

## Obras Selectas de Aristóteles



Fecha de publicación: 2 diciembre, 2015

Editor: Ebookclasicos

Autor: Aristóteles el Estagirita

Idioma: Español

PDF

Ebook nº 18 de la Serie Ebookclasicos. Edición nº1 del día 3 de Diciembre de 2015.  
Los textos han sido tomados de la web [filosofia.org](http://filosofia.org) y [wikisource.org](http://wikisource.org).

### ÍNDICE GENERAL

-----

PORTADA

FRASES CÉLEBRES

PREFACIO DEL EDITOR

-----OBRAS SELECTAS:

MORAL A NICÓMACO (traducido por Patricio de Azcárate)  
LA GRAN MORAL (traducido por Patricio de Azcárate)  
POLÍTICA (traducido por Patricio de Azcárate)  
METAFÍSICA (traducido por Patricio de Azcárate)  
POÉTICA (traducido por José Goya y Muniain)

-----ARTÍCULOS SOBRE ARISTÓTELES:

Diógenes Laercio: Aristóteles, Vidas, opiniones y sentencias de los filósofos más ilustres,  
Tomo I, Libro V, V, 1 - 35

Aristóteles, en El gran diccionario histórico, de Moreri, 1753

Aristóteles, en el Diccionario de ciencias eclesiásticas, de Niceto Alonso Perujo, 1883

Aristóteles, en la Historia de la Filosofía, del Cardenal Zeferino González, 1886

Aristóteles, por Urbano González Serrano, 1902

Aristóteles, en el Diccionario Filosófico Marxista, de Rosental & Iudin, 1946

Aristóteles, en el Diccionario Filosófico Abreviado, de Rosental & Iudin, 1959

Aristotelismo, en la Enciclopedia de la Cultura Española, 1963

Aristóteles, en el Diccionario filosófico, de Rosental & Iudin, 1965

Aristóteles, en el Diccionario de filosofía, de Frolov &c., 1984

-----  
(Wikipedia):

Aristóteles (en griego antiguo: Ἀριστοτέλης, Aristotélēs) (384 a. C.-322 a. C.) fue un polímata: filósofo, lógico y científico de la Antigua Grecia cuyas ideas han ejercido una enorme influencia sobre la historia intelectual de Occidente por más de dos milenios.

Aristóteles escribió cerca de 200 tratados (de los cuales solo nos han llegado 31) sobre una enorme variedad de temas, incluyendo lógica, metafísica, filosofía de la ciencia, ética, filosofía política, estética, retórica, física, astronomía y biología. Aristóteles transformó muchas, si no todas, las áreas del conocimiento que tocó. Es reconocido como el padre fundador de la lógica y de la biología, pues si bien existen reflexiones y escritos previos sobre ambas materias, es en el trabajo de Aristóteles donde se encuentran las primeras investigaciones sistemáticas al respecto.

Entre muchas otras contribuciones, Aristóteles formuló la teoría de la generación espontánea, el principio de no contradicción, las nociones de categoría, sustancia, acto, potencia y primer motor inmóvil. Algunas de sus ideas, que fueron novedosas para la filosofía de su tiempo, hoy forman parte del sentido común de muchas personas.

Aristóteles fue discípulo de Platón y de otros pensadores (como Eudoxo) durante los veinte años que estuvo en la Academia de Atenas. Fue maestro de Alejandro Magno en el Reino de Macedonia. En la última etapa de su vida fundó el Liceo en Atenas, donde enseñó hasta un año antes de su muerte.

