

Donación
Dr. Enrique Petracchi

A. E. SERRANO

Doctor en Derecho. Profesor e Investigador Asociado de Filosofía del Derecho en la Universidad del Zulia. Secretario-Coordinador del Centro de Estudios de Filosofía del Derecho de la misma Universidad. Miembro de la Asociación Internacional de Filosofía Jurídica y Social.

COMPUTADORAS Y DERECHO

UNA INTRODUCCION A LA INFORMATICA JURIDICA

**UNIVERSIDAD DEL ZULIA
FACULTAD DE DERECHO
CENTRO DE ESTUDIOS DE FILOSOFIA
DEL DERECHO
MARACAIBO-VENEZUELA
1975**

CONTENIDO

	Pág.
INTRODUCCION	
I. CONTEXTO DE UNA NUEVA DISCIPLINA JURIDICA	3
1. Teoría jurídica fundamental y cibernética	3
2. Origen y desarrollo de la cibernética	6
3. Origen y estructura de la iuscibernética	13
4. Tres proyectos a manera de ejemplo	21
II. FORMALIZACION DEL LENGUAJE CUOTIDIANO	25
1. Lenguaje cotidiano y lenguaje lógico	25
2. Elementos de lógica formal	28
3. Lenguaje lógico y circuitos eléctricos	33
4. Sistema numérico binario	43
III. NOTICIA SOBRE LAS COMPUTADORAS ELECTRONICAS	53
1. Origen y desarrollo de las computadoras electrónicas	53
2. Suministro de información	59
3. Unidades de las computadoras electrónicas	66
IV. FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	87
1. Fases para la preparación de un programa	87
2. Lenguajes de programación	97
3. Coordinación de varios programas	106
V. FUNDAMENTOS DE INFORMATICA JURIDICA	111
1. Concepto de informática	111
2. Concepto de informática jurídica	113
3. Modelos de informática jurídica	123