

Formato de presentación tarea, Paper Filosofía y Ciencia Física

Control de lectura Paper

A partir del paper sobre Filosofía y ciencias responda

1. **¿Cuáles son los puntos en común entre filosofía y ciencia física? Fundamente**
2. **¿Cuáles son los grandes aportes filosóficos que hace la teoría de la relatividad de Einstein? Justifique**
3. **Márgenes superior 3 cm, izquierda 3 cm, derecha 2,5 cm, inferior 2,4 cm**
4. **Formato de entrega docx**

FORMATO: 3 planas como máximo, interlineado 1,0 Time New Roman 12, formato carta.
Se descuenta 1 décima cada dos faltas de ortografía.

Pauta de Evaluación

Nombre: _____ Nota: _____

Dimensión formal 25%

Puntajes	3	2	1
Redacción de las respuestas	Las ideas son claras en su totalidad	Las ideas son parcialmente claras	Están las ideas principales, pero no son claras, no tienen un hilo conductor.
Está dentro de la capacidad máxima de hojas	Tiene menos de tres hojas	Tiene más de tres hojas.	
Tiene nombre, está escrito en letra New Time Roman 12, con interlineado 1,0 y en formato carta.		Tiene al menos 3 de los criterios mencionados	Tiene menos de 3 criterios mencionados

Dimensión contenido 75%

Puntajes	4	3	2	1
Respuesta 1	Identifica todos los puntos en común entre ciencia y filosofía mencionados en el texto y fundamentando a partir de la lectura	Identifica algunos puntos en común entre filosofía y ciencia mencionados en el texto fundamentado y fundamentado a partir de la lectura	Identifica algunos punto en común entre filosofía y ciencia mencionados en el texto, pero no fundamenta	La respuesta no responde a la pregunta planteada
Respuesta 2	Justifica el aporte de la relatividad al campo de la filosofía, a partir del texto leído	Justifica parcialmente el aporte de la relatividad al campo de la filosofía, a partir del texto leído	No logra justificar los aportes, sólo los menciona	
Reflexión personal	Reflexiona sobre las dos preguntas planteadas, presentando una justificación acorde a lo planteado	Reflexiona sólo sobre una de las preguntas planteadas, presentando la justificación correspondiente	No realiza ninguna reflexión	