



Nombre de la alumna: Citlali Anahi García Gómez.

Nombre del profesor: Mónica Elizabeth Culebro

Nombre del trabajo: CUADRO SINÓPTICO.

Materia: CRIMINALISTICA

Grado: 8°

Grupo: A

Comitán de Domínguez, Chiapas, a 05 de febrero del 2022

Planimetria

Fases de la investigación criminal

- ✚ Conocimiento del hecho: Es la información, denuncia, flagrancia o hallazgo por cualquier medio del acto delictuoso.
- ✚ Comprobación del hecho: verificación directa en el mismo sitio de ocurrencia del hecho.
- ✚ Diligencias preliminares: Conjunto de acciones que realiza el investigador paralelas o simultáneas a la comprobación del delito
- ✚ Formulación de hipótesis: Debe ajustarse y ser coherente con la información de los hechos.
- ✚ Planeación de la investigación criminal: La hipótesis escogida, se desarrolla con el plan de investigación, para dar respuesta a preguntas
- ✚ Recopilación y obtención de la información: El investigador utiliza diferentes métodos y resuelve el caso
- ✚ Fuentes de información: Son consideradas las personas, cosas o lugares
- ✚ Manejo de informantes: Son personas que suministran información sobre aspectos o temas de interés para la investigación
- ✚ La entrevista dentro de la investigación criminal: Se efectuara, hasta dónde sea posible, inmediatamente después de cometido el delito.
- ✚ Análisis de la información: El investigador criminal, en conjunto con el grupo interdisciplinario deben realizar un juicioso y profundo análisis
- ✚ Desarrollo investigativo: De las actividades de investigación y de las pruebas técnicas surgen unos resultados que llegan a los expedientes
- ✚ Informes de investigación criminal: Debe cumplir todos los requisitos legales y contener los principios que caracterizan el informe del policía judicial

Planos en el ser humano

La planimetría forense: La planimetría se encarga de estudiar, evaluar y representar gráficamente la forma y precisión con se encuentra el cuerpo

Reviste gran importancia a la valiosa información que se le suministre al fiscal e investigadores

Cada uno de los diferentes elementos materiales de prueba encontrados en el sitio mediante el empleo de técnicas de medición que darán vida al croquis inicial y posteriormente al plano final

- ◆ Realizar la fijación de sitios y sucesos por medio de planos
- ◆ Efectuar el diseño manual y técnico de las características del lugar
- ◆ Elaborar los croquis, según la naturaleza o escenario
- ◆ Proyectar las diferentes trayectorias de proyectiles
- ◆ Confeccionar retratos hablados de personas

Somatometria

- ✓ PC: PERIMETRO CRANEAL.
- ✓ PT: PERIMETRO TORACICO.
- ✓ PA: PERIMETRO ABDOMINAL
- ✓ TALLA: MTS (METROS).
- ✓ PESO: KGS (KILOGRAMOS)

Planimetria

Posiciones de cadáveres

10 tipos de posiciones de cadáveres

- ❖ Decúbito Dorsal: El dorso esta pegado al piso
- ❖ Decúbito ventral: El vientre toca el piso
- ❖ Decúbito lateral izquierdo o derecho: Cualquier lado toca el piso
- ❖ Posición Sedente: Sentado, recargado en alguna parte
- ❖ Posición Genopectoral: El cuerpo se mantiene empinado
- ❖ Suspensión incompleta: Los miembros inferiores tocan el piso
- ❖ Suspensión completa: Los miembros inferiores tocan el piso
- ❖ Sumersión completa: Sumergion completa del cuerpo en agua
- ❖ Sumersión Incompleta: Parte superior del cuerpo sumergida
- ❖ Posición Fetal: El cuerpo asemeja al feto en el seno materno

Plano anatómico del ser humano

¿Que es?

El cuerpo se estudia, para estos efectos, considerándosele de pie de frente del observador, con los miembros superiores pendientes y adosados al tronco, con las palmas de las manos al frente, los miembros inferiores juntos y los pies paralelos hacia delante.

- Plano anatómico del ser humano: Planos en el ser humano: considerándosele de pie de frente del observador, con los miembros superiores pendientes y adosados al tronco, con las palmas de las manos al frente; ejemplos: PLANIMETRÍA ANATÓMICA: El cuerpo humano se estudia entre planos; PLANO SAGITAL: Divide el cuerpo en dos mitades, en región derecha e izquierda; PLANO CORONAL: Divide al cuerpo a la mitad, Parte anterior, ventral y parte posterior dorsal; PLANO HORIZONTAL: Toma como referencia al tronco humano, parte superior y inferior
- Plano anatómico de la cara y cráneo: El esqueleto del cráneo está formado por ocho huesos.
- Plano anatómico extremidades superiores: El brazo se encuentra formado por 18 partes y La mano se encuentra formada por 7 partes
- Plano anatómico de extremidades inferiores: La pierna se encuentra formado por 11 partes y los pies por 7
- Plano anatómico del cuerpo humano: Como son Tronco Cara Interior lo forman 12 partes y Tronco Cara Posterior lo forman 13 partes

BIBLIOGRAFIA: ANTOLOGIA UDS