



## Medicina Legal, Toxicología y Antropología Física

---

**Áreas de conocimiento:** Medicina Legal, Toxicología y Antropología Física

**Director:** Prof. Claudio Hernández Cueto

**Secretario:** Prof. Fernando Gil Hernández

**Página web:** <http://www.ugr.es/~legaltoxicoaf/>

**Correo Institucional:** [legaltoxicoaf@ugr.es](mailto:legaltoxicoaf@ugr.es)

**Profesorado:** CU: 9, PTU: 6, PDI Contratado y Otros: 5

### Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

- Licenciatura de Medicina Legal
- Licenciatura de Odontología
- Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Grado en Antropología Social y Cultural
- Grado en Biología
- Grado en Bioquímica
- Grado en Criminología
- Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Grado en Ciencias Ambientales
- Grado en Fisioterapia
- Grado en Medicina
- Grado en Nutrición Humana y Dietética
- Grado en Odontología
- Grado en Terapia Ocupacional
- Libre configuración: Ética y Legislación Profesional
- Libre configuración: Genética y Medicina Genómica
- Libre configuración: Antropología Física
- Libre configuración: Origen y Evolución de las conductas humanas

### Másteres y doctorado en los que participa

- Máster Universitario en Antropología Física y Forense (M34.56.1)  
Asignatura: Identificación Genética Humana
- Máster Universitario en Antropología Física y Forense (991 56 1)  
Asignaturas:  
Módulo de docencia general: Fundamentos de la Antropología Física:
  - Análisis de los datos en antropología
  - Fundamentos genéticos de la evolución y variabilidad humana
  - La evolución humana. Bases conceptuales
  - Métodos y técnicas para el estudio físico del hombreMódulo 1 de especialización: el testimonio de la evolución humana:
  - Análisis evolutivo del comportamiento humano
  - Estrategias adaptativas de los grupos humanos
  - Evolución de los estados de salud y enfermedad en poblaciones humanas
  - Procesos de hominizaciónMódulo 2 de especialización: antropología de poblaciones actuales, actividad física y salud:
  - Antropología de la actividad física. Métodos y técnicas
  - Evolución de los modos de vida y su relación con la salud
  - Morfología disfuncional en la especie humanaMódulo 3 de especialización: Antropología forense:
  - Avances en antropología forense
  - El trabajo de campo y de laboratorio en antropología Identificación genética humanaLíneas de investigación:
  - Evolución humana, Paleoantropología y Paleoecología
  - Adaptaciones al medio y Ecología humana
  - Biodiversidad humana
  - Paleopatología y Antropología médica
  - Antropología Forense
  - Comportamiento humano
  - Composición corporal, Somatología, Somatometría y Salud
  - Educación Física y Antropología del Deporte
  - Salud y Enfermedad
- Master de Arqueología (M71.56.1)  
Asignatura: Métodos de estudio de la Antropología Física aplicados a la Arqueología
- Máster Universitario en Genética y Evolución (M58.56.1)



- Asignaturas: Genética Forense Evolución Humana
- Máster universitario en condicionantes genéticos, nutricionales y ambientales del crecimiento y desarrollo (M36.56.1)
  - Asignatura: Nutrigenómica y nutrigenética en pediatría
- Máster universitario en investigación odontológica (M39.56.1)
  - Asignatura: Métodos avanzados de Investigación en Identificación forense
- Máster en prevención de riesgos laborales (M67 56 1)
  - Asignaturas: Toxicología Industrial
  - Higiene en Procesos Industriales
- Máster universitario en gestión y seguridad integral en la edificación (M74 56 1)
  - Asignatura: Medicina del Trabajo
- Máster en investigación, desarrollo e innovación de medicamentos (NCG38/7)
  - Asignatura: Evaluación de la Toxicidad en el desarrollo de nuevos medicamentos. Toxicidad sistémica de los medicamentos
- Máster virtual en valoración médica del daño corporal. 2ª edición. (CEVUG)
  - Módulos:
    - Bases Jurídicas
    - Pericia Médica
    - Fundamentos de la Valoración de Daño Corporal
    - Valoración del Daño en Traumatología
    - La Valoración del Daño Psíquico
    - Lesiones en el Sistema Odontostomatognático
    - Radiodiagnóstico
- Master interuniversitario en cultura de paz, conflictos, educación y derechos humanos
  - Asignatura: Fundamentos para los estudios para la Paz y los conflictos
- Programa Oficial de Doctorado en Avances en Medicina y Dermatología (X07 56 1)
  - Asignatura: Bioética para la práctica clínica
- Curso: Aspectos éticos del desempeño profesional. Cátedra de Ética de los Profesionales de la UGR.
- Doctorado en Biomedicina
- Doctorado en Biología Fundamental y de Sistemas
- Master de Seguridad Alimentaria (Universidad De Sevilla)
- Doctorado en Bioética Para la Práctica Clínica (Universidad De Granada)
- Master en Seguridad Alimentaria (Universidad Complutense De Madrid)

#### Profesores visitantes

- Eugenia Cunha. Universidad de Coímbra (Portugal). Noviembre 2013
- Conrado Rodríguez Martín. Museo de Tenerife. Noviembre 2013
- Francisco Etxebarria Gabilondo. Universidad del País Vasco. Noviembre 2013

#### Proyectos de Innovación Docente

- Aplicación de recursos multimedia como apoyo autónomo a la enseñanza bilingüe teórico-práctica en genética y biología molecular para alumnos de posgrado. José Antonio Lorente Acosta
- FORMACIÓN PRÁCTICA EN MEDICINA LEGAL BASADA EN EL ESTUDIO DE CASOS PRÁCTICOS A TRAVÉS DE RECURSOS AUDIOVISUALES. Lucas González Herrera
- Recurso Web de apoyo a la enseñanza de la Toxicología a través del estudio crítico de noticias aparecidas en Medios de Comunicación. Olga Lopez Guarnido