardia Civil*

Carmen Figueroa Navarro

*Secretaria Técnica del IUICP
Prof. Titular de Derecho Penal de la UAH*

Ramón Fernández Arcalís

*Inspector Jefe la Sección de Antropología Forense
Comisaría General de Policía Científica*

DESTINATARIOS

Funcionarios de Policía Científica y Criminalística con conocimientos en Antropología Forense
Funcionarios de Policía Científica y Criminalística con conocimientos en trazas instrumentales
Alumnos de postgrado con conocimientos en Antropología Física



Duración: **30 horas**

Fechas: **22 a 26 de septiembre 2008**

Horario: **Lunes a jueves** de 09:00 h. a 13:30 h. y de 15:00 h. a 17:00 h. y **viernes** de 09:00 h. a 13:30 h.

Lugar de celebración: **Complejo Policial de Canillas. Edificio Multiusos**

OSTEOLOGÍA FORENSE

CURSO MONOGRÁFICO



iuicp

INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS POLICIALES



La Antropología Forense es una herramienta muy útil en la actividad policial. Como disciplina incluida en la Antropología Física, la Osteología Forense aporta información útil para conocer aspectos importantes de la investigación policial tales como la data de la muerte, las causas, mediante el estudio de las trazas en huesos, además de aproximarnos a la identificación del individuo mediante el estudio del sexo, edad, ancestro y otros caracteres individualizadores presentes en los restos óseos.

Los estudios antropométricos se abordan de manera habitual en el laboratorio de Antropología de la Comisaría General de Policía Científica. Estar al día en los estudios de investigación que se llevan a cabo a nivel nacional e internacional, es necesario para dar una respuesta de calidad en los informes periciales sobre la identificación de restos humanos que se realizan en este área por los profesionales de Policía Científica, además de conocer las tecnologías novedosas en este campo, tales como la imagen en tres dimensiones.

Por todo lo expuesto se considera de gran interés la realización de un curso monográfico sobre Osteología Forense eminentemente práctico, impartido por antropólogos de prestigio que cuentan con gran experiencia forense y material óseo único, dirigido a funcionarios que trabajen en el área de la antropología.

PROGRAMA

LUNES: AVANCES EN LA IDENTIFICACIÓN HUMANA A PARTIR DE RESTOS ÓSEOS:

- TÉCNICAS ANTROPOLÓGICAS EMPLEADAS EN LA IDENTIFICACIÓN HUMANA
Diagnóstico de sexo, edad y otros parámetros útiles en la identificación
- REVISIÓN DE MÉTODOS ANTROPOLÓGICOS EMPLEADOS INTERNACIONALMENTE

Virginia Galera Olmo

Prof. Titular de Antropología Física de la Universidad de Alcalá

MARTES: PROCESOS TAFONÓMICOS:

- ALTERACIONES DE LOS HUESOS POR LA ACCIÓN NATURAL DEL MEDIO
- ACCIÓN DEL CALOR SOBRE LOS HUESOS HUMANOS

Miguel C. Botella López e Inmaculada Alemán Aguilera

Profesores Titulares de Antropología Física de la Universidad de Granada

MIÉRCOLES: MARCAS EN HUESOS:

- MARCAS DE MORDEDURAS EN EL ESQUELETO: Identificación de su origen animal/humano.
- MARCAS DE CORTE SOBRE LOS HUESOS: Huellas de manipulación.

Miguel C. Botella López e Inmaculada Alemán Aguilera

Profesores Titulares de Antropología Física de la Universidad de Granada

JUEVES: PALEOPATOLOGÍA:

- HUELLAS DE LA ENFERMEDAD EN LOS HUESOS Y SU INTERÉS EN LA IDENTIFICACIÓN:
Enfermedades infecciosas, traumatismos, fracturas y contusiones

Miguel C. Botella López e Inmaculada Alemán Aguilera

Profesores Titulares de Antropología Física de la Universidad de Granada

VIERNES: ANÁLISIS DE IMÁGENES PARA IDENTIFICACIÓN:

- LA IDENTIFICACIÓN MEDIANTE EL ANÁLISIS DE IMÁGENES
- EL USO DE LA TÉCNICA EN 3D PARA COMPARACIÓN

Miguel C. Botella López e Inmaculada Alemán Aguilera

Profesores Titulares de Antropología Física de la Universidad de Granada