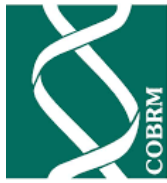


FICHA DEL CURSO FUNDAMENTOS LEGALES Y APLICADOS DEL PERITAJE JUDICIAL BIOLÓGICO

1. **TÍTULO:** FUNDAMENTOS LEGALES Y APLICADOS DEL PERITAJE JUDICIAL BIOLÓGICO
2. **ÁREA DE CONOCIMIENTO:** BIOLOGÍA LEGAL Y FORENSE
3. **Nº DE HORAS:** 8 horas
4. **DISTRIBUCIÓN TEMPORAL:** 4 horas de nociones de derecho procesal / 4 horas de biología legal
5. **MODALIDAD:** Presencial
6. **LUGAR DE CELEBRACIÓN:** Sala de formación del COBRM
7. **FECHA ESTIMADA DE REALIZACIÓN:** 1 y 8 de octubre
8. **DIRECTORES DEL CURSO Y CENTROS DE ADSCRIPCIÓN:** Ginés Luengo Gil (Decano COBRM)
9. **PROFESORES Y CENTROS DE ADSCRIPCIÓN:**
 - D. Luis Antonio Moya Mena (Abogado colegiado ICAMUR)
 - D. David Hernández Mateo (Biólogo colegiado COBRM)
10. **ÁMBITO DE INTERÉS:** Biología legal y forense: genética forense, sanidad forense, negligencias, entomología forense, biomecánica forense, valoración escenario de daños, antropología forense, toxicología forense, medio ambiente, etc.
11. **DESTINATARIOS:**
 - Colegiados COBRM (Biólogos, Bioquímicos, Biotecnólogos, Ambientólogos, Tecnólogos, etc.)
 - Médicos, Veterinarios, Enfermeros, Odontólogos, Farmacéuticos
 - Estudiantes de ciencias experimentales y de la salud.
 - Otros titulados superiores interesados en el tema
12. **OBJETIVOS:** Conocer los fundamentos legales y aplicados en peritaje judicial biológico
13. **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.
14. **PROGRAMA DETALLADO DE CONTENIDOS TEÓRICOS Y PRÁCTICOS:**



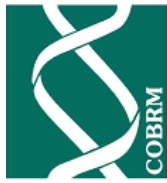
- **Módulo A: Fundamentos legales**
 - Tema 1: Nociones básicas sobre derecho procesal
 - A. Identificación de los distintos órdenes jurisdiccionales
 - B. Principales fases de tramitación del procedimiento judicial
 - C. Medios de prueba: el perito de parte y el perito judicial
 - D. Breve referencia a los procedimientos arbitrales
 - Tema 2: El perito judicial
 - A. Llamamiento del perito, aceptación y nombramiento
 - B. Tachas de los peritos
 - C. Deberes, derechos y responsabilidades del perito
 - D. Provisión de fondos
 - Tema 3: El informe pericial
 - A. Operaciones periciales
 - B. Contenido y estructura del informe
 - C. Pautas para la redacción del informe pericial
 - D. 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

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

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

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



- 60 euros precolegiados y colegiados COBRM
- 80 euros NO colegiados

18. **ALUMNOS (MÍNIMO-MÁXIMO):** 12 – 30.

19. **EXPEDICIÓN DE DIPLOMA ACREDITATIVO:** Sí.