



V. LOS BILLETES NORTEAMERICANOS - DÓLAR USA	715
A. Descripción general de los billetes de Dólar Usa	716
B. Descripción de los detalles de seguridad del Dólar.....	717
C. Dispositivos de seguridad en el billete de \$. 20 USA serie 2004	724
VI. EL EURO (LA MONEDA DE LA UNIÓN EUROPEA)	728
A. Dispositivos de seguridad que incorporan los euros.....	730
VII. MÉTODO GENERAL PARA LA DETECCIÓN DE MONEDA FALSA	735
A. Preceptos iniciales.....	735
B. Procedimientos generales	735
1. Visual.....	736
2. Táctil.....	736
3. Auditivo	736
VIII. PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS DE ANÁLISIS DE BILLETES	737
IX. EL DICTAMEN PERICIAL DE MONEDA.....	738

4 IDENTIFICACIÓN

TÍTULO I: IDENTIFICACIÓN PAPIOSCÓPICA	741
I. GENERALIDADES	741
A. Inmutabilidad	741
B. Perennidad	741
C. Variedad	741
II. CONCEPTOS GENERALES	742
A. Identificación.....	742
B. Identificar	742
C. Identidad	742
D. Identificación policial.....	742
III. BREVE HISTORIA DE LA IDENTIFICACIÓN EN EL PERÚ	742
IV. DACTILOSCOPIA.....	744

A. Generalidades.....	744
B. Dactilograma.....	744
1. Impresión dactilar.....	745
2. Huella dactilar.....	745
3. Sistemas de crestas papilares dactilares.....	745
4. Clasificación dactiloscópica.....	759
IV. SISTEMA MONODACTILAR.....	801
A. Clave monodactilar.....	802
V. QUIROSCOPIA.....	813
A. Etimología.....	813
B. Concepto.....	813
C. Quirograma.....	813
1. Impresión palmar.....	813
2. Huella palmar.....	813
D. Regiones y puntos de referencia de la palma de la mano.....	814
1. Regiones.....	814
2. Puntos de referencia.....	814
E. Clasificación.....	814
1. Región hipotenar.....	814
2. Región superior.....	822
3. Región tenar.....	826
VI. SISTEMA AUTOMATIZADO DE IDENTIFICACIÓN DACTILAR (AFIS POLICIAL).....	830
A. Consideraciones generales.....	832
1. Biometría.....	832
2. Sistema biométrico de identificación.....	832
3. Las características biométricas.....	832
4. Indicador biométrico.....	832
5. El indicador biométrico dactilar.....	833
B. Aplicaciones del AFIS PNP.....	833



C. Componentes y estructura del sistema AFIS policial.....	835
1. Componentes.....	835
2. Arquitectura actual del sistema AFIS criminal PNP.....	838
VII. IDENTIFICACIÓN PELMATOSCÓPICA.....	839
A. Introducción.....	839
B. Finalidad y objeto.....	839
C. Su aplicación en el Perú.....	839
D. Concepto.....	841
E. Pelmatoograma.....	841
1. Impresión plantar.....	841
2. Huella plantar.....	841
F. Regiones y zonas plantares.....	841
G. Clasificación pelmatoscópica.....	843
1. Tipos.....	843
2. Subtipos.....	844
3. Grados.....	844
4. Exponentes.....	844
H. Tipología pelmatoscópica.....	844
1. Tipo arciforme.....	844
2. Tipo bucle.....	846
3. Tipo concéntrico.....	848
4. Tipo doble.....	850
I. Teratología pelmatoscópica.....	853
1. Estigmatizado.....	853
2. Falto.....	853
3. Grotesco.....	854
J. Importancia del dibujo plantar en la identificación del recién nacido.....	854
K. Procedimiento técnico para una toma excelente de impresiones plantares del recién nacido.....	856

1. Nacidos vivos:	856
2. Natimueertos y óbitos fetales	857
L. Fases de la identificación del recién nacido	858
1. Primera fase	858
2. Segunda fase	859
M. Valor identificatorio de la red de líneas blancas.....	861
N. Pericias	862
TÍTULO II: IDENTIFICACIÓN FACIAL	869
I. GENERALIDADES	869
II. EL ROSTRO HUMANO	869
A. Cabello.....	870
1. Línea de inserción del cabello	870
2. Tipo de cabello	870
3. Calvicie	870
B. Frente	871
C. Mentón	871
D. Cejas.....	872
1. Por su apariencia.....	872
2. Por su grosor	872
E. Ojos.....	872
1. Componentes del ojo	872
2. Forma del ojo	872
F. Orejas	873
G. Nariz.....	873
H. Labios	874
1. Por su espesor o grosor.....	874
2. Por la línea que forman.....	874
I. Líneas naturales	875
J. Particularidades especiales.....	875



K. Accesorios.....	875
III. ANTECEDENTES DE LOS SISTEMAS DE IDENTIFICACIÓN FACIAL.....	875
A. Foto-Robot	875
B. Mimic	876
C. Photo-Fit	876
D. Identi-Kit	876
IV. SISTEMAS DE IDENTIFICACIÓN FACIAL UTILIZADOS EN EL PERÚ	877
A. Dibujo	877
B. Identifac	877
C. Comphotofit.....	878
D. Procedimiento técnico del uso de los sistemas de identificación facial	880
TÍTULO III: ESTOMATOLOGÍA FORENSE	889
I. INTRODUCCIÓN	889
II. ESTOMATOLOGÍA FORENSE.....	890
A. Concepto.....	890
B. Objetivo.....	890
C. Importancia	891
D. Reseña histórica	891
III. IDENTIFICACIÓN ESTOMATOLÓGICA	894
A. Fundamentos básicos para la identificación estomatológica	894
1. Periodos de erupción dentaria.....	895
2. Particularidades de la cavidad oral	897
3. Resistencia a los agentes externos.....	899
4. Variabilidad.....	900
5. Forma de la mandíbula.....	900
6. Desgaste dentario	901
B. Métodos para la identificación estomatológica.....	902
1. El diente	902

2. Principales métodos utilizados por la odontología forense en la identificación humana	905
C. Identificación mediante la Estomatología forense	919
1. Determinación de la especie	920
2. Determinación de la raza	921
3. Determinación del sexo	921
4. Determinación de la edad	923
5. Determinación de la estatura	928
6. Identificación mediante el odontograma.....	928
7. Procedimientos técnicos que realiza el perito odontólogo forense.....	930
8. Traumatología estomatológica forense	936
REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA.....	937
GLOSARIO DE TÉRMINOS	939
Modelados.....	941
Medicina forense	944
Fotografía forense	947
Biología forense.....	951
Ingeniería forense	953
Psicología forense	956
Balística forense.....	959
Grafotecnia	961
Identificación policial	974
Estomatología forense	999
BIBLIOGRAFÍA	1007