

SEMINARIO

En los últimos años se ha producido un gran incremento en el número de casos de identificación fisonómica que reciben los laboratorios forenses españoles. La complejidad en la resolución de estos casos y los múltiples problemas a los que se enfrentan sus profesionales, ha hecho que los laboratorios oficiales de nuestro país se unan formando un *Grupo de Trabajo de Identificación Fisonómica*, integrado en la *Red de Laboratorios Forenses Españoles (RLFOE)* y, al mismo tiempo, dichos profesionales busquen la colaboración de las universidades, centros de investigación y empresas. Es en este empeño de colaboración multidisciplinar y multi-institucional en el que está trabajando el grupo de investigación fisonómica del IUICP.

El objetivo del presente seminario es exponer el estado actual de la identificación fisonómica en los laboratorios forenses de nuestro país, abordar los problemas a los que se enfrentan y debatir las posibles soluciones.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

SALA DE GRADOS. Facultad de Derecho. UAH
Calle Libreros 27
28801 Alcalá de Henares (Madrid)
Teléfono: 918854386

DIRECTORES

JUAN ANTONIO RODRÍGUEZ SAN ROMÁN
Comisario del Cuerpo Nacional de Policía
Jefe de la Unidad Central de Identificación de la CGPC

NICOMEDES EXPÓSITO MÁRQUEZ
Comandante de la Guardia Civil
Jefe del Departamento de Identificación del SECRIM

VIRGINIA GALERA OLMO
Profesora Titular de Antropología Física de la UAH

COORDINADORES

ENRIQUE SANZ DELGADO
Director del IUICP
Profesor Contratado Doctor de Derecho Penal de la UAH

MERCEDES TORRE ROLDÁN
Secretaría Técnica del IUICP
Profesora Titular de Química Analítica de la UAH

JOSE MIGUEL OTERO SORIANO
Subdirector del IUICP
Secretario General de la Comisaría General de Policía Científica

JOSE ANTONIO BERROCAL ANAYA
Subdirector del IUICP
Coronel Jefe del Servicio de Criminalística de la Guardia Civil

COLABORADORAS

Olga Rubio García /Paola Cano Revilla/
Leticia Ureña Fernández



LOS ESTUDIOS FISONÓMICOS EN LA INVESTIGACIÓN CRIMINAL



iuicp

INSTITUTO UNIVERSITARIO DE
INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS POLICIALES

PRECIO inscripción*

Gratis: MIEMBROS DEL IUICP y ALUMNOS MÁSTER U.
CIENCIAS POLICIALES

OTROS: 80 euros

*La inscripción no incluye ni café ni comida

LUNES, 13 DE OCTUBRE

MARTES, 14 DE OCTUBRE

Estado actual de la identificación fisonómica en los laboratorios oficiales españoles

El futuro de la identificación fisonómica

MAÑANA

8:30 h. ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

9:00 h. INAUGURACIÓN DEL CURSO

9:30 h. **LA IDENTIFICACIÓN FISONÓMICA :
CONCEPTOS GENERALES Y DESARROLLO
HISTÓRICO**

Daniel F. Martín Estévez
*Inspector del CNP. Sección de Técnicas Identificativas
(Estudios Fisonómicos) de la CGPC*

10:30 h. **EL PROCESO DE IDENTIFICACIÓN
FISONÓMICA EN LOS LABORATORIOS
FORENSES**

Sergio Castro Martínez
*Inspector del CNP. Sección de Técnicas Identificativas
(Estudios Fisonómicos) de la CGPC*

12:00 h. **LA RECONSTRUCCIÓN FACIAL Y EL
RETRATO ROBOT**

Francisco Javier Vega Gómez
*Sargento 1º de la Guardia Civil. Director Técnico del Área
de Antropología Forense- Identificación Facial.
Departamento de Identificación (SECRIM)*

13:00 h. **LA EXPERIENCIA DE LA POLICÍA
AUTÓNOMA VASCA EN LA REALIZACIÓN
DE INFORMES FISONÓMICOS**

Kepa Bordegaray Ruiz
*Técnico de la Sección de Antropología Forense de la
Ertzaintza.*

TARDE

16:00 h. **COTEJOS FACIALES
MORFOLÓGICOS/ANTROPOMÉTRICOS**

David Miró i Folch
*Caporal de los Mossos d'Esquadra
Responsable del Grupo de Fisonómicos de
la Policía de la Generalitat de Cataluña*

17:00 h. **LA SUPERPOSICIÓN
CRÁNEO-FOTOGRAFÍA
(PROYECTO MEPROCS UE)**

Francisco Molero Fernández
*Capitán de la Guardia Civil
Director Técnico del Departamento de Identificación,
participante proyecto MEPROCS (SECRIM)*

MAÑANA

9:00 h. **SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE
COMPARACIÓN FACIAL.
BIOMETRIC RECOGNITION GROUP (ATVS)**
Javier Ortega García

*Catedrático de teoría de la Señal y Comunicaciones
Director Escuela Politécnica Superior de la UAM*

Julián Fierrez Aguilar

*Profesor Titular de teoría de la Señal y Comunicaciones
Escuela Politécnica Superior de la UAM*

10:00 h. **INFOGRAFÍA FORENSE Y ESTUDIOS
FISONÓMICOS**

Pedro Ángel Martínez Mesones

*Capitán de la Guardia Civil. Jefe del Área de Fotografía e
Infografía . Departamento de Identificación (SECRIM)*

11:30 h. **ADN Y MORFOLOGÍA FACIAL**

Ana Freire-Aradas

*Profesora e Investigadora de la Universidad de
Santiago de Compostela*

12:30 h. **EL INFORME PERICIAL Y LA EXPRESIÓN
DE LAS CONCLUSIONES**

Sergio Castro Martínez

*Inspector del CNP. Sección de Técnicas Identificativas
(Estudios Fisonómicos) de la CGPC*

Mercedes Torre Roldán

Profesora Titular de Química Analítica de la UAH

13:30 h. **DEBATE Y CONCLUSIONES**

DIRECTORES

**JUAN ANTONIO RODRÍGUEZ
SAN ROMÁN**

COMISARIO DEL CUERPO NACIONAL DE POLICÍA, JEFE DE LA
UNIDAD CENTRAL DE IDENTIFICACIÓN DE LA COMISARÍA GENERAL
DE POLICÍA CIENTÍFICA

NICOMEDES EXPÓSITO MÁRQUEZ

COMANDANTE DE LA GUARDIA CIVIL, JEFE DEL DEPARTAMENTO
DE IDENTIFICACIÓN DEL SERVICIO DE CRIMINALÍSTICA DE LA
GUARDIA CIVIL

VIRGINIA GALERA OLMO

PROFESORA TITULAR DE ANTROPOLOGÍA FÍSICA DE LA UAH

COORDINADORES

ENRIQUE SANZ DELGADO

DIRECTOR DEL IUICP
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR DE DERECHO PENAL DE LA UAH

MERCEDES TORRE ROLDÁN

SECRETARIA TÉCNICA DEL IUICP
PROFESORA TITULAR DE QUÍMICA ANALÍTICA DE LA UAH

JOSÉ MIGUEL OTERO SORIANO

SUBDIRECTOR DEL IUICP
SECRETARIO GENERAL DE LA COMISARÍA GENERAL DE POLICÍA
CIENTÍFICA

JOSÉ ANTONIO BERROCAL ANAYA

SUBDIRECTOR DEL IUICP
CORONEL JEFE DEL SERVICIO DE CRIMINALÍSTICA
DE LA GUARDIA CIVIL

COLABORADORES

PAOLA CANO REVILLA
OLGA RUBIO GARCÍA
LETICIA UREÑA FERNÁNDEZ



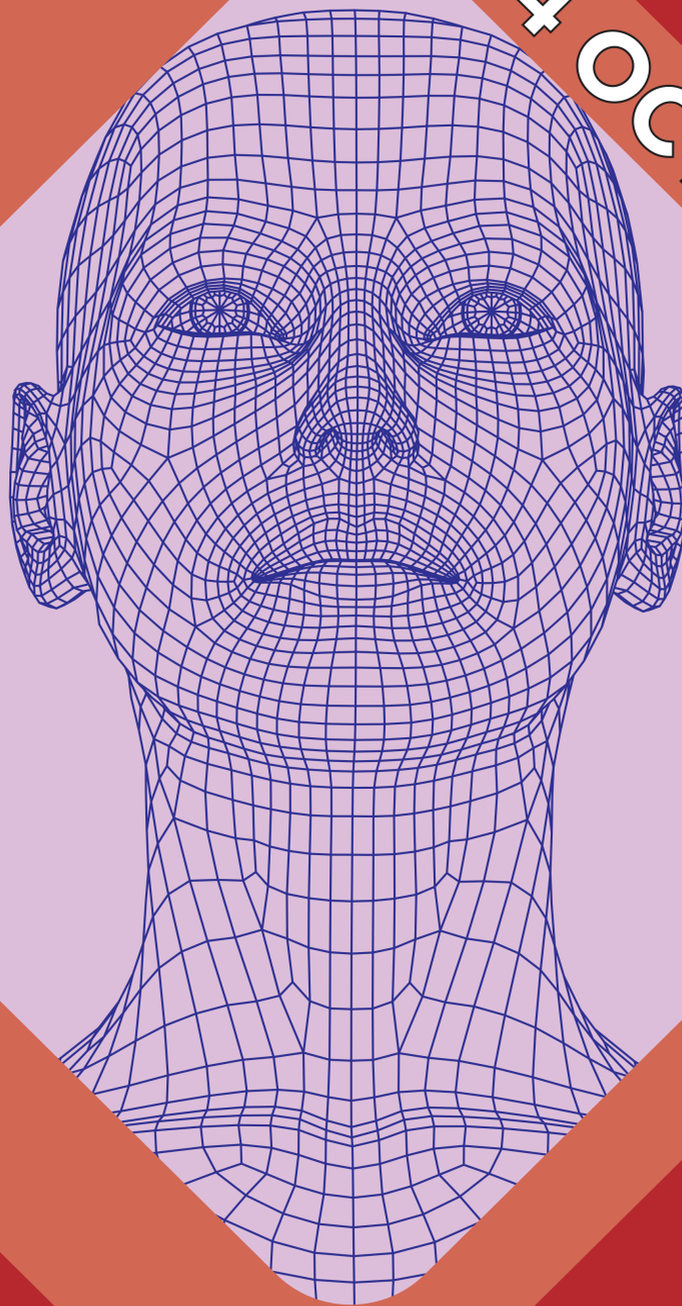
Universidad
de Alcalá

iuicp

Instituto Universitario de Investigación
en Ciencias Policiales



13-14 OCTUBRE 2014



LOS ESTUDIOS FISONÓMICOS EN LA INVESTIGACIÓN CRIMINAL

**SALA DE GRADOS,
Facultad de Derecho
de la Universidad
de Alcalá**

C/ Libreros, 27.
28801 Alcalá de Henares (Madrid)

Inscripción (Secretaría del IUICP):

91 885 43 86
iuicp@uah.es

Precio:

Miembros del IUICP y
alumnos del Máster
en Ciencias Policiales: gratuito.
Otros: 80 euros