

Listado de los pensadores griegos y sus aportaciones que transformaron la forma en la que ves al mundo.

Tomado de culturacolectiva.com

Para que un foco encendiera, una onda de sonido se reprodujera, un cohete despegara, entre muchos otros inventos que hoy conocemos como huellas en la historia, que construyeron el mundo que habitamos, tuvieron que pasar una serie de cosas, hubo que descubrir el hilo negro de muchos cuestionamientos y tuvieron que existir varios sabios que lo hayan logrado.

Pensadores natos y enormes, a quienes les debemos la mayor parte de lo que hoy tenemos, no fueron inventos o experimentos como los que trajeron al mundo el Hombre de Vitruvio, el modelo heliocéntrico o el descubrimiento de América, pero sí fueron la semilla de lo que removería todo dentro de las mentes de quienes lograron la evolución de nuestro mundo.

El razonamiento, la búsqueda, el planteamiento y la sed de conocimiento son lo que estos filósofos, matemáticos, poetas y pensadores le heredaron a los hombres de este planeta.

Anaxímenes de Mileto

Anaxímenes fue el primer escritor de filosofía reconocido de la antigua Grecia, aunque no se limitaba sólo a esa disciplina, pues también formó parte de los sabios en geografía y biología. Él se atrevió a mostrar la primer imagen del universo, con la que se colocó como el primer astrónomo de la historia.

De las herencias más importantes de este discípulo de Tales, tenemos una sucesión de filósofos que estudiaron todos sus principios, entre los que se encuentra uno de los más importantes: el que refería que el principio de todas las cosas era infinito.

Demócrito

El matemático conocido por el apodo de "el filósofo que ríe" y de nombre real Demócrito, fue uno de los pensadores que nos regaló la oportunidad de entender, de manera más sencilla, ciencias como las matemáticas y la geometría.

A él le debemos la teoría atómica del universo, en la que mediante varios experimentos y razonamientos lógicos, explicó que los átomos que conforman nuestro mundo son enteros, indivisibles, homogéneos e invisibles; planteamiento esencial para la ciencia moderna.

Tales de Mileto

Antecesor de Anaxímenes y sin discusión alguna, el padre de la antigua filosofía griega, pues fundó los principios básicos sobre el origen de la materia, la filosofía natural y el conocimiento práctico de las matemáticas, la ciencia y la geografía, a partir de lo que diseñó un criterio bien definido sobre los cambios que ocurren en todas partes.

Para Tales de Mileto fue imprescindible dejar en claro que el agua es el principal elemento dentro del mundo, por lo que ésta y otras ideas filosóficas se han convertido en una contribución enorme para generaciones de teóricos, metafísicos, pensadores y filósofos.

Zenón de Elea

El filósofo nacido en Elea fue el primero en la historia de la humanidad en demostrar la teoría del infinito, su razonamiento para tal descubrimiento se basó en resolver una serie de paradojas y rompecabezas sobre el movimiento y la pluralidad.

Zenón de Elea desató una ola de paradojas para otros pensadores que continuaron estudiando su doctrina. Y hasta hoy, su teoría del infinito continúa siendo la base para los estudios que le han seguido durante milenios.

Pitágoras de Samos

Considerado el primer matemático puro del mundo, sus contribuciones han sido remarcadas a lo largo de la historia no sólo dentro del área matemática, también en la geometría, la aritmética y la filosofía. Ese teorema, al que se le agregó su nombre posteriormente, es el que nos ha acompañado a lo largo de nuestra primaria, secundaria y preparatoria para mostrarnos su aplicación, me refiero al "Teorema de Pitágoras".

El griego no sólo se enfocó en sus ideas filosóficas o su facilidad matemática, también creó pensamientos alrededor de las reglas de la vida, pues su escuela se enfocó en promover una vida armoniosa.

Parménides de Elea

Al sur de Magna Grecia creció el hombre que en sus pensamientos y poemas plasmó uno de los cuestionamientos más grandes de ese entonces: ¿es o no es? Esta pregunta trascendió en el tiempo, convirtiéndose en más que un estudio, sino una paradoja en la que se basan muchas otras respuestas.

Para Parménides, los signos de la vía de la verdad eran la determinación de lo que es y lo que no es, por lo que concibió que una cosa que sí es nunca podrá dejar de ser más que por sí solo, pensamiento bajo el cual se han construido miles de teorías y razonamientos en el mundo presente.

Empédocles de Agrigento

Además de filósofo fue político, mismo que postuló la teoría de las cuatro raíces, la cual conocemos como los cuatro elementos: agua, tierra, fuego y aire. También le dio dos condiciones o fuerzas al mundo, con las que explicaba su generación y corrupción, el amor y el odio: el primero era el que unía todo dentro del mundo y el segundo la fuerza que lo separaba.

Su impacto creó una onda subsecuente de poetas y filósofos inspirados en sus teorías y el principio de estos cuatro elementos, con el que se forjaron los inicios de la física de partículas, estudio que hoy ha sido retomado.

Diógenes de Sinope

Seguramente él fue uno de los pensadores y filósofos más representativos de la escuela cínica; este término se le aplicaba a la filosofía que se abría desde un punto de vista humorístico y con un dinamismo histórico, como el que tenía Diógenes.

Lamentablemente de los escritos de Diógenes se sabe muy poco, pues al igual que Platón y Sócrates, se trataba de un pensador que prefería la discusión y no la escritura de su conocimiento. Lo que este genio griego hizo para cambiar al mundo fue su consideración en abandonar y/o rechazar cabalmente a una sociedad establecida, pero sin intentar reformarla o cambiarla.

Anaxágoras

Creador del "nous", es decir, de la noción fundamental de cualquier concepción física. Para Anaxágoras, las ideas filosóficas que le surgían giraban siempre alrededor de la naturaleza misma, por lo que es considerado el pionero en crear una escuela distinta con la que se formaría la sociedad moderna.

Lo que este gran pensador nos dejó fue una extensa descripción de la naturaleza y el universo, texto que partía de su afirmación primordial, en la que explicaba que absolutamente toda pieza consistía o venía de otra pieza más, que a su vez pertenecía a un todo.

Todos creían firmemente en mitos y milagros durante los días antiguos, pues el mundo no se parecía nada a todo lo que nos rodea; la ciencia, la tecnología y el desarrollo humano distaban bastante de lo que para nosotros hoy es una realidad. Sin embargo, los antiguos filósofos griegos no creían así, por eso lograron introducir un nuevo concepto para su época y una base para el conocimiento contemporáneo, tomando siempre la evidencia y el razonamiento como las piedras angulares de sus interpretaciones.

ACTIVIDAD.

1. Para cada uno de los pensadores de esta lectura desarrolle:

a. Idea o ideas principales.

b. Arjé

c. Ilustración que represente su pensamiento.

d.