



## **FICHA DEL CURSO BIOLOGÍA FORENSE SEGUNDA EDICIÓN**

1. **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** FUNDAMENTOS LEGALES Y APLICADOS DEL PERITAJE JUDICIAL BIOLÓGICO, BIOLOGÍA LEGAL Y FORENSE
2. **Nº DE HORAS:** 8 horas
3. **DISTRIBUCIÓN TEMPORAL:** 4 horas de nociones de derecho procesal / 4 horas de biología legal, peritaje y forense
4. **MODALIDAD:** Presencial / Online (Modelo mixto)
5. **LUGAR DE CELEBRACIÓN:** Sala de formación del COBRM
6. **FECHA ESTIMADA DE REALIZACIÓN:** 12 y 19 de noviembre
7. **DIRECTORES DEL CURSO Y CENTROS DE ADSCRIPCIÓN:** David Hernández Mateo (Decano COBRM)
8. **PROFESORES Y CENTROS DE ADSCRIPCIÓN:**
  - Dña. Isabel Legaz (Bioquímica, área de medicina legal y forense UMU)
  - D. David Hernández Mateo (Biólogo decano del COBRM)
9. **ÁMBITO DE INTERÉS:** Biología legal, peritaje y forense: genética forense, sanidad forense, negligencias, entomología forense, biomecánica forense, valoración escenario de daños, antropología forense, toxicología forense, medio ambiente, etc.
10. **DESTINATARIOS:**
  - Colegiados COBRM (Biólogos, Bioquímicos, Biotecnólogos, Ambientólogos, Tecnólogos, etc.).
  - Médicos, Veterinarios, Enfermeros, Odontólogos, Farmacéuticos, Fisioterapeutas.
  - Estudiantes de ciencias experimentales y de la salud.
  - Otros titulados superiores.
11. **OBJETIVOS:** Conocer y capacitar a los participantes de los fundamentos legales y aplicados en peritaje judicial biológico.
12. **INTENCIÓN DE SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS Y/O COLABORACIONES CON ENTIDADES PÚBLICAS O PRIVADAS:**
  - Se solicitará homologación por Función Pública.
  - Se solicitará declaración de interés sanitario.



**13. PROGRAMA DETALLADO DE CONTENIDOS TEÓRICOS Y PRÁCTICOS:**

**MÓDULO A: FUNDAMENTOS LEGALES.**

- Tema 1: Nociones básicas sobre derecho procesal.
  - Identificación de los distintos órdenes jurisdiccionales.
  - Principales fases de tramitación del procedimiento judicial.
  - Medios de prueba: el perito de parte y el perito judicial.
  - Breve referencia a los procedimientos arbitrales y mediación.
- Tema 2: El perito judicial.
  - Llamamiento del perito, aceptación y nombramiento.
  - Recusaciones de los peritos.
  - Deberes, derechos y responsabilidades del perito.
  - Provisión de fondos-modalidad justicia gratuita, etc.
- Tema 3: El informe pericial.
  - Contenido y estructura del informe.
  - Pautas para la redacción del informe pericial.
  - Ratificación del informe pericial.

**MÓDULO B: BIOLOGÍA LEGAL.**

- Tema 4: Definición, papel, competencias de la Biología Forense, competencias del perito y biólogo forense.
- Tema 5: Desarrollo, entendimiento y emisión del informe forense, consecuencias actuaciones, legislación.
- Tema 6: Técnicas instrumentales, métodos, calibración, defensa bibliográfica argumentación, ratificación de informes, designación, tipos de papel de forense, de oficio, de parte.
- Tema 7: Tasas, honorarios, virtud, capacitación del perito forense.
- Tema 8: Casos prácticos reales y experimentales.

**14. TEMPORALIZACIÓN:** Dos tardes de cuatro horas cada una.

**15. VISITA A INSTALACIONES DE INTERÉS:** No.

**16. PROPUESTA DE PRECIOS PÚBLICOS Y PARA COLEGIADOS:**

- 60 € precolegiados y colegiados COBRM.
- 80 € NO colegiados.



17. **ALUMNOS PRESENCIAL (MÍNIMO-MÁXIMO):** 12 – 35. (Sin limitaciones modalidad online)
18. **EXPEDICIÓN DE DIPLOMA ACREDITATIVO:** Sí.

**INSCRIPCIONES:**

19. **PERIODO:** 16 septiembre hasta 5 noviembre.
20. **PROCEDIMIENTO:** Mediante correo electrónico a: [info@cobrm.org](mailto:info@cobrm.org)  
**Indicar en el asunto:** INSCRIPCIÓN CURSO BIOLOGÍA FORENTE Y LA MODALIDAD (PRESENCIAL U ONLINE).