



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO  
DE HIDALGO**  
ESCUELA SUPERIOR DE ZIMAPÁN



**Área académica:  
Derecho**

**Nombre de la Asignatura:  
Fundamentos de  
Metodología de  
Investigación**

**Nombre del profesor: Víctor  
González González  
Julio Diciembre 2017**

## **Resumen**

**El análisis de las diversas teorías del conocimiento permite realizar investigaciones con un alto valor científico. Las discusiones filosóficas entre el positivismo, la hermenéutica y la teoría crítica hacen posible reflexionar sobre la forma en que se pueden alcanzar postulados verdades. De igual forma, el conocimiento y la aplicación de métodos de investigación es de gran importancia en la vida profesional de los estudiantes de derecho.**

**Palabras Clave: Teoría , Filosofía , conocimiento, Investigación.**

## **Summary**

**The analysis of the various theories of knowledge allows research with high scientific value. Philosophical discussions between positivism , hermeneutics and critical theory make it possible to reflect on how they can achieve postulates truths. Similarly, the knowledge and application of research methods is of great importance in the professional lives of law students.**

**Keywords : Theory , philosophy , knowledge, research**

## **Objetivo general de la asignatura**

**Identificar los fundamentos filosóficos, epistemológicos y teórico-metodológicos de la investigación, mediante su análisis descriptivo para establecer un marco referencial sobre el proceso investigativo.**

## **UNIDAD II :Fundamentos Teórico- metodológicos de la investigación**

**Objetivo de la Unidad :Establecer la concepción del proceso de investigación por medio de estrategias didácticas que faciliten el planteamiento del problema científico**

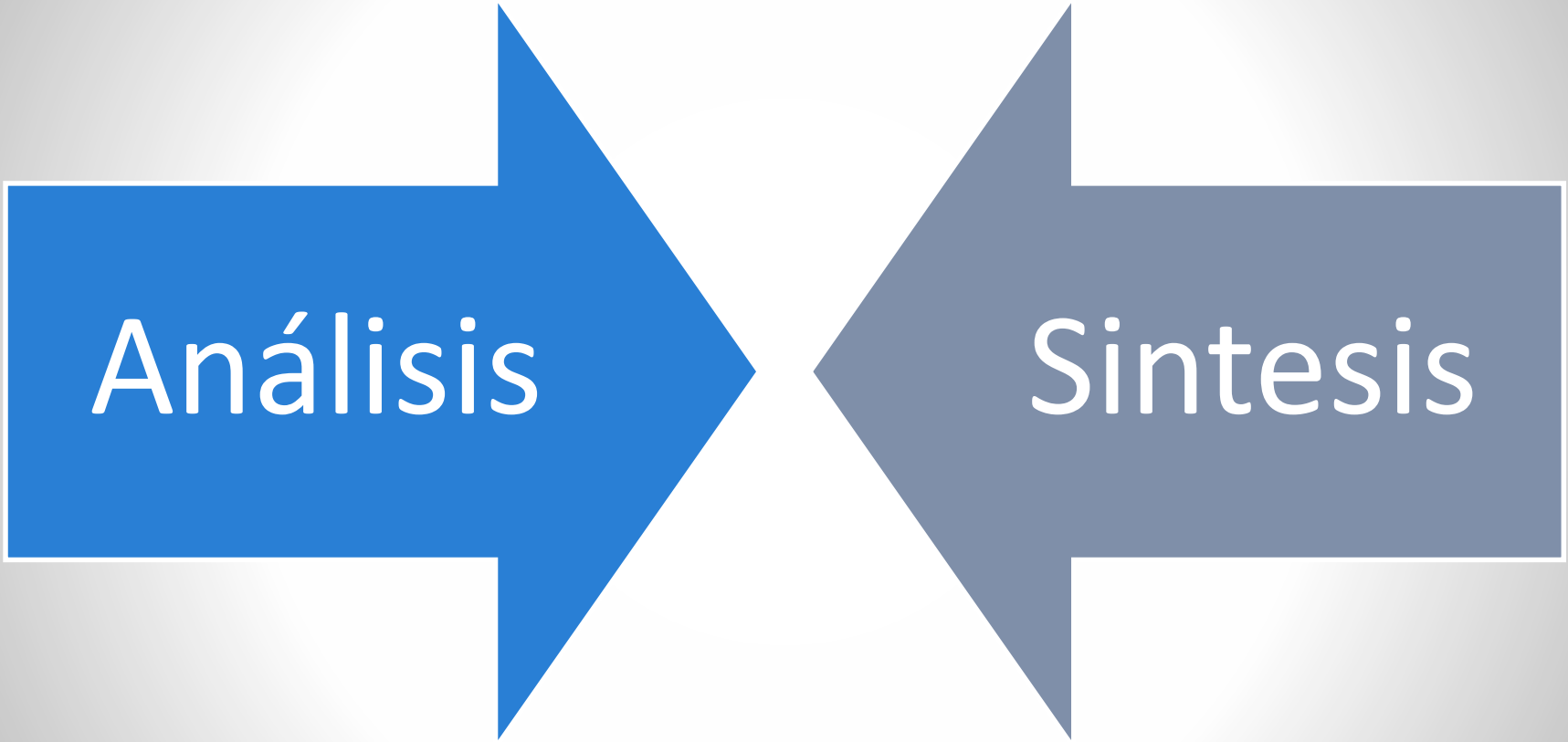
## 2.2 Métodos Teóricos en la Investigación

### Objetivo temático

Identificar los métodos teóricos en la investigación mediante su análisis para seleccionar el que se utilizará para desarrollar el proyecto de investigación

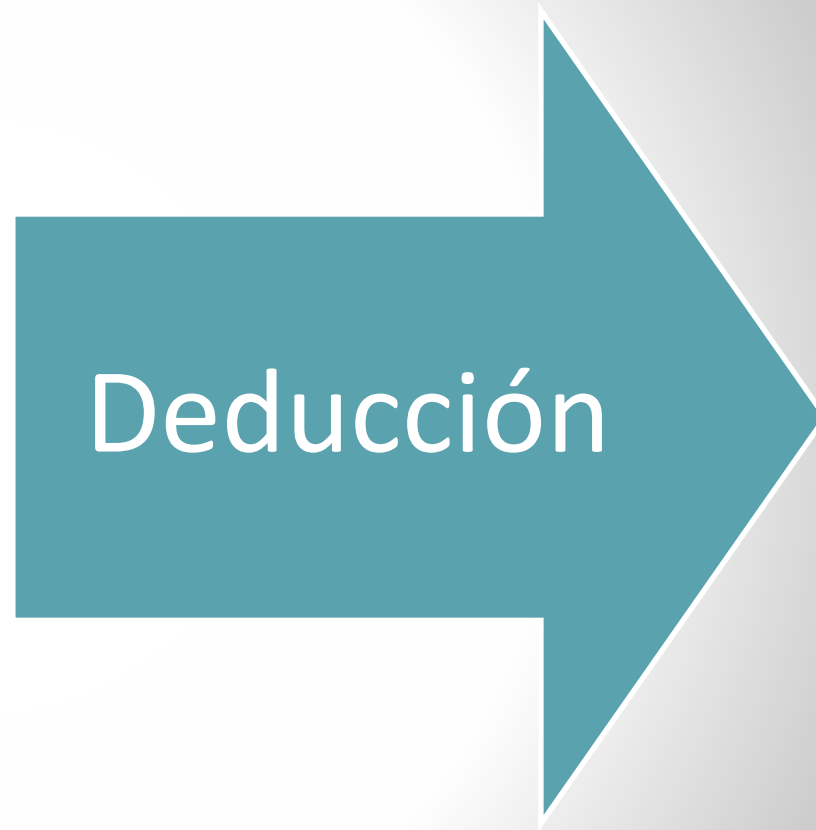
# METODOS TEORICOS DE LA INVESTIGACIÓN





Análisis

Síntesis





# MÉTODO HIPOTETICO DEDUCTIVO

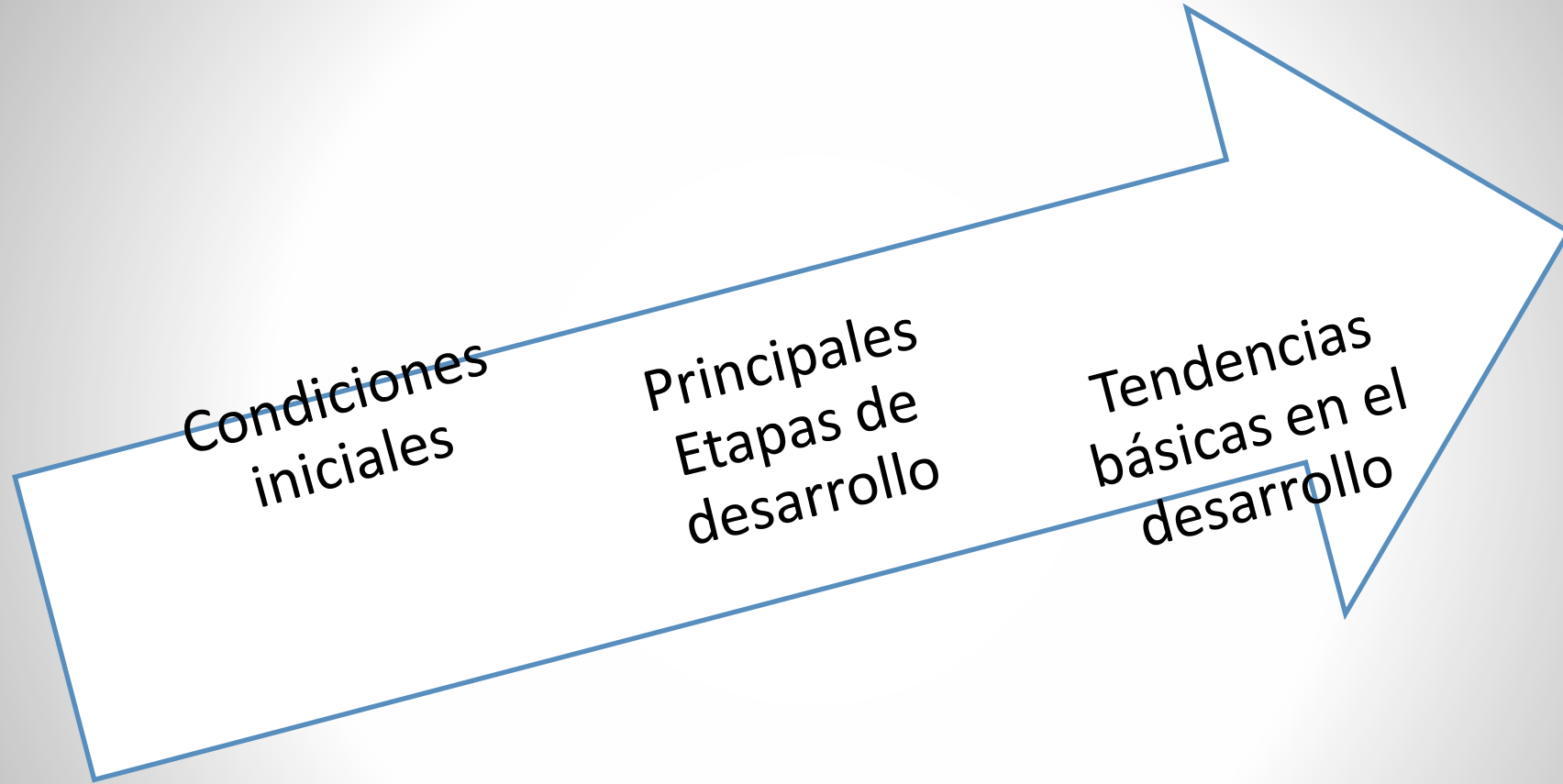


HISTORIA

LOGICA

HISTORICO  
LÓGICO

# Método Genético



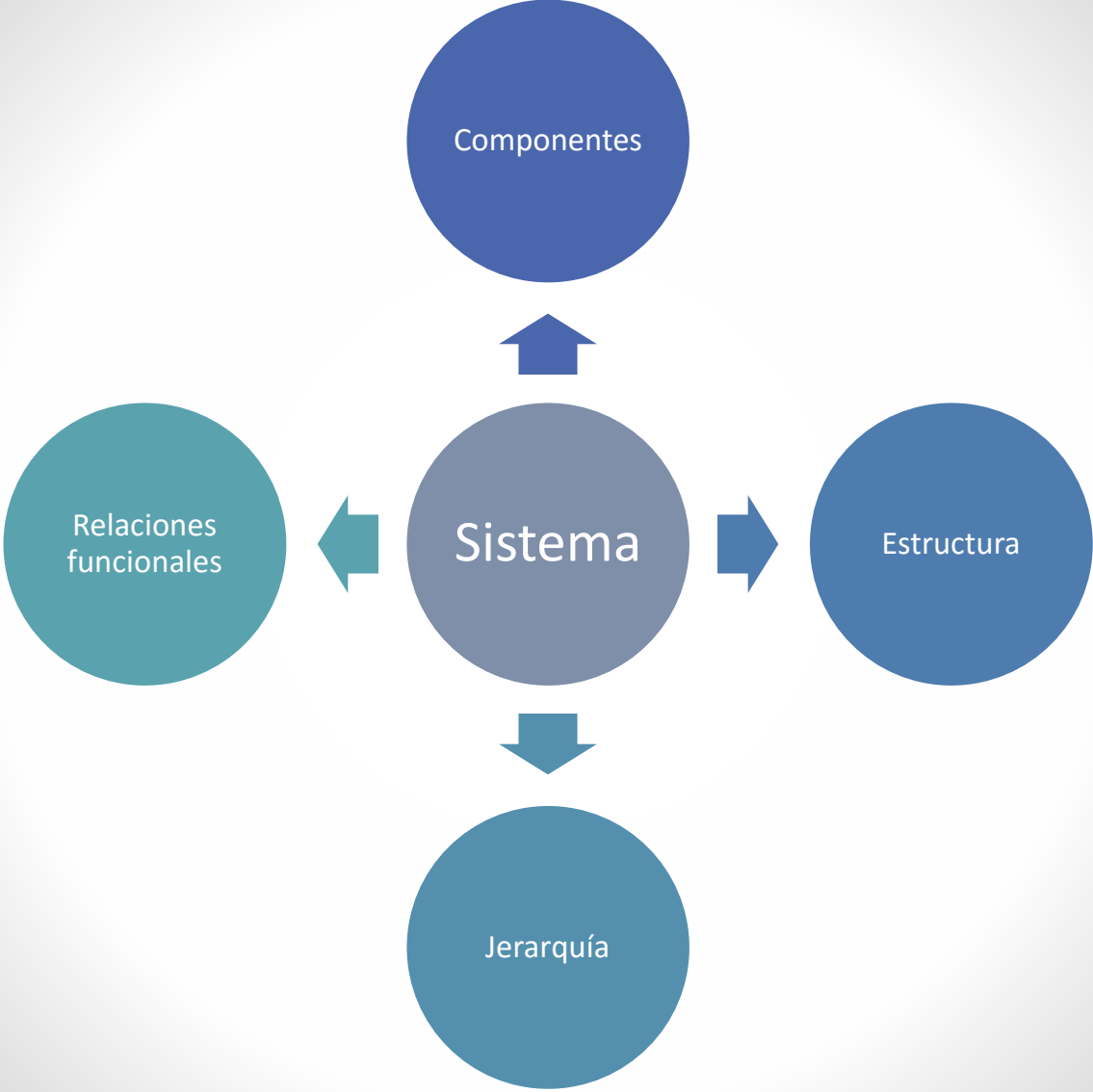


Racional

Sensible

# MÉTODO DE MODELACIÓN





## BIBLIOGRAFÍA

López Cano, J. L. 1989. Método e Hipótesis Científicos. Editorial Trillas, Temas Básicos, Área: Metodología de la Ciencia, No. 3, México, D.F., reimpr. 2001, 111 pp.

23. Pérez Tamayo, R. 1998. ¿Existe el Método Científico? Historia y Realidad. Fondo de Cultura Económica, La Ciencia para Todos No. 161, México, D.F., 300 pp.