

## UNIDAD IV

### AUTOEVALUACION

INDICACIONES: COMPLETA CON LA PALABRA O PALABRAS CORRECTAS LAS SIGUIENTES EXPRESIONES:

- 1.— Si la historia y la civilización griega es una prolongación de la del cercano oriente por lo tanto los griegos no pueden ser considerados como \_\_\_\_\_
- 2.— En la Ilíada los griegos aprendieron a emanciparse intelectualmente, por lo que se considera que esta obra enseñó a los griegos a \_\_\_\_\_
- 3.— “Todas las cosas son agua”, el universo es una gran masa de agua en la cual nuestro mundo es una burbuja afirmó \_\_\_\_\_
- 4.— Cultura cosmopolita, rico humanismo e intensa actividad comercial son las condiciones que determinaron el desarrollo de \_\_\_\_\_
- 5.— La substancia fundamental que Anaximandro llamó lo indeterminado no es visible ni tangible, solo se puede entender por medio de la razón. Esto constituye el primer intento de proporcionar un concepto de la materia de tipo \_\_\_\_\_
- 6.— “Las criaturas vivientes proceden del agua evaporada parcialmente por el sol”. Señala la teoría sobre el origen de la vida establecida por \_\_\_\_\_
- 7.— Filósofo que rechazó la teoría de que la tierra está suspendida libremente en el espacio y se aleja de la concepción de lo indeterminado, llegando a afirmar que todo es vapor \_\_\_\_\_

8.— Heráclito señala que “todo existe en estado de continuo cambio” y agrega que todas las cosas son la resultante del equilibrio entre fuerzas opuestas; pero su doctrina establece en esencia la \_\_\_\_\_

9.— Con Homero se crea el humanismo y con éste la ciencia que es un esfuerzo del hombre para ayudarse a sí mismo. La causa que dió fin al humanismo y a la ciencia se inicia \_\_\_\_\_

10.— Tales de Mileto intenta dar una explicación de lo que existe, sin imponer su validez. El criterio que adopta para considerar como válida su doctrina es recurrir \_\_\_\_\_

#### UNIDAD IV

#### AUTOEVALUACION

#### RESPUESTAS CORRECTAS

- 1.- Los primeros cultivadores de la ciencia.
- 2.- Ser autores de su propio destino.
- 3.- Tales de Mileto.
- 4.- La ciencia griega.
- 5.- Abstracto.
- 6.- Anaximandro.
- 7.- Anaxímenes.
- 8.- Inestabilidad de las cosas.
- 9.- Cuando el hombre vuelve a dejarse influir por explicaciones de carácter divino.
- 10.- A la experiencia de cada hombre para justificarla.

#### UNIDAD IV

#### AMPLIACION

INDICACIONES: PARA LOS CINCO TEMAS QUE SE TE SEÑALAN EN LA FICHA No. 1 CONSULTA LAS SIGUIENTES OBRAS.

- Farrington Benjamín: Ciencia y Filosofía en la Antigüedad.  
Traducción de R. Marset y E. Ramos,  
Ediciones Ariel, Barcelona 1971, 1971.  
pp. 7-27.
- Guthrie, W.K.C.: Los filósofos griegos, Fondo de Cultura Económica,  
México, D. F., Breviario No. 88 pp. 7-17.
- Bueno Miguel: Principios de Filosofía,  
Editorial Patria, S. A. pp. 49-54.
- Para todas las cuestiones que se te señalan en las fichas 2, 3 y 4 consulta las siguientes obras:
- Farrington Benjamín: Ciencia y Filosofía en la Antigüedad.  
Traducción de R. Marset y E. Ramos,  
Ediciones Ariel, Barcelona, 1971. pp. 27-42
- Selsam Howard: Qué es la Filosofía? Editorial Grijalbo, Breviario  
No. 14 Colección 70. pp. 9-27. (1968).

## UNIDAD IV

Guthrie, W.K.C.: Los filósofos griegos, Fondo de Cultura Económica, México, D. F. Breviario No. 88 pp. 28-32.

Bueno Miguel: Principios de Filosofía, Editorial Patria, S. A. pp. 54-65.

## UNIDAD IV

### RECUPERACION

INDICACIONES: ESTAS PREGUNTAS TE AYUDARAN A REPASAR LAS RESPUESTAS DE ESTA UNIDAD, SI TU SITUACION ES DE RECI-CLADOR, TRATA DE COMPRENDER LAS SIGUIENTES CUESTIONES:

- 1.— En qué radica la importancia desde el punto de vista lógico del concepto de lo limitado o indeterminado establecido por Anaximandro.
- 2.— Anaximandro explicó la evolución del universo a partir de una serie de atributos que posee lo indeterminado, cuáles son éstos?
- 3.— Para Anaxímenes el vapor es la substancia primaria pero agrega un punto de vista original a su sistema. Explícalo.
- 4.— Los filósofos de Mileto especularon sobre la base de lo que sus sentidos les ofrecían sin considerar problemas de la validez científica de sus sensaciones, Heráclito en cambio establece una distinción básica para la investigación, en qué consiste?

#### UNIDAD IV

- 5.— Expresa cómo se interpreta la frase de Heráclito "Todo existe en estado de continuo cambio".
- 6.— Por qué los griegos no pueden ser considerados como los primeros cultivadores de la ciencia?
- 7.— Qué elemento original aportaron los griegos a la ciencia?
- 8.— En el campo de la astronomía cuál fué la aportación de Tales?
- 9.— Dónde encontramos los fundamentos que sirven de base a la teoría de Tales?
- 10.— Explica las condiciones sociales y económicas que hicieron posible el desarrollo de la ciencia Jónica.

BIBLIOTECA  
FACULTAD DE COMERCIO  
Y ADMINISTRACION

# UNIDAD 5

- 9.— Por qué se afirma que la cosmología de los pitagóricos fue imaginativa y por analogía?
- 10.— La argumentación de los pitagóricos para demostrar sus ideas cosmológicas, fué a priori, por qué se afirma esto?

ANTOLOGÍA FILOSÓFICA  
pp. 84 a 87.