



## Inaugurada en Madrid la Comisaría General de Policía Científica más moderna de Europa

MC. M.

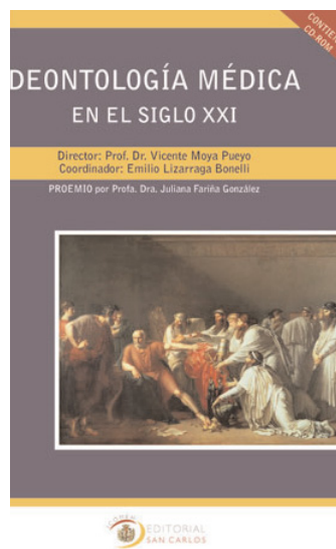
El presidente del Gobierno, José Luis Rodríguez Zapatero; inauguró el pasado 3 de febrero la nueva Comisaría General de Policía Científica que cuenta con los últimos avances en diez especialidades.

La nueva sede, situada en el Complejo Policial de Canillas en Madrid, ocupa una superficie de 22.587 metros cuadrados, convirtiéndose así en la mejor y más grande instalación científica policial de Europa. Cuenta con los más modernos laboratorios especializados en áreas como balística forense, estudio del ADN, entomología, antropología, cotejo de huellas dactilares, acústica o tecnología de la imagen, donde se reconstruye cualquier escena de un crimen en tres dimensiones gracias a un escáner de alta definición. Entre otras innovaciones, se ha creado una Base Nacional Única de ADN; se ha puesto en marcha el nuevo Sistema Automático de Identificación Dactilar (SAID), que constituye una base nacional única; y ha entrado en funcionamiento la Base de datos de Huellas de Calzado. La nueva instalación ha supuesto una inversión de algo más de veinte millones de euros.

Además, y según se anunció, en este año está previsto la inauguración en Granada un nuevo laboratorio de biología-ADN y la creación una base nacional única de desaparecidos y cadáveres sin identificar que integrarán las denuncias presentadas ante todas las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado.

En la Policía Científica (dependiente del Cuerpo Nacional de Policía) trabajan a día de hoy 2.041 agentes en toda España. Comenzó su actividad allá en 1911 con un servicio de identificación de huellas dactilares, pero hasta 1994 no contó con una Comisaría General. Actualmente la Policía Científica forma parte del Red Europea de Instituciones de Ciencias Forenses, constituida por 52 laboratorios.

## Presentación del libro «La Deontología Médica en el Siglo XXI»



MCarmen Moreno

El Colegio de Médicos de Madrid ha acogido recientemente las VII Jornadas de Comisiones Deontológicas de Colegios de Médicos e incluido en su programa, se ha presentado al público el libro «**La Deontología Médica en el Siglo XXI**» donde se analizan «las preocupaciones reales que se plantean en la práctica diaria», según Vicente Moya, presidente de la comisión.

Así, esta obra recoge el análisis de las 400 reclamaciones anuales que llegan a la Comisión de Deontología del Colegio de Médicos de Madrid. Con ellas se ha elaborado el libro que puede tener interés para el resto de los colegios, porque con total seguri-

dad se enfrentarán a las mismas cuestiones que el Colegio de Madrid. La obra también se extiende a ámbitos más amplios como la experimentación humana, el trasplante de órganos y las relaciones profesionales.

El libro, elaborado por los miembros de la Comisión Deontológica del Colegio de Médicos de Madrid, así como por médicos premiados en la convocatoria del I Premio Hipócrates en su edición de 2007, ha sido prologado por la profesora Juliana Fariña, presidenta del Colegio de Médicos de Madrid, y dirigido por el profesor Vicente Moya, presidente de la Comisión Deontológica del ICOMEM, y coordinado por Emilio Lizárraga, secretario de la Comisión Deontológica del ICOMEM.

Dividido en 17 capítulos, recoge actualizaciones sobre distintos problemas deontológicos e incorpora otros de reciente aparición, a la vez que aporta datos estadísticos de las actuaciones colegiales en la materia: Definición y ámbito de aplicación - Principios generales - Relaciones del médico con sus pacientes - Secreto profesional del médico - Calidad de la atención médica - De la reproducción humana - De la muerte - Del trasplante de órganos - Experimentación médica sobre la persona - De la tortura y vejación de la persona - Relaciones de los médicos entre sí y con otros profesionales sanitarios - Relaciones con la corporación médica colegial - El trabajo de las instituciones sanitarias - Publicidad y publicaciones profesionales - De los honorarios - Médicos peritos y funcionarios.

## Primeras Jornadas Científicas de la Asociación Española de Antropología y Odontología Forenses

Asociación Española de Antropología y Odontología Forenses



Primera Jornada Científica  
Universidad Camilo José Cela  
Departamento de Criminología  
15 de Noviembre 2008

Información e Inscripciones: Secretario ASACOF: Fernando Serrulla Rech, [srullerf@gmail.com](mailto:srullerf@gmail.com)  
Se otorga el Diploma de Honorario, convalidado por el Consejo de L.O.

### Andrés Santiago

El pasado día 15 de noviembre de 2008 se celebraron en la Universidad Camilo José Cela las Primeras Jornadas Científicas de la Asociación Española de Antropología y Odontología Forenses. Siendo la primera reunión científica que celebra la todavía joven Asociación sorprendió positivamente, la gran afluencia de profesionales que asistieron a dicho acto. Se presentaron en horario de 9:15 h a 11:25 h las comunicaciones libres, todas ellas de gran interés y alto contenido científico. A las 12:00 h el profesor Villalaín Blanco expuso una interesante ponencia que llevaba por título: Osteoantropología de la Síndone. A continuación Jesús Herrerin López presentó un nuevo software de aplicación a la Antropología Forense sumamente interesante y que será de gran utilidad para la creación de las bases de datos antropológicas. Finalmente se celebró una mesa redonda sobre Antropología y Odontología Forenses en España que estuvo a cargo de los profesores: José Antonio Sánchez Sánchez, José Luis Prieto Carrero, Francisco Etxeberria Gabilondo, Aurora Valenzuela Garach y Miguel C. Botella López. El posterior coloquio entre los componentes de la mesa y el auditorio fue de gran interés. También hay que señalar que se instituyó un premio por parte de la Asociación para la mejor comunicación oral presentada y que dicho premio recayó en D. Fernando Serrulla Rech, por su comunicación: Experiencia en técnicas de aproxima-