

Capacitación en Ciencias Forenses

Cronograma de Trabajo -18 va. Edición

Primera Cohorte 2019

| FECHAS | CONTENIDOS | TEMARIO PROPUESTO |
|-------------------|---|---|
| 24 al 30 de Abril | BIENVENIDA Reconociendo el entorno virtual | <ul style="list-style-type: none"> • Participación en el foro “Bienvenida” mediante la presentación ante compañeros y docentes. • Edición del perfil. • Ambientación al aula virtual |
| 01 al 07 de Mayo | Módulo I Método Científico e Investigación Criminal | <ul style="list-style-type: none"> • Introducción al Método Científico. • Metodología científica aplicada a la investigación criminal. Ciencia y Tecnología aplicada a la investigación criminal. • Breve desarrollo histórico de la Criminalística. • Conceptos actuales de la Criminalística. Ciencias de la Criminalística. • Investigación criminal – Metodología de trabajo criminalístico. • Peritos: Deontología Pericial – Responsabilidad profesional. |
| 08 al 14 de Mayo | Módulo II Criminalística de Campo: Lugar del Hecho | <ul style="list-style-type: none"> • Concepto y características del Lugar del Hecho. Objetivo de su investigación. • Integrantes e incumbencias del equipo de trabajo pericial en el lugar de los hechos. • Investigación criminalística: Principios rectores en el lugar de los hechos y metodología de campo. • Promiscuidad pericial en el lugar de los hechos. • Protocolos de actuación. |
| 15 al 21 de Mayo | Módulo III Elementos de Prueba I Indicios biológicos | <ul style="list-style-type: none"> • El estudio de los indicios. Clasificación. • Toma y levantamiento de los indicios biológicos en el lugar del hecho (tejido hemático, filamento de aspecto piloso, semen, otros). |

| | | |
|--|---|--|
| <p>22 al 28 de Mayo</p> | <p>Módulo IV Elementos de prueba II Indicios no biológicos</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Toma y levantamiento de indicios inorgánicos en el lugar de los hechos (muestras térreas, acelerantes, huellas papilares, etc.) • Garantías de ley y cadena de custodia. |
| <p>29 de Mayo al 04 de Junio</p> | <p>Módulo V Criminalística de Laboratorio</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Breve referencia de los laboratorios Criminalísticos. Competencias periciales. • Recursos tecnológicos aplicados a la investigación criminal. • Fundamentación de los puntos periciales. |
| <p>05 al 11 de Junio</p> | <p>Módulo VI Introducción al idioma de la sangre. Patrones hemáticos</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Interpretación de los patrones hemáticos en el lugar del hecho. • Posición víctima-victimario • Búsqueda de manchas de sangre oculta en el lugar de los hechos. |
| <p>12 al 18 de Junio</p> | <p>Módulo VII Balística forense</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Concepto de Balística Forense. • Balística interior, exterior y de efecto. • Tarea pericial balística en campo y en laboratorio. • Técnicas de investigación de residuos de pólvora. |
| <p>19 al 25 de Junio</p> | <p>Módulo VIII Medicina Legal</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Metodología general de la peritación médica. • El médico en el lugar del hecho. • Tanatología. Aspectos prácticos de la data de muerte. Autopsia médico-legal. • Aspectos médico legales de las intoxicaciones. |
| <p>26 de Junio al 02 de Julio</p> | <p>Módulo IX Criminalística de laboratorio Médico Legal</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Laboratorio de Patología Forense • Laboratorio de Toxicología Forense • Laboratorio de Inmunohematología |
| <p>03 al 09 de Julio</p> | <p>Módulo X Test de Evaluación Final</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Cuestionario que consta de diez preguntas de opción múltiple. |
| <p>10 al 16 de Julio</p> | <p>Módulo XI Comentarios finales. Despedida</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Devolución y fundamentación de las respuestas del test de evaluación. • Despedida. |