David Hume

Tenia sus ideales bastante claros

Afirmaba que los hombrees no pueden hablar de si mismos sin a su misma vez hablar bien de si mismos, de alguna manera siempre logran adorarse.

«En estricto paralelismo con el éxito de las ciencias naturales, las ciencias empíricas del espíritu han de formular el conjunto de leyes sencillas y universalmente válidas, que han determinado el pensamiento, el sentimiento y la acción de los hombres en todos los tiempos y en todas las culturas. Según Hume, este conjunto es la naturaleza del hombre»

En todo momento tuvo muy buena actitud que lo ayudaba en sus vida diaria en todo lo que hacia

el utilizaba la critica para aumentar suu nivel de fama

Thomas Samuel Kuhn

Cuestionaba mucho la ciencia

Estudiaba la ciencia dentro de la historia.

Ciencia: Actividad racional completamente controlada

Tipos de ciencia: formalista e historicismo

Pues el modelo formalista que imperaba fue desafiado por el enfoque historicista de Kuhn, según el cual, la ciencia se desarrolla siguiendo determinadas fases:

- 1. Establecimiento de un paradigma
- 2. Ciencia normal
- 3. Crisis
- 4. Revolución científica
- 5. Establecimiento de un nuevo paradigma

Paradigma: Considero a los paradigmas como realizaciones científicas universalmente reconocidas que, durante cierto tiempo, proporcionan modelos de problemas y soluciones a una comunidad científica.

Ciencia normal: buscar fallas en un paradigma

Las revoluciones científicas se consideran aquí como aquellos episodios de desarrollo no acumulativo en que un antiguo paradigma es reemplazado, completamente o en parte, por otro nuevo e incompatible.