



CONSULTORA PERICIAL DE CIENCIAS FORENSES

Breve reseña

La Consultora Pericial de Ciencias Forenses ha reunido expertos en cada temática pericial, para dar respuestas contundentes, ágiles y dinámicas a las investigaciones.

En un ámbito de confidencialidad y respeto por los conflictos legales, individuales y/o colectivos, que puede estar atravesando una persona o un conjunto de individuos que requieren de un asesoramiento y/o de una Intervención pericial especializada, ofrecemos un servicio profesional de calidad y credibilidad pericial, construido sobre bases científicas de carácter y referencia nacional e internacional.

De igual forma, contamos con el área académica y de gestión necesaria para dictar capacitaciones mediante workshops, cursos y jornadas, en cada una de las Ciencias Forenses.

La nutrida actividad académica y pericial, a nivel nacional e internacional, de los profesionales que componen la Consultora Pericial de Ciencias Forenses, dan cuenta de nuestra experiencia en la temática.

CURSO DE INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN CRIMINAL Y LAS CIENCIAS FORENSES

Clase 1- Delitos contra los DDHH. Generalidades.- Protocolo de Estambul.- Protocolo de Minnesota- La salud mental y los delitos contra los DDHH. La Medicina Legal y la Psicología Forense en la investigación de los delitos contra los DDHH. - Responsabilidad Médica asistencial y pericial. Asertividad pericial como el nuevo daño médico. El Perito frente a Lesiones, Vejámenes y Torturas.

Clase 2- Investigación criminal de la violencia institucional 1.- Aspectos médico legales. Falta de acceso a la salud. Hacinamiento, malnutrición, adicciones. Reconocimiento médico legal. Derivación hospitalaria. Trabajo interdisciplinario.

Clase 3- Investigación Criminal de la violencia institucional 2. - Aspectos psicológicos forenses. Condición de vulnerabilidad previa. Historia vital. Disrupción vital por el sufrimiento del delito. Concepto del daño. Concepto de reparación.

Clase 4- Medicina Legal – Definiciones- Referencias históricas- Lesiones: análisis, descripción, calificación e importancia médico legal – Investigación Criminal de la muerte. Presentación de casos. La Medicina Forense y los delitos contra las personas. Introducción a la tanatología forense. Autopsia – Tanatología – Asfisiología- El perito como intérprete de los fenómenos cadavéricos y las lesiones. La muerte como proceso. – Intervalo postmortal

Clase 5- Delitos contra la Integridad sexual en Adultos – Protocolos de examen médico y psicológico – Violencia Intrafamiliar- Maltrato al geronte. Examen psicológico de las víctimas de violencia de género. Los pactos irrompibles. El silenciamiento. Metodología de investigación. Importancia del análisis profundo desde el punto de vista pericial de todo lo actuado.

Clase 6 –Delitos contra la niñez. Abordaje interdisciplinario del Síndrome de Maltrato Infantil – Herramientas para el abordaje de casos de abuso sexual en la infancia. - Redes sociales y violencia. Cyberpedofilia vs. Psicoinformática. Informática Forense. Tratamiento para hombres violentos. Construcción de nuevas masculinidades.

Clase 7- Naturalización de la violencia como grieta social para la trata y tráfico de personas. Psicología Forense- Cámara Gesell- Validación del relato – S.V.A.- C.B.C.A- Test Proyectivos- Dibujos que hablan.

Clase 8- La Criminalística y el Perito Investigador – Lugar del Hecho-Definición – Prueba pericial- Evidencia traza visible o no. Lugar del Hecho – Cerrado – Abierto – Indeterminado -Toma, recolección, rotulado, preservación y cadena de custodia de las muestras. Presentación de casos problema.

Clase 9- Perfilación criminal. - Introducción al Perfil Psicológico Criminal - Escuelas - Importancia de la Víctima - Importancia del Escenario del Crimen - Perfil Geográfico -Círculo de Canter - Perfil Geográfico de Rossmo - Casuística Perfil Geográfico: Análisis Caso Gary Ridgway **Asesinos Múltiples:** Definición - Características - Clasificación- Asesino en Masa - Spree Killer - Asesino Excursionista - Asesino en Serie - Asesina en Serie

Clase 10 – Presentación de los Laboratorios de Ciencias Forenses como auxiliares de la investigación. Toxicología. Remisión de muestras. Utilidad de las distintas matrices. Intoxicaciones con Venenos, metales, alcoholes, hidrocarburos. Drogas de uso indebido. Método de análisis. ADN – Filiación- Matrices de elección para la identificación en crímenes de lesa humanidad. Matrices para identificación de delitos contra la integridad sexual.- Audio y video Forense - Fotografía Forense-

Clase 11 – Laboratorios Forenses II- Informática Forense: Aspectos técnicos. Nuevos delitos. Cyberdelincuencia. Manejo de soportes secuestrados. Cadena de custodia. Grooming. Fishing. Pharming. Seguridad informática y redes sociales Patología Forense- Antropología Forense- Entomología Forense- Balística Forense.



CONSULTORA PERICIAL DE CIENCIAS FORENSES

Clase 12 – Rol del perito en el siglo XXI. – Presentación de casos problema.

Cierre del curso- Evaluación Final.