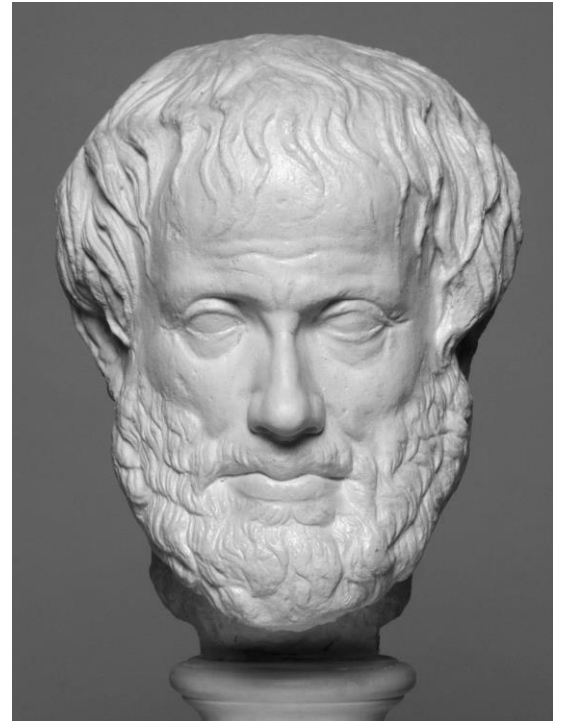


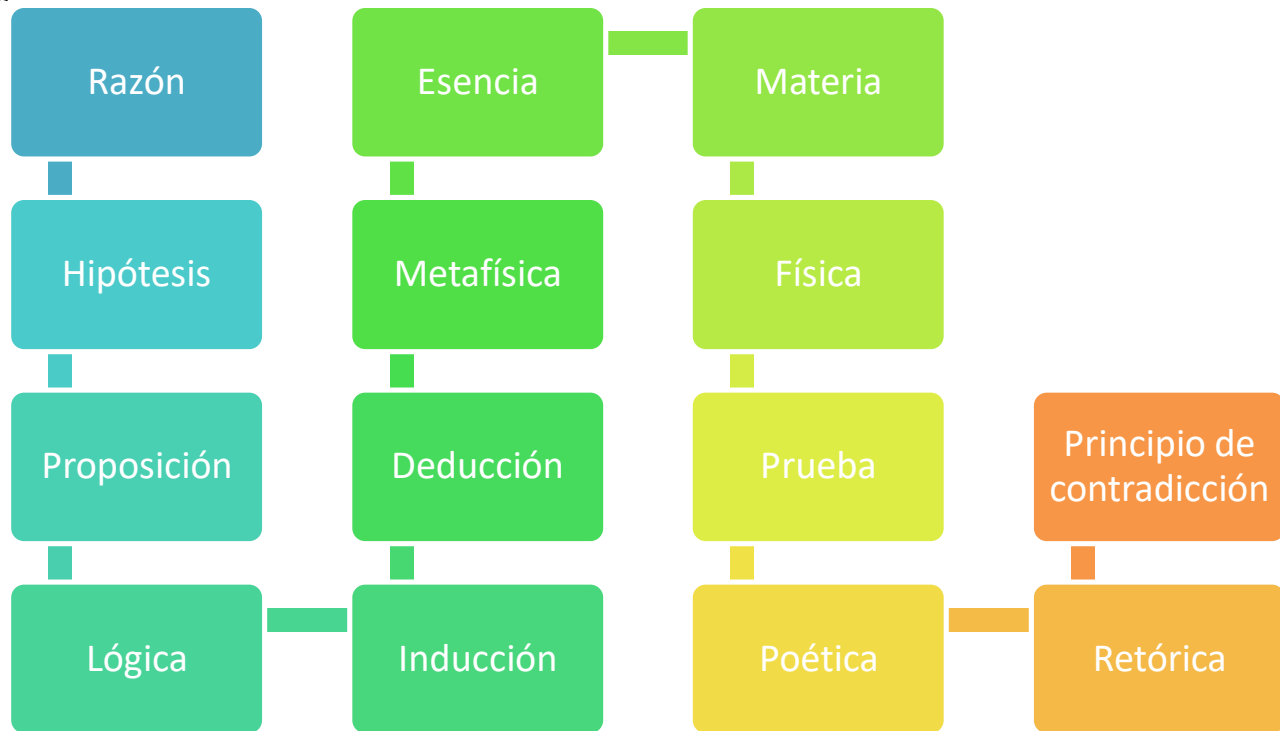
Aristóteles

Ing. Rita de León



Palabras clave

- Buscar



Hechos importantes

- NACIMIENTO: NACE EN ESTAGIRA EN EL AÑO 344-322 A.C.
- DESDE NIÑO: EMPIEZA CON LA INVESTIGACIÓN EMPIRICA
- SE INTRODUJO EN EL REINO DE LO SUPRASENSIBLE
- DIRIGE UN CENTRO DEPENDIENTE DE LA ACADEMIA EN ASSOS, (TROADE)
- DIRIGIÓ LA EDUCACION DE ALEJANDRO MAGNO, HIJO DE FILIPO DE MACEDONIA.
- FUNDA SU PROPIA ESCUELA EN EL LICEO CON EL NOMBRE DE PERIPATÉTICA, CON UNA GRAN BIBLIOTECA, CON UN NUMEROSOS PROFESORES Y CURSOS REGULARES DE CONFERENCIAS.



DESARROLLO FILOSÓFICO

- Escribió alrededor de 400 libros, 200 años antes de Cristo y mil en el Siglo II-I antes de Cristo.

DESARROLLO FILOSÓFICO

- Tres períodos en la vida de Aristóteles:
- Platónico, mientras estuvo en la Academia
- De transición, cuando emprendió la enseñanza independiente en Assos, Mitelene y en la corte macedónica.
- Segunda permanencia en Atenas, al frente del Liceo.



I. Período de la Academia

- **En el período de la Academia: 367-347** antes Cristo, sus tratados poseen fuerte influencia platónica. En el diálogo comparte con Platón la doctrina de la reminiscencia y la percepción de las ideas antes de la vida terrena.
- **Aristóteles, creía en la existencia incorpórea. Se basa en que la armonía es una cualidad y el alma es un sustancia y que ambas pertenecen a categorías diferentes.**
- Ejerció una influencia profunda y duradera sobre las filosofías cínica y estoica.



II. Período de Transición

- **Período de Transición:** Rompe con el platonismo y cambia las teorías enseñadas en la Academia. En su obra el diálogo compuesto de tres libros: Histórico, crítico y el último especulativo. En el primero era un estudio histórico del desenvolvimiento de la filosofía que iniciaba con la vieja y proverbial sabiduría de la teología órfica y especialmente oriental, las regiones egipcia y persa.



II. Período de Transición

- El segundo libro es una crítica de la teoría de las ideas. En el tercer libro, desarrolla su propio sistema universal y la filosofía de la religión, contiene la idea básica de la metafísica aristotélica.

III. Su actividad en el Liceo

- **Su actividad en el Liceo (355-322)**
- En este período escribió las siguientes obras:
- 1. Obras lógicas: Se ubican en la época bizantina bajo el título de **Organon**.
Afirmaciones sobre el ser y las formas de existencia (cosas, cualidades, etc.)-

III. Su actividad en el Liceo

- 2. Obras metafísicas. Escribe la Filosofía primera, es decir la ciencia de los primeros principios del mundo y la ciencia que nosotros buscamos. Elabora escritos sobre física.
- 3. Trabajos sobre ciencias naturales, el más destacado es el de **Física** en ocho libros. También escribió sobre **Metereología** y también sobre Historia de los animales. También destaca un trabajo sobre Estudios anatómicos.
- 4. Trabajos sobre ética y política, destacando la **Ética a Eudermo** y la **Gran Ética**.
- 5. Trabajos sobre estética, historia y literatura, entre éstos están la **Retórica** compuesto de tres libros y la **Poética**.

Hechos importantes

- Aristóteles su filosofía se basa en hechos de la experiencia, denota mentalidad científica organizada.
- Expresa que el pensamiento conceptual aunado a la percepción sensible es el medio por el cual se obtiene conocimiento de este mundo.
- Es **analítico** que es el punto de partida de la realidad dada a la que se empeña en penetrar hasta las últimas estructuras.
- Su filosofía como la de Sócrates y Platón destinada a ser una ciencia conceptual, es decir, lo particular se ha de buscar retrocediendo a los conceptos generales y se ha de explicar por deducción a partir de estos conceptos.
- Aristóteles no sólo fue un erudito, sino también un observador de primera clase. Poseía un dominio del mundo natural.



Clases de ciencias

- Distingue tres clases de ciencias:
 1. Teorética
 2. Práctica
 3. Poética

Teorética

La teorética comprende:

- Física
- Matemática
- Filosofía primera, nombrada también teología.



Práctica

- ÉTICA
- Política



Lógica Aristotélica

- Descansa sobre los trabajos de Sócrates y Platón. Aristóteles la convirtió en una ciencia analítica, que es una introducción al arte de investigar y la trató como metodología científica. La lógica aristotélica es además de la conducción de la prueba, incluye la inducción en el campo de la investigación. Sólo en relación a la teoría de la inferencia Aristóteles discute el concepto y el juicio.
- La inferencia es una afirmación en que algo nuevo se deriva de ciertas hipótesis. Estas hipótesis hallan expresión en las premisas, es decir, en las proposiciones, ambas reciben el nombre de prótasis en Aristóteles.

Palabras

- Significado de prótasis
- . f. Ret. Primera parte del discurso, en que queda pendiente el sentido, que se completa o cierra en la apódosis.
- **3.** f. T.
lit. Planteamiento inicial de la acción de una obra dramática, a la que siguen la epítasis y la catástrofe.
- La proposición consiste en un juicio afirmativo o negativo y se compone de dos conceptos: sujeto y predicado.

Características de la proposición

- Juicio afirmativo o negativo
- Se compone de un sujeto y un predicado
- Juicios categóricos, de acuerdo con su cualidad afirmativos o negativos.
- En cuanto a su cantidad, en generales particulares e indefinidos.
- En cuando a su modalidad, en afirmaciones sobre la existencia, necesidad y simple posibilidad.
- Distingue dos clases de proposiciones: contradictorias y contrarias.

Conceptos

- Aristóteles trata a los conceptos sólo en unión de la teoría de la definición y sus investigaciones metafísicas.
- Subraya asimismo que sólo de la combinación de conceptos en el juicio, surge el contraste de lo verdadero y lo falso.
- Todos nuestros conceptos denotan algo general, propiedad necesaria y constante de las cosas de una clase particular.
- Denota la esencia de las cosas.
- Especie y sub-especies, (particulares).





Inferencia

- Aristóteles fue el primero que descubrió en la inferencia, la forma fundamental, dentro de la cual se mueve y progresa todo pensamiento y le dio el nombre que aún lleva.

Silogística

-
- Contiene un estudio exhaustivo de las inferencias categoriales.



Pruebas

- Las pruebas se componen de inferencias.
- El problema de cada prueba es la deducción de lo condicionado a partir de sus fundamentos en que el conocimiento como tal consiste.
- Las hipótesis de una prueba deben en residir en proposiciones necesarias de validez general.
- La prueba es sólo completa cuando lo que se ha probado ha sido deducido de su primera hipótesis a través de todas las etapas intermedias.
- Principios generales y hechos.

Razón/Inducción

- Aristóteles reconoce en la razón un poder de conocimiento inmediato, directo, y, consecuencia libre de error, de los principios más generales.
- Al más elevado e incontestable de todos los pensamientos, él lo llama el principio de contradicción. La prueba es sustituida en este caso por la inducción, la que confirma un juicio general al mostrar su verdadera validez en todos los ejemplos particulares a los que se refiere. Mas una observación completa de cada caso particular, es imposible según Aristóteles advierte.

Inducción

- Comparación dialéctica
- Prueba de las hipótesis





Definición

- La definición descansa, parte en la prueba y parte en el conocimiento inmediato que se confirma a través de la inducción.

Categorías de Aristóteles

- 1) sustancia
- 2) Cantidad
- 3) Cualidad
- 4) Relación
- 5) Lugar
- 6) Tiempo
- 7) Posición
- 8) Posesión
- 9) Actividad
- 10) Pasividad

Bases de la
metafísica

