



Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Monserrat del rocío contreras rodríguez

Nombre del tema: Unidad 1 y 2

Parcial: 1ero

Nombre de la Materia: Criminalística

Nombre del profesor: MONICA ELIZABETH CULEBRO GOMEZ

Nombre de la Licenciatura: Derecho

Cuatrimestre: 8tavo

Lugar y Fecha de elaboración: Comitán Chiapas a 12 de Marzo del 2024

BIBLIOGRAFIA

- ☒ López Calvo, Pedro, Investigación criminal y criminalística en el sistema penal acusatorio, 3ª. Ed., Bogotá, Temis.
- ☒ Machado Schiaffino, Carlos A, Pericias, Buenos Aires, La Rocca.
- ☒ Montiel Sosa, Juventino, Criminalística 2, 2ª. Ed., México.
- ☒ Montiel Sosa, Juventino, Criminalística 3, 1ª. Ed., México.
- ☒ Vargas Alvarado, Eduardo. Tanatología Forense, editorial Trillas, 4ª. Edición, 2018.

UNIDAD I MARCO INTRODUCTORIO



GENERALIDADES

Se debe reconocer la instrucción de una averiguación para la aplicación del interrogatorio, el levantamiento de planos y diagramas, utilización de los peritos, la interpretación de escrituras, conocimiento de los medios de comunicación.

MÉTODOS

Método Científico: Se divide en observar, descripción narrativa y plantear una solución.
Método Inductivo: Revisa sus características del crimen debido al enfoque jurídico.
Método Deductivo: Se adaptan a un tema en concreto y adaptarse al caso.
Técnica Clínica: Son estudios clínicos que realizan en psicología, medicina, psiquiatra, etc.
Método Histórico: Estudia al sujeto para saber qué motivos lo llevaron a ser un criminal.
Técnica de Exploración: Son estudios sobre animales y su agresividad.
Método Sociológico: Involucra los conocimientos del investigador.
Método Estadístico: Reúne cifras de los delitos mediante denuncias en diferentes espacios.
Cuestionario: Obtiene información específica de las personas, diagnósticos, víctimas, etc.

TECNICAS

Se establecen como parte del método general de general y conocer los métodos auxiliares de técnica que son: Criba, Abanico, Radial, Franjas paralelas o líneas, Espiral, Zonas, sectores o cuadrantes.

CRIMINALISTICA DE CAMPO

Emplea diferentes métodos y técnicas con el fin de observar, fijar, proteger y conservar el lugar de los hechos.

CIENCIAS AUXILIARES

Antropología forense, Entomología forense, Toxicología forense, Medicina legal y forense, Serología como ciencia forense, Odontología forense, Informática forense, etc.

PRINCIPIOS RECTORES

Uso, Producción, Intercambio, Correspondencia de características, Probabilidad, Certeza, Comparación, Rareza o infrecuencia de jones, identidad o individualidad.

CADENA DE CUSTODIA

Se deberá llevar a cabo la preservación del lugar de la intervención por el Primer Respondiente y/o Policía con Capacidades para Procesar, la cual tendrá como principal objetivo, la custodia y vigilancia del lugar de la intervención con el fin de evitar cualquier acceso indebido.

ETAPAS DE LA CADENA DE CUSTODIA

Procesamiento de indicios, Traslado, Análisis, Almacenamiento, Disposición final

SUJETOS QUE INTERVIENEN

Coordinador de la policía con capacidades, Coordinador del grupo de peritos, Depositarios, Ministerio público, Perito, Personal especializado, Personal Facultado para el traslado, Policía, Policía con capacidades para procesar, Policía de investigación, Primer respondiente.

LUGAR DE LOS HECHOS O HALLAZGO

Es la porción territorial en la cual se localizan indicios relacionados con el hecho presuntamente delictuoso. Y se distingue en los siguientes lugares: Lugar de intervención y Lugar conexo.

PRESERVACION DEL LUGAR

Acciones para custodiar y vigilar el lugar de los hechos o del hallazgo, con el fin de evitar cualquier acceso indebido que pueda causar la pérdida, destrucción, alteración o contaminación de los indicios o elementos materiales probatorios.

CLASIFICACION DEL LUGAR

Hechos primarios: Es donde se encuentra el cuerpo del delito y se inicia la investigación.
Hechos secundarios: Son dos o más lugares de los hechos: Espacios físicos de uso forzoso y Lugar donde se descubre cualquier elemento físico.
Hechos abiertos: No posee límites precisos y por lo general se pueden hallar en un parque, vía pública, un potrero, playa, desierto. Etc.
Hechos cerrados: Se limita con circunstancias precisos de interior de una oficina, hotel, supermercado, tienda, etc.
Hechos mixto o semi abierto: Tiene características del escenario abierto y cerrado.

UNIDAD II RELACION DE LA CRIMINALISTICA GENERAL Y MEDICINA FORENSE

CONCEPTO DE LESION Y AGENTE

Lesión: Cualquier alteración dañosa producida en el cuerpo particularmente en los tejidos por una causa externa o una enfermedad.

Agentes Mecánicos: Se producen generalmente por violencias externas y son las más frecuentes y en principio se consideraban sinónimas de lesión en la esfera penal.

MUERTE VIOLENTA

Es aquella que se debe a un mecanismo suicida, homicida o accidental, es decir exógeno al sujeto, concurren en estas muertes la existencia de un mecanismo exógeno y una persona responsable del mismo.

POSICIONES CADAVERICAS

Un cadáver tumbado boca arriba se dice que está en posición supina. Un cadáver tumbado boca abajo se dice que está boca abajo. Si un cadáver está tumbado sobre un lado de su cuerpo, se dice que está en decúbito lateral. Si un cadáver está sentado, se dice que está en posición ortostática o sedente. Si un cadáver está de pie, se dice que está en posición vertical u ortostática.

CONCEPTO DE ARMA BLANCA Y CLASIFICACION

Pueden causar un daño a la víctima, así como estas pueden dejar distintos tipos de lesiones dependiendo del tipo de arma utilizada, ya sea con el fin de lesionar o de matar. Se clasifican en seis, estas son: arma punzante, arma cortante, arma contundente, arma punzo cortante, arma punzo contundente y arma corto contundente.

CLASIFICACION DE LESIONES POR ARMA BLANCA

Traumatología: son los estudios de las lesiones que son producidas por todo tipo de violencia y existen varios tipos: Trauma o lesión, Térmica, Física, Locativas, etc.

MUERTE VIOLENTAS POR AHORCAMINETO

Es un acto de violencia en el cual el cuerpo ha sido cogido por una soga o similar por el cuello, suspendido a un punto fijo y abandonado a su propio peso. El cuerpo ejerce sobre la soga una tracción suficiente para acarrear bruscamente la pérdida del conocimiento, el paro de la función respiratoria y la muerte.

AHORCAMIENTOS HOMICIDAS

Puede darse en casos de personas incapacitadas por alguna enfermedad, personas que han sufrido un traumatismo previo y han perdido el conocimiento o que se encuentren en un estado de intoxicación que les impida defenderse.

AHORCAMIENTOS ACCIDENTALES

La persona trata de obtener un placer sexual a través de un mecanismo de asfixia, para lo que establece un mecanismo de suspensión que pueda controlar, cuando falla dicho control se produce la muerte, que catalogamos como accidental.

SINTOMAS DE AHORCADO SUICIDA

Las experiencias traumáticas durante la infancia, Aislamiento, Consumo de Alcohol, Depresión, Trastorno de salud, etc.

FACTORES DIFERENCIALES DE AHORCAMIENTO Y ESTRANGULACIÓN

Anoxia anóxica, Anoxia encefálica, Inhibición refleja, Lesión medular, Lesiones externas, Lesiones traumáticas, Lesiones internas.

ESTRANGULACION SUICIDA Y ACCIDENTAL

Estrangulación por lazo: Generalmente situado a nivel o por debajo del cartílago tiroides.
Estrangulación a mano: En el cuello: producidas por el pulpejo de los dedos y En la cara: Lesiones contusas en zonas del cuerpo como brazos y antebrazos.
Estrangulación antebraquial: Es con antebrazo, las lesiones cutáneas son mínimas o están ausentes, excepto cuando se usa una barra u objeto metálico, en cuyo caso aparecen en la cara lateral del cuello, dos líneas equimóticas horizontales.