

ACTIVIDADES

1. Marca con una cruz la/s opción/es correcta/s:

- a. ¿Qué se entiende por propiedades económicas de un material? ¡Piénsalo bien antes de responder!

Su valor monetario	<input type="checkbox"/>	Su resistencia	<input type="checkbox"/>
Su durabilidad	<input type="checkbox"/>	Sus propiedades físicas	<input type="checkbox"/>

- b. ¿Alguna vez te has preguntado, qué hace que el diamante tenga mayor precio que el vidrio? ¿Por qué es tan especial y valioso?

Es más abundante	<input type="checkbox"/>	Es más difícil de obtener	<input type="checkbox"/>
Es más fácil de encontrar	<input type="checkbox"/>	Es más barato de producir	<input type="checkbox"/>

- c. Imagina que Lily y Juan están en una carrera para ver quién consigue el mejor material para su proyecto. ¿Cómo crees que impacta en el costo de ese material una mayor longitud de la cadena de suministro?

Lo aumenta	<input type="checkbox"/>	Lo mantiene igual	<input type="checkbox"/>
Lo reduce	<input type="checkbox"/>	No tiene impacto	<input type="checkbox"/>

- d. ¿Qué tipos de materiales suelen requerir maquinaria especializada para su transporte?

Materiales livianos	<input type="checkbox"/>	Materiales reciclables	<input type="checkbox"/>
Materiales biodegradables	<input type="checkbox"/>	Materiales pesados	<input type="checkbox"/>

- e. ¿Podrías descubrir cuál de los siguientes costos, es derivado de la fabricación?

Costos de transporte	<input type="checkbox"/>	Costos de energía	<input type="checkbox"/>
Costos de marketing	<input type="checkbox"/>	Costos de obtención	<input type="checkbox"/>

- f. INVESTIGA Y RESPONDE: ¿Cuál de los siguientes materiales crees que es más fácil y económico de obtener?

Oro	<input type="checkbox"/>	Diamante	<input type="checkbox"/>
Corcho	<input type="checkbox"/>	Plata	<input type="checkbox"/>



- g. Cuando se trata de elegir un material cualquiera para un producto, ¿Qué aspecto crees que es más importante considerar?

El costo y la calidad		Solo la apariencia	
El peso y la elasticidad		Solo la calidad	

- h. Imaginemos que trabajamos en una tienda de artesanías. Si decidimos usar un material más costoso para crear un hermoso jarrón, ¿Qué crees que pasará con el precio de ese producto?

Aumenta		Disminuye	
Permanece igual		No se puede determinar	

- i. ¿Cuál de los siguientes factores puede influir en el costo de producción de un artículo?

El tamaño del empaque		La ubicación de la tienda	
El color del producto		La demanda del mercado	

- j. Si una empresa decidiera fabricar sus productos, reemplazando un material convencional por otro más sostenible, ¿Cómo crees que afectaría esto al precio final del producto?

Aumentaría		Disminuiría	
Permanecería igual		Depende del caso	

