

 **INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DEL DELITO:**
Hallazgo de Cadáveres

**Programa de
la Capacitación**

PROGRAMA DE LA CAPACITACIÓN

HALLAZGO DE CADÁVERES

Este curso permite **desarrollar habilidades para la identificación y documentación de evidencia crucial en la escena del crimen**. A través de instrucciones teóricas y prácticas, aprenderemos a reconocer indicios que pueden ser determinantes para la resolución de un caso, como huellas, residuos, lesiones o signos de violencia. Asimismo, **veremos cómo recolectar y preservar adecuadamente estas pruebas**, evitando su contaminación o alteración, asegurando así su validez judicial.

Además, este curso proporciona conocimientos sobre los **protocolos y procedimientos necesarios para investigar de manera eficiente y segura una escena de crimen y cómo trabajar en equipo, coordinar esfuerzos con otros especialistas y llevar a cabo un análisis minucioso del área**. Esta formación contribuye a garantizar la integridad de la escena del crimen, evitando errores que puedan comprometer la validez de las pruebas o perjudicar el desarrollo de la investigación.

OBJETIVOS DE LA CAPACITACIÓN



- Definir el concepto «lugar del hecho» y los alcances que este posee.
- Distinguir entre lugar del hecho primario, secundario y sitios conexos y su vez diferenciarlos con el concepto de «escena del crimen».
- Interpretar la escena del crimen que contiene cadáveres.
- Conocer y aplicar los recaudos pertinentes a este tipo de escenarios complejos.
- Comprender los alcances de la ciencia antropológica como auxiliar de la administración de justicia.

PLAN DE ESTUDIOS



✓ Hallazgo de Cadáveres

- Hallazgo de cadáveres en lugares cerrados. Aproximación al intervalo post mortem.
Variaciones de acuerdo a condiciones medio ambientales.
- Lugar del hecho simple y complejo. Escenas primarias, secundarias, terciarias.
Determinación de transporte de cadáveres. Movimiento de los mismos.
- Cadáveres en espacios abiertos. Cadáveres hallados en aguas y otros medios líquidos. Química del medio líquido. Ácidos y álcalis. Cadáveres enterrados.
- Conceptos de antropología forense. Hallazgo de restos óseos. Determinación de especie y género. Antigüedad de los restos.
- El proceso de esqueletización. Reconstrucción de esqueletos.