

ÁREA IV



José Juan Vázquez Hdz. Gpo. 10

Introducción
a la
LÓGICA

E. A. G. P.

1er. Semestre



Preparatoria Núm. 15

ÁRRE

BC59
I5
Ej. 2

● **Introducción a la Lógica** ●
1er. Semestre

296131

Esther Aurora
Laricia Peña
Upo. 13
Sec. 4
Lista 16



1020126857

INTRODUCCIÓN A LA EDUCACIÓN

Coordinadores:

José Juan
Vázquez Hdz.

Upo. 10

Prepa 15

L. 296131

Ⓞ

1001

Handwritten notes:
C. García Ibarra
13.4
12.1
11.1



Handwritten notes:
Gerardo García Ibarra

Handwritten: 01.09.10

Handwritten: 12.12.10

Handwritten: 1810 P.C. I

INDICE

II. PARTE DIALECTIVA

INTRODUCCION A LA LOGICA.

LA LOGICA Y SU ESTRUCTURA

1. Discusión del pensamiento.
2. Objeto de la lógica.
3. Relación de la lógica con otras ciencias.
4. Principales interpretaciones de la lógica.
5. Conceptos de la lógica.
6. División de la lógica.
7. Conocimiento sensible y conocimiento racional.

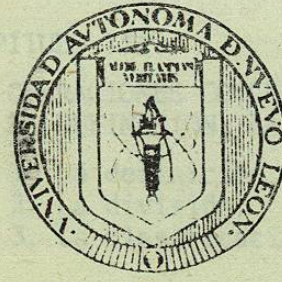
Coordinadores:

Gerardo García Ibarra.
 Guadalupe Chávez de Arias.
 Fernando J. Ruiz Arredondo.
 Juan J. Belmares de León.

CAPITULO II

EL CONCEPTO

1. Definición.
2. Comprensión y extensión de los conceptos y su interpretación.
3. Clasificación de los conceptos.
4. Propiedades de los conceptos.
5. Las ideas universales.
6. El símbolo y la expresión del concepto.



BC59

IS

ej.2

0112-78960

INTRODUCCION A LA LOGICA

Coordinadores:

Gerardo García Herrera
Gustavo Chávez de Armas
Fernando A. Ruiz Arce
Juan A. Beltrán de Landa



INDICE.

1a. PARTE. DIALECTICA.

	PÁGS.
INTRODUCCION.	I
CAPÍTULO I.	1-10
LA LOGICA Y SU ESTRUCTURA.	
1. Disección del pensamiento.	
2. Objeto de la lógica.	
3. Relación de la lógica con otras ciencias.	
4. Falsas interpretaciones de la lógica.	
5. Concepto de la lógica.	
6. División de la lógica.	
7. Conocimiento sensible y conocimiento intelectual.	
CAPÍTULO II.	11-44
EL CONCEPTO.	
1. Definición.	
2. Comprensión y extensión de los conceptos y su interrelación.	
3. Clasificación de los conceptos.	
4. Propiedades de los conceptos.	
5. Las ideas universales.	
6. El término. Expresión del concepto.	
CAPÍTULO III.	45-54
OPERACIONES CONCEPTUADORAS.	
LA DEFINICIÓN, LA DIVISION Y LA CLASIFICACION.	
1. La definición.	
2. La división.	
3. La clasificación.	

	PAGS.
CAPÍTULO XII.	191-200
CRITERIO DE VERDAD.	
1. Certeza.	
2. Criterios.	
3. Criterio supremo.	
CAPÍTULO XIII.	201-206
FUENTES DE CERTEZA.	
CAPÍTULO XIV.	207-219
EL RACIONALISMO.	
CAPÍTULO XV.	221-229
IDEALISMO.	
1. Expositores del idealismo.	
2. Fundamentos del idealismo.	
3. Examen de los argumentos.	
4. Nuestra posición.	
CAPÍTULO XVI.	231-234
REALISMO.	

3a. PARTE.
M E T O D O L O G Í A.

CAPÍTULO XVII.	235-240
LA METODOLOGÍA.	
1. Introducción.	
2. Reglas de la metodología.	
3. La idea del método.	
4. División de la metodología.	

	PAGS.
CAPÍTULO XVIII.	241-247
METODOS CIENTIFICOS GENERALES.	
1. Análisis y síntesis.	
2. Método regresivo y progresivo.	
3. Análisis y síntesis experimental y racional.	
4. Necesidad y empleo del análisis y síntesis.	
CAPÍTULO XIX.	249-259
MÉTODO DE LAS MATEMÁTICAS.	
1. Noción.	
2. Características de las matemáticas.	
3. División de las matemáticas.	
4. Procedimiento de las matemáticas.	
CAPÍTULO XX.	261-277
MÉTODO DE LAS CIENCIAS DE LA NATURALEZA.	
1. División.	
2. Procedimiento.	
3. Causa y Ley.	
4. Las teorías.	
GLOSARIO.	279-294
BIBLIOGRAFÍA.	295-298

INDICE DE UNIDADES.

	Pág.
UNIDAD VI	III
UNIDAD VII	VII
UNIDAD VIII	IX
UNIDAD IX	XV
UNIDAD X	XIX
UNIDAD XI	XXI
UNIDAD XII	XXIII
UNIDAD XIII	XXV
UNIDAD XIV	XXVII
UNIDAD OPCIONAL.....	XXIX
UNIDAD XV	XXXI

NOTA: Las Unidades I a la V las encontrarás en el libro "TEORIA DE LA HISTORIA".

1a. PARTE.

DIALECTICA.