

ASIGNATURA: FILOSOFIA

TEMA: Módulo Nº 2 - Epistemología o Filosofía de la Ciencia

MATERIAL:

 Referencia del manual: Módulo N° 2 - Apartados 6 a 7 (inclusive).

• Audiovisual: Video Explicativo

PALABRAS CLAVES: Postura Geocéntrica - Heliocentrismo Copérnico - Galileo Galilei - Ciencia Moderna - Conocimiento
y dominio - Razón -Dominio técnico - Método científico Características de la Ciencia Moderna de la Naturaleza ¿Todo puede ser medido? - ¿Lo político, social, humano,
artístico, sexual, también? -Positivismo
Explicar/Comprender/Interpretar - Hermenéutica -Horizonte de
sentido - Fundamento último o definitivo.

¿QUÉ DEBO SABER LUEGO DE ESTA CLASE?

 Ser capaz de comprender el cambio de una concepción Geocéntrica a otra Heliocéntrica del cosmos.

2. Poder explicar las características de la *Ciencia Moderna de la Naturaleza*.

- **3.** Ser capaz de comprender las diferencias entre las "Ciencias de la Naturaleza" y "las Ciencias Sociales". ¿Qué métodos se utilizan para abordar dichas ciencias?
- **4.** Ser capaz de desarrollar el concepto de "Horizonte de sentido".
- **5.** Poder comprender la relación entre *"el ejercicio del poder"* y *"el ejercicio de la interpretación".*
- **6.** Ser capaz de encontrar *"relaciones de poder"* en nuestros días.

ACTIVIDADES

Importante: las actividades tienen como objetivo la autoevaluación y seguimiento de los contenidos. No se deben enviar excepto se solicite por el docente.

- **1.** Leer y resumir los apartados 6 a 7 (inclusive) del Módulo N°2.
- Visualizar y tomar apuntes del video explicativo de la clase N°5.
- **3.** Leer y responder las preguntas 16 a 32 del apartado 12 (Guía de preguntas).
- **4.** Leer el texto B. "Saber y poder: de la desacralización del mundo al control del cuerpo de las mujeres" y responder las preguntas que se encuentran al final de este texto.
- **5.** Realizar las actividades 5 a 6 (inclusive), Módulo *N*° *2*, Guía de Actividades.