

Concepto	Carácterística
Da un cuadro exacto del mundo real. Es aquella que describe y explica los fenómenos de cualquier tipo.	<i><b>Objetiva</b></i>
Pone a prueba la validez de las teorías vigentes	<i><b>Verificable</b></i>
Resolución de problemas mediante la observación, abstracción y la lógica.	<i><b>Analítica</b></i>
	<i><b>Metódica</b></i>
Bibliografía	

# Ciencia

Descripción de la característica	Ejemplo
Los métodos, afirmaciones y resultados no deben ser influenciados por: sesgos o intereses personales, culturales y menos religiosos. Es una muestra de exactitud son resultados coherentes y precisos.	Física, Matemáticas, Calcular el área de una superficie.
Existencia de pruebas coherentes y medibles de algún objeto de estudio. Posibilidad de replicaqr un procedimiento y así mismo divulgarlo.	Demostraciones, Teoremas, Axiomas, (Inverso aditivo, inverso multiplicativo,...).
Observación de manera detallada sobre los componentes del objeto a estudiar.	Estudio de el hombre, el contexto y los individuos que lo acompañan.
Forma controlada y coherente para obtener o descubrir nuevos conocimientos; también incluye las diversas técnicas que puedes utilizar durante el proceso.	Método científico, investigación, ensayo, monografía, entre otros.

[filosofía.org/enc/ros/cien.html](http://filosofía.org/enc/ros/cien.html)

Diccionario ilustrado de las ciencias y la tecnología. Océano

La investigación AlfaOmega

I

I

I