

Claves para leer e interpretar el *Discurso del Método* de Descartes

Descartes presentó el Discurso como prólogo de “geometría, dióptrica y meteoros”

Con el tiempo se transformó en uno de los grandes clásicos de la filosofía occidental

autobiografía intelectual

En la primera parte

empatía

insatisfacción por el saber recibido

intención de viajar por el mundo

hallar el saber en sí mismo

indagar por un método seguro

para conducir la razón

Confianza en la razón: adaptar el

modelo matemático a un conocimiento más amplio

despojarse de creencias

En la segunda parte

- i) admitir como verdadero, solo lo evidente
- ii) dividir cada dificultad en partes
- iii) conducir el pensam. de lo simple a lo complejo
- iv) asegurarme no haber cometido errores

enuncia los 4 preceptos de su método
los cuales construyó
medida que indagaba
sobre las nuevas verdades de las ciencias
a medida que vivía su vida.

En la tercera parte

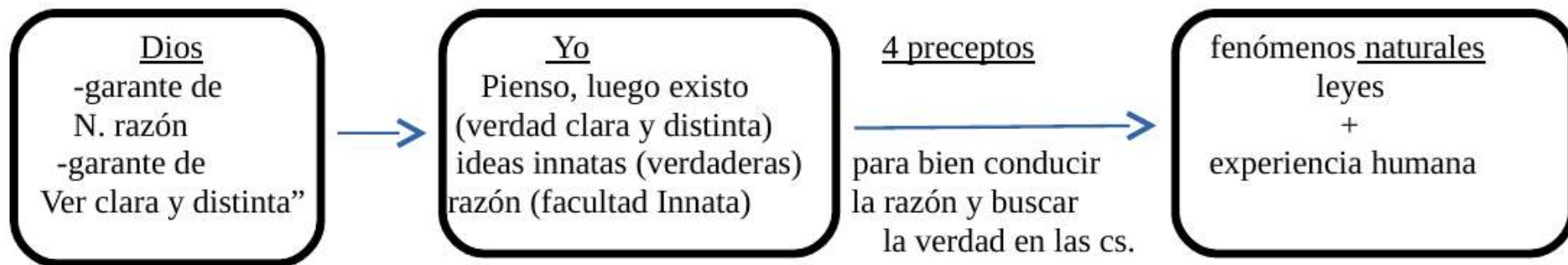
mientras investigaba
tenía que vivir

reglas provisionales de conducta práctica y moral
mientras construía su filosofía
necesitaba no dudar de algunas cosas

En la cuarta parte

Racionalidad
metafísica

demuestra racionalmente su método
utiliza la duda metódica
logra demostrar la existencia del yo –Pienso, luego existo--.
principio fundamental de su filosofía
demuestra la existencia de Dios



el pensamiento = la conciencia = la subjetividad, = yo

Descartes colocó una muralla que divide
la filosofía antigua de la filosofía moderna:

Filosofía antigua
verdad radical
El mundo que nos rodea



Filosofía moderna
verdad radical
yo, mi subjetividad

Descartes
descubre el yo
racionalmente !

En la quinta parte

Sus estudios
científicos

sus hallazgos en “*El mundo o tratado de la luz*”
prefirió no publicarlo al tomar conocimiento
de la condena de Galileo
cosmología, geología y biología
interpretación mecanicista del cuerpo animal y humano

En la sexta parte

Idea de progreso
para el bienestar
general

su filosofía como un gran proyecto de investigación unificado
promesa de rendimientos prácticos
terreno de la tecnología y la salud
la confección de la Enciclopedia francesa en 1750
será concretado, cien años más tarde

germen de la **revolución Francesa** 1789