



*Alumno: Karla Nallely
Perez Lopez*



*Profesor: Luis Ángel
Flores Herrera*

*Materia: Teorías y
Sistemas en Psicología*

Cuatrimestre: primero

26 de septiembre de 2023



4 FILÓSOFOS

de la antigüedad



Aristóteles

Aristóteles nació en Estagira (actual Stavros), Macedonia, en el año I de la Olimpiada XCIX, hacia el año 386/385 o 384 a.C.

- Considerado uno de los pensadores más importantes de la historia de la filosofía occidental. Sus ideas sobre ciencias naturales, biología, física y metafísica han influido en generaciones de pensadores. En 335 fundó su propia escuela en Atenas, el Liceo. Ideó el estudio de la lógica formal creando un sistema conocido como silogística. Su teoría ética y política, continúan ejerciendo influencia en el debate filosófico.



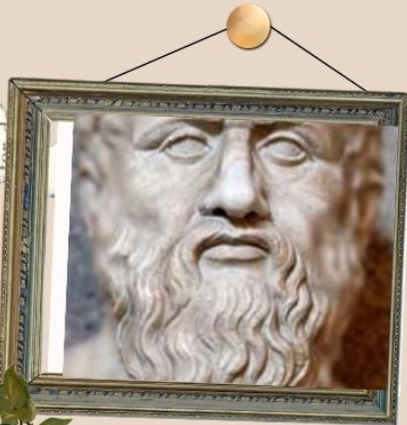
Pensamiento

El pensamiento de Aristóteles abarca prácticamente todas las facetas de la investigación intelectual. Reconocido como el padre fundador de la lógica y de la biología, como metafísico, cosmólogo, zoólogo, matemático, ético, epistemólogo, escritor, filósofo, astrónomo y científico, sus ideas ejercieron una gran influencia en la historia intelectual de Occidente.

Demostó por varios métodos la esfericidad de la Tierra y sostuvo que esta está situada en el centro del universo. Fue el primero en clasificar las ciencias, que dividió en teóricas (matemáticas, física y metafísica), prácticas (ética, política y economía) y poéticas (poética, retórica, etc.). En esta clasificación no se incluye la lógica, descubierta por él, pues es el instrumento para el recto discurrir en todas ellas. También inventó el silogismo, instrumento fundamental del pensamiento occidental.



Platón



Platón nació en el 427 a. C. en Atenas o Egina.

Platón se llamaba en realidad Aristocles. Recibió el apelativo con el que le conocemos y que significa "espalda ancha" por su corpulencia. Durante su juventud llegó a ser bicampeón olímpico de lucha.

- Considerada una de las figuras más importantes en el desarrollo de la filosofía occidental. Platón fue alumno de Sócrates y más tarde fundó su propia escuela, la Academia de Atenas. La obra más famosa de Platón es La República, en la que describe su visión de una sociedad ideal. Basándose en el pensamiento de Sócrates desarrolló un sistema filosófico posteriormente conocido como platonismo. Su pensamiento tiene aspectos lógicos, epistemológicos y metafísicos.



pensamiento y aportaciones

Considerado como uno de los fundadores del pensamiento y la ciencia occidentales, su obra abarca todos los ámbitos, desde la política a la gimnasia, pasando por la cosmología o la geometría.

El idealismo platónico es una rama de pensamiento filosófico basada en su doctrina. Para Platón, la verdadera realidad la constituyen las ideas.

Teoría de las ideas

La teoría de las Ideas (diferenciación entre el mundo que se percibe a través de los sentidos y lo que se conoce a través de la razón) es el eje de su filosofía. Ontológicamente son los únicos objetos verdaderamente reales, epistemológicamente son los objetos del conocimiento; en la moral y en la política, son el fundamento de la conducta justa; antropológicamente son la base del dualismo platónico.



Tales de Mileto

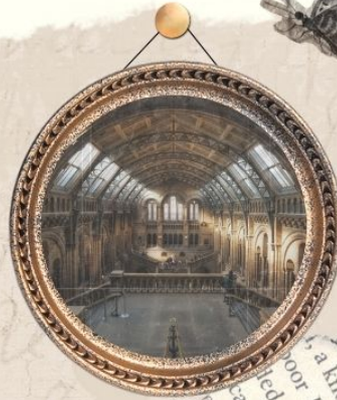
Tales de Mileto nació en el 624 a.C. en Mileto ciudad griega en la Jonia (hoy Turquía), año primero de la XXXV Olimpiada.



- Considerado uno de los primeros filósofos y matemáticos griegos más renombrados. A menudo se le considera como el primer científico, ya que fue el primero en intentar explicar los fenómenos naturales sin recurrir a la mitología o la religión. Las ideas de Tales fueron posteriormente desarrolladas y ampliadas por otros pensadores, como Anaximandro y Anaxímenes, y sentaron las bases de la tradición filosófica occidental.

Escuela jónica

Relacionado con Anaximandro, su discípulo, y con Anaxímenes, discípulo de Anaximandro, denominándose a los tres como la Escuela Jónica o "de Mileto". Es el primero de los siete sabios de Grecia, reconocidos por su sabiduría práctica.

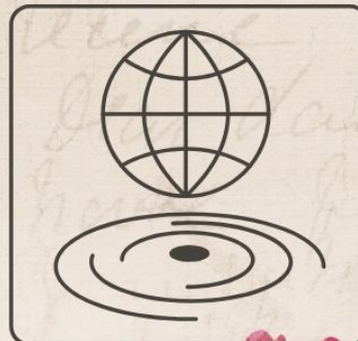


Teorema de Tales

Parece ser que fue el introductor de la geometría en Grecia. Se cree que pudo haber viajado a Egipto para recibir enseñanzas de los sacerdotes, en donde pudo calcular la altura de una de sus pirámides tras dibujar en la arena un círculo con un radio igual a su estatura y situarse en el centro. Cuando la sombra tocó la circunferencia, esto es, cuando la longitud de la sombra era igual que la altura, uno de sus ayudantes midió la sombra de la pirámide y de esta forma pudieron saber la altura de la misma, ideando el teorema que llevaría su nombre: el teorema de Tales.

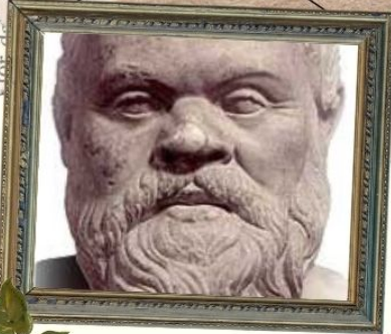
Mar universal

Fue también el primero en la historia en interesarse por los imanes creyendo que la piedra imantada tenía alma, porque el hierro se siente atraído por ellas por el magnetismo. Sostenía que el principio de todas las cosas es el agua, de la que todo procede. Creía que la Tierra era un disco circular plano que flotaba sobre el agua (el mar universal).



Sócrates

Sócrates nació el 470 a.C. en Alopece, un burgo de Atenas.



Sócrates fue un filósofo griego de la Antigüedad, considerado como uno de los fundadores de la filosofía occidental. Según Platón, su maestro era «el más sabio de los hombres». Durante su vida, Sócrates no escribió ningún diálogo filosófico, y gran parte de lo que se sabe de él procede de las descripciones que hicieron de él sus discípulos, especialmente Platón.

Mayéutica

La mayéutica de Sócrates es un método de inducción utilizado para llevar al interlocutor a reconocer su propio saber. A partir de un diálogo, en el que el interlocutor es guiado por preguntas, Sócrates lo lleva a darse cuenta de lo que realmente sabe.

No escribió ningún libro ni tampoco fundó una escuela regular de filosofía.



Pensamiento

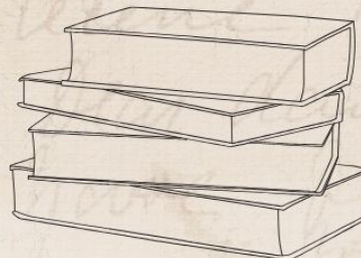
Las principales contribuciones de Sócrates a la filosofía fueron el método del diálogo y la ética. La base de sus enseñanzas y lo que inculcó, fue la creencia en una comprensión objetiva de los conceptos de justicia, amor y virtud y el conocimiento de uno mismo.

La filosofía de Sócrates es el fundamento de la filosofía occidental. Enseña que la verdad se encuentra dentro de uno mismo, y que es mejor aceptar la ignorancia de lo que se ignora que afirmar falsamente lo que se sabe.

Sostenía que había que buscar la verdad a través de la razón y el análisis crítico. Sócrates enfatizaba la importancia de preguntar y examinar todo, y de no aceptar nada como verdad absoluta.

Aporte

El aporte principal de Sócrates fue su técnica para argumentar. El método socrático tiene por objeto el descubrimiento de la «verdad» por medio de las disensiones. Sócrates proponía preguntas a sus interlocutores ayudando al pensamiento a «dar a luz» (mayéutica).



el estructuralismo

Esta es una de las corrientes teóricas más influyentes en las ciencias sociales del siglo XX.



El Estructuralismo es un movimiento teórico que inicia en Francia a mediados de la década de los 60s, especialmente en el área de las ciencias humanas y sociales. Los trabajos que se agrupan bajo el nombre de "Estructuralismo" están caracterizados por considerar que el lenguaje tiene una función clave en el desarrollo de la actividad humana y en sus funciones.

Ferdinand de Saussure

lingüista suizo, considerado el padre de la lingüística y fundador de la gramática estructural. Ferdinand de Saussure creó la teoría del estructuralismo lingüístico a comienzos del siglo XX. Esta teoría constituye los inicios de la lingüística moderna; por ello a Saussure se le conoce como el Padre de la lingüística moderna. Este nuevo movimiento propuso una nueva concepción de los hechos del lenguaje, considerándolo como un sistema en el cual los diversos elementos ofrecen entre sí una relación de solidaridad formando una estructura.



APORTES LINGÜÍSTICOS DE SAUSSURE

Los principales aportes de Saussure fueron publicados en su libro *Curso de lingüística general*, en el cual postuló (formuló) una serie de dicotomías. El enfoque teórico subyacente se conoció como estructuralismo europeo y tuvo continuadores a lo largo del siglo XX que desarrollaron ideas introducidas por Saussure junto algunos añadidos teóricos posteriores. Estas dicotomías (aportes) por él planteadas son las siguientes:

La teoría estructuralista del lenguaje

Las dicotomías del Lenguaje: lengua y habla

El signo lingüístico: significado y significante

La dicotomía: sincronía y diacronía

La dicotomía: lingüística interna y lingüística externa.

Estructuralismo en Psicología

Su principal objetivo era la obtención de datos siguiendo los métodos científicos, basándose en la experiencia inmediata y empírica, catalogando elementos mentales con la observación sobre aspectos individuales como sentimientos y conciencia propia, sin que existiera una estimulación externa.

En resumen, el estructuralismo en psicología hace referencia al estudio de la estructura de la mente. Dentro de esta rama, se observa la mente como una estructura, y la influencia que ejerce la experiencia desde el inicio de la niñez hasta el último instante. Siendo algo clasificable y medible, para así lograr que sea una ciencia autónoma



Referencias :

<https://www.buscabiografias.com/biografia/verDetalle/10463/Filosofos%20griegos>

<https://psicologiaymente.com/cultura/filosofos-griegos>

https://psicologiaymente.com/social/estructuralismo#google_vignette

<http://ciudadliteraria.blogspot.com/2010/04/ferdinand-de-saussure-biografia-y.html>

<https://unibetas.com/estructuralismo-psicologia#:~:text=%C2%BFQu%C3%A9%20estudia%20el%20estructuralismo%20en,de%20manera%20inmediata%20y%20experimental.>



strongly believe th
moment you decid
er at your chosen
n, you'll become m
e to learn. My jo
n, motivation fail

