

PRIMERO DE BACHILLERATO
FILOSOFÍA
ACTIVIDADES 2
UNIDAD 3 EL PROBLEMA DE LA VERDAD. CRITERIOS DE VERDAD

1. Conceptos. Define los siguientes términos.

- 1.1. Riguroso semánticamente.
- 1.2. Plural.
- 1.3. Hipotético-deductivo.
- 1.4. Predicciones.
- 1.5. Verificación.
- 1.6. Teorías.

2. Comprensión. Responde a las siguientes preguntas.

- 2.1. Explica cuál es la principal manifestación del conocimiento objetivo y del conocimiento subjetivo. ¿Dónde se encuadraría el saber filosófico?
- 2.2. Analiza por qué la ciencia es un saber fáctico y la filosofía un saber eidético y axiológico.
- 2.3. Diferencia entre intuición y razonamiento. Analiza los diferentes tipos de razonamiento.
- 2.4. Qué operaciones fundamentales de la razón intervienen en la elaboración de una quiniela futbolística.
- 2.5. ¿Por qué se denomina "hipotético-deductivo" al método de las ciencias experimentales?
- 2.6. Aclara qué etapas del método hipotético-deductivo corresponden a la razón y cuáles a la experiencia. ¿Por qué el conocimiento científico comienza y termina con la experiencia?
- 2.7. Enumera la estructura completa de las ciencias empíricas.

3. Texto.

Desde un punto de vista metodológico una hipótesis debe reunir algunos requisitos.

- *Integradora. Todas las variables intervinientes en la explicación del problema deben quedar interrelacionadas en la hipótesis.*
- *General. Cuanto más universal y necesaria sea, cuanto mayor sea el número de fenómenos que explique, más alto será el rango deductivo de la posible teoría. Cuanto más particular y accidental sea, menos interés científico tendrá.*
- *Cuantificable. Debe estar expresada en lenguaje matemático.*
- *Contrastable. Debe ser susceptible, mediante un procedimiento intersubjetivo o público, de ser verificada o falsada.*

3.1. Presenta la relación completa texto/tema.

3.2. ¿Explica la diferencia entre observación y experimentación?

4. Verdadero o falso.

4.1. En la verdad como consenso se busca la mayor utilidad social para el mayor número de personas.

4.2. Los dos principales criterios científicos de verdad son la verdad material y la verdad formal.

4.3. Los métodos particulares son las operaciones básicas con las que opera el pensamiento: definición y sus tipos, la división o análisis, la enumeración, la clasificación, la demostración, la comprobación...

4.4. Las etapas empíricas del método hipotético deductivo son la observación y la contrastación; a su vez, la etapas racionales son la formulación de hipótesis y la deducción de consecuencias.

5. Palabras cruzadas. [Opcional]

1.	Intuición	Conocimiento de las normas sociales que rigen ese tema	1.
2.	Observación	Respaldo completo de la Biblia a la decisión adoptada	2.
3.	Tradición cultural	Decisión tomada a partir de unas firmes convicciones morales	3.
4.	Autoridad	Visto lo visto me ratifico en mis ideas sobre ese asunto	4.
5.	Anclaje	Evidencia directa de la solución del problema	5.

6. Completa. [Opcional]

6.1. Del origen, condiciones, alcance y límites del conocimiento humano se ocupa la.....mientras que de los procedimientos y estrategias de la investigación se ocupa la.....

6.2. La verdad como desvelamiento procede de la cultura..... y se refiere a una propiedad de..... Es un precedente de la verdad.....

6.3. Verdad. Estado en que el pensamiento tienepara afirmar la verdad de la expresión lingüística de un pensamiento o..... Se trata de la verdad lógica u objetiva.

6.4. El método hipotético-deductivo consta de cuatro etapas o momentos: dos de las cuales son actividades....., la primera y la última, y dos racionales, denominadas..... y