



1. INTRODUCCIÓN.
2. LA IDENTIFICACIÓN.
 - 2.1. Identificación.
 - 2.1.1. Antecedentes históricos de la identificación.
 - 2.1.2. Concepto de identificación.
 - 2.1.3. Sistemas de identificación.
 - 2.2. Lofoscopia.
 - 2.2.1. Clasificación.
 - 2.2.2. Características fundamentales de los dibujos papilares.
 - 2.2.3. Lofograma.
 - 2.3. Las crestas papilares.
 - 2.3.1. Clases de crestas.
3. DACTILOSCOPIA.
 - 3.1. Dactilograma.
 - 3.2. Sistemas de crestas papilares. Sus limitantes.
 - 3.2.1. Sistema basilar.
 - 3.2.2. Sistema marginal.

- 3.2.3. Sistema nuclear.
- 3.3. Sistemas parciales de crestas papilares.
- 3.4. El delta.
 - 3.4.1. Variedades.
 - 3.4.2. Variedades típicas.
 - 3.4.3. El punto déltico.
- 3.5. Pseudodeltas.
- 3.6. El núcleo.
 - 3.6.1. Principales variedades de los núcleos.
- 3.7. Punto central. Su situación e importancia.
- 4. FORMULACIÓN Y SUBFORMULACIÓN.
 - 4.1. Sistema Dactiloscópico Español (Olóriz).
 - 4.1.1. Adeltos.
 - 4.1.2. Dextrodeltos.
 - 4.1.3. Sinistrodeltos.
 - 4.1.4. Bideltos.
 - 4.2. Fórmula dactiloscópica o decadactilar.
 - 4.3. Subformulación decadactilar.
 - 4.3.1. Adeltos.
 - 4.3.2. Monodeltos (dextrodeltos y sinistrodeltos).
 - 4.3.3. Bideltos.
 - 4.4. Identificación Iofoscópica.
 - 4.4.1. Puntos característicos.
 - 4.4.2. Número de puntos necesarios.
- 5. SISTEMA AUTOMÁTICO DE IDENTIFICACIÓN DACTILAR.