

GUÍA DE ESTUDIOS
DISCIPLINA: VALUACIÓN

1. GENERALIDADES DE LA ESPECIALIDAD DE LA VALUACIÓN FORENSE.

1.1 Campo de aplicación de la valuación forense.

1.2 Marco legal.

1.3 Figura del Perito.

1.4 Perito en valuación forense.

1.5 Dictamen.

1.5.1 Definición.

1.5.2 Elaboración del documento.

1.6 Informe.

1.6.1 Definición.

1.6.2 Elaboración de documento.

2. METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN.

2.1 Método.

2.2 Técnica.

2.3 Metodología.

2.4 Método científico.

2.5 Método científico experimental.

3. DEFINICIÓN DE LA CRIMINALÍSTICA.

3.1 Metodología de la investigación Criminalística.

3.2 Método.

3.2.1 Metodología.

3.2.2 Método científico.

3.3 Objetivos y principios de la Criminalística.

3.4 El fin mediato de la Criminalística.

3.5 Clasificación de la Criminalística.

3.6 Lugar de la investigación (sitio del suceso).

3.7 Indicios.

3.8 Faces o procedimiento de la investigación Criminalística.

3.8.1 Protección del lugar de los hechos.

3.8.2 Observación del lugar.

3.8.3 Búsqueda y localización de indicios.

3.8.4 Fijación del lugar y los indicios.

3.8.5 Levantamiento de los indicios.

3.8.6 Embalaje y etiquetado de los indicios.

3.8.7 Inicio de cadena de custodia.

4. CADENA DE CUSTODIA.

4.1 Generalidades de la cadena de custodia.

4.2 Fundamento jurídico.

4.3 Personal investigativo.

4.4 Formatos.

4.5 La investigación criminal.

4.6 Tipos de indicios.

5. SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD.

5.1 Generalidades del desarrollo, capacitación e implementación del Sistema de Gestión de la calidad.

5.2 Normas.

5.3 Documentación.

5.4 Requisitos del informe de resultados o dictamen.

6. CONTABILIDAD.

6.1 Depreciación.

6.2 Amortización.

6.3 Gastos de amortización.

6.4 Gastos diferidos.

6.5 Costos

7. VALUACIÓN DE BIENES MUEBLES.

7.1 La figura del perito Valuador.

7.1.1 Delitos Patrimoniales.

7.1.2 Detrimento Patrimonial.

7.1.3 Reparación del daño.

7.2 Doctrina.

7.2.1 Patrimonio.

7.2.2 Objeto.

7.2.3 Cosa.

7.2.4 Bien.

7.2.4.1 Clasificación jurídica de los bienes.

7.2.4.2 Bien mueble.

7.3 Economía.

7.3.1 Pensamiento económico.

7.3.2 Formas de valor.

7.3.3 Mercancía.

7.3.4 Teoría de valor – trabajo.

7.3.4.1 Valor de uso.

7.3.4.2 Valor de cambio.

7.3.4.3 Valores económicos.

8. IDENTIFICACIÓN Y VALUACIÓN DE METALES.

8.1 Normatividad

8.2 Propiedades físicas y químicas

8.2.1 Oro

8.2.2 Platino

8.2.3 Plata

8.2.4 Paladio

8.3 Recubrimientos

8.3.1 Oro macizo

8.3.2 Baños de oro

8.3.2.1 Chapado

8.3.2.2 Dorado

8.3.2.3 Dorado por inmersión

8.3.2.4 Vermeil

8.3.3 Plateado

8.3.4 Platinado

8.3.5 Recubrimientos mecánicos

8.3.5.1 Laminado

8.3.5.2 Goldfilled

8.3.6 Quintado

8.3.6.1 Quintos, sellos y marcas

8.4 Procedimientos para la identificación y determinación de la calidad de los metales preciosos.

8.5 Métodos para establecer el valor de los metales preciosos

8.6 Alhajas y joyería

9. VALUACIÓN DE DAÑOS EN VEHÍCULOS AUTOMOTORES.

9.1 Concepto y definición.

9.2 Clasificación.

9.3 Identificación del vehículo a valorar.

9.4 Análisis de daños y/o faltantes y periodo de vida útil.

9.5 Cálculo de la depreciación.

9.6 Determinación del valor.

9.7 Valuación del daño.

10. MERCADOTECNIA.

11. IDENTIFICACIÓN Y VALUACIÓN DE GEMAS.

11.1 Generalidades.

11.2 Clasificación de las gemas.

11.3 Clasificación mineralógica.

11.4 Diamante.

11.4.1 La talla.

11.4.2 Anatomía de un diamante corte brillante redondo.

11.4.2.1 Corona.

11.4.2.2 Pabellón.

11.4.2.3 Cintillo.

11.4.2.4 Culet.

11.4.2.5 Pulido.

11.4.2.6 Simetría.

11.5 Color.

11.6 Peso.

11.7 Pureza.

11.8 Identificación.

11.9 Determinación del valor.

12. IDENTIFICACIÓN VEHICULAR.

12.1 Conceptos y normatividad.

12.2 Identificación vehicular.

12.3 Motocicletas.

12.4 Automóviles.

12.5 Camiones.

12.6 Tracto camiones.

12.7 Remolque.

12.8 Técnicas de confirmación.