

Cátedra: Gaeta

2013 - 2do- Parcial

1) POPPER

- a) formule un enunciado básico compatible con la hipótesis H: "Todas las personas que están en contacto con aves del corral afectadas por psitacosis, contraen enfermedad" (Considere que las aves con psitacosis manifiestan mucosidad, inestabilidad, convulsiones y asfixia, en tanto que es la piel de las personas que padecen esa enfermedad aparecen llagas de color verdoso y escamas rosadas)
- b) Según el criterio popperiano de demarcación ¿H es una hipótesis científica? justifique
- c) Formule un enunciado básico falsador potencial para H.
- d) ¿Que debe suceder, según popper, para que H se considere refutada?

2) KUHN ¿verdadero o falso? justificar respuestas

- a) El progreso entre revoluciones es acumulativo, ya que cada vez se explican mas anomalías
- b) La matriz disciplinar consiste en considerar el paradigma como modelo para resolver situaciones similares a una previamente ya resuelta
- 2.1) KUHN explique el significado del termino "paradigma" tal como es expuesto en la posdata a la Estructura de la Revoluciones Científicas (2da época de Kuhn)

3) LAKATOSs verdadero o falso? justificar respuestas

- 3.1) debido al principio de proliferación teórica, si el resultado de una contrastacion experimental dio negativo, entonces hay que rechazar al núcleo firme inmediatamente y proponer un nuevo PIC.
- 3.2) Para Lakatos, la contrastacion de teorías consiste en un doble enfrentamiento, entre la teoría contrastada y el resultado experimental
- Explique que quiere decir que un PIC sea empíricamente progresivo y teóricamente progresivo

4) [EXPLICACION] A) identifique los componentes del explanans y el explanandum (indicando de que tipo son). Señale si es una explicación nomologico-deductiva (de hechos o leyes) o una estadística

- a) Juan trabaja en una pizzeria
- b) Juan es hispano
- c) Todos los hispanos en EEUU, que desean progresar socialmente en ese país, asisten a la universidad
- d) Juan desea progresar socialmente en EEUU
- e) Juan proviene de la ciudad de Acapulco
- f) Juan asiste a la universidad
- g) Juan vive en EEUU

B) 1) en que consiste el problema de la ambigüedad explicativa de las explicaciones inductivo estadísticas?

2) de un ejemplo de ese problema

3) A raíz de este inconveniente, que requisito impone Hempel a este tipo de explicaciones ?