

SURGIMIENTO DE LA FILOSOFÍA

Bases sobre las que surgió la Filosofía

- Condiciones de la vida material de la sociedad.
- Aparecimiento de las clases sociales y su confrontación
- Nivel del desarrollo de las ciencias.

LA AVENTURA HUMANA

Condiciones de la vida material de la sociedad.

El humano ha vivido en la tierra durante más de un cuarto de millón de años. En casi todo ese tiempo, su vida fue una lucha continua para sustentarse y criar a sus hijos. El desarrollo humano no ha sido uniforme en todas partes, pero en general el hombre empezó alimentándose de frutas y raíces que crecían a su alrededor, y que obtenían con tal de tomarse el trabajo de recogerlas. Se dedicaba a cazar bestias salvajes para comer su carne y vestirse con su piel. Vivía en cavernas y viajaba en grupos y fue fácil transportarse. Después de unos diez mil años, el hombre empezó a buscar el modo de obtener los víveres sin verse obligado a dedicar tiempo y energía a ello. Aprendió a cultivar plantas comestibles y domesticar animales que le dieran carne y leche. Así en grandes zonas de la tierra cambió la vida nómada de cazador por la existencia sedentaria pastor o labriego. Este hecho fue el comienzo del progreso desde el salvajismo al mundo de hoy. Pastores y labriegos producen más comida de la necesaria y hay un excedente de víveres que se emplea para alimentar a otras personas que, no están obligadas a buscar comida y dedican el tiempo a hacer o buscar otras cosas, como herramientas de piedra, metales extraídos de minerales mediante el fuego. Herramientas que permitieron al hombre realizar muchas obras que no hubiese hecho con las manos desnudas. Aprendió a emplear ayudas mecánicas como la rueda y la palanca. Empezó a utilizar materiales, fabricando ladrillos, construyendo casas, haciendo ollas y recipientes de vidrio para la comida y bebida.

Aprendió a hilar y tejer ropas, trabajar el cuero, el hueso, el metal, y practicar otras artes. Algunos se dedicaron a un solo oficio como el de herrero. Otros obtenían por cambio pacífico o por la fuerza lo que les faltaba. Fue una ventaja librar a algunos hombres del trajo de producir víveres para que se ocuparan del comercio y la guerra.

Las herramientas más eficaces fueron los útiles de escritura que permitió acumular conocimientos más allá de lo que un hombre alcanzaba a recordar y transmitir oralmente a la próxima generación. Y la escritura es una ayuda para el cálculo, sin ella, las matemáticas y las ciencias que en ésta se fundan apenas habrían llegado a ser.

En algún período temprano de su desarrollo el hombre tuvo conciencia del misterio del mundo circundante, sintió la presencia de seres inquietadores que le exigían cuentas. Consideró que su bienestar dependía de la buena voluntad de esos seres y creyó que cumpliendo ciertos ritos mágicos bendecirían las cosechas y rebaños. Esa creencia motivó a que existan hombres como los sacerdotes quienes dispusieron de tiempo para formar complicadas historias.

Mediante la magia los hombres aprendieron por amarga experiencia que la naturaleza no obra de ese modo como mandato de espíritus caprichosos, sino obedeciendo a leyes fijas que hay que respetar. La noche sigue al día; las estaciones pasan en sucesión desde el tiempo de sembrar al de cosechar; los acontecimientos de la vida humana y animal se desarrollan regularmente. El descubrimiento del orden esencial de la naturaleza marca el principio de lo que llamamos ciencia. Una vez que los hombres llegaron a la etapa científica de su desarrollo, comprendieron que el secreto de vivir no consiste en engañar u obligar a la naturaleza a hacer lo que queremos. Consiste en entender sus leyes, y hacer que sirvan a los fines humanos. Ese es el principio que está debajo de todos los grandes inventos: vapores, aeroplanos, radio, Tv, etc., que tanto lugar ocupan en el mundo actual.

Aparecimiento de las clases sociales y su confrontación.

En un determinado momento de la historia; debido a la modernización de los medios de producción, al paso del nomadismo por el sedentarismo, los grupos humanos produjeron más de lo que se necesitó, por lo cual, determinados jefes, se transformaron en dueños de esa nueva producción, incluida de los productores, dando lugar al aparecimiento de las clases sociales; aquí es cuando la clase social hegemónica y explotadora tiene tiempo para reflexionar, para hacer filosofía. Efectivamente, la Filosofía surgió en la época esclavista y alcanzó su cúspide en la antigua Filosofía griega hace 2.500 años. Inicialmente la Filosofía estaba mezclada con la mitología y con la cosmogonía.

Nivel de desarrollo de las ciencias.

La ciencia además de servir a nuestro bienestar, satisface necesidades del espíritu humano. Ella nos ayuda a comprender al mundo y situarnos en su seno. El desorden nos angustia, y siempre queremos poner en orden las cosas como los libros de una biblioteca, los asuntos de nuestra vida, de nuestro país o de nuestras propias ideas. La ciencia nos satisface porque demuestra que, detrás del espectáculo cambiante y confuso de la naturaleza, hay una realidad permanente y ordenada. Y fue en el firmamento donde se apareció por primera vez ese orden a los hombres de un modo grandioso e impresionante.

No es de extrañar que los hombres primitivos convirtieran en dioses al sol y la luna y adoraran al ejército celeste. Pronto empezaron a preguntarse cómo eran las reglas según las cuales se mueven los cuerpos celestes y por qué se portan como lo hacen. En todas las épocas la humanidad ha buscado respuestas a esas preguntas.

La Astronomía, tenía por tanto un uso religioso, como se nota en la construcción de la pirámide Gizeh, en la relación astronómica con la navegación, de especial interés para los fenicios, que eran grandes comerciantes y navegantes. Es fácil también hallar, razones que expliquen el desarrollo de las Matemáticas. La observación astronómica supone medidas angulares y los resultados de éstos se expresan en números. La Geometría y la Aritmética son, compañeras necesarias de la Astronomía. Algún conocimiento aritmético es asimismo necesario para el comercio, mientras que la Geometría es importante para el arquitecto y el agrimensor.

Los egipcios tenían anualmente un vasto problema de agrimensura, consistente en reponer los lindes arrasados por las aguas del Nilo. El significado etimológico de la palabra “Geometría” es precisamente “**medición de tierra**”, babilónicos y fenicios que estaban en estrecho contacto comercial, eran superiores a los egipcios en Aritmética. Los árabes trajeron de la India la actual notación. Pero ésta, seguramente tomaron la idea básica de los babilónicos, quienes trazaron el ZODIACO y lo dividieron en 12 constelaciones con los nombres de: ARIES, TAURO, GÉMINIS, CANCER, LEO, VIRGO, LIBRA, ESCORPIÓN, SAGITARIO, CAPRICORNIO, ACUARIO Y PISCIS.

Tomado del libro de Copérnico. Editorial española 1933.