

Identifico causas y consecuencias en textos literarios

En nuestra vida cotidiana, nuestros actos o decisiones siempre tienen consecuencias. En muchos textos literarios y no literarios encontramos causas y consecuencias de diferentes hechos y situaciones.

Para identificar la **consecuencia**, utilizamos la pregunta ¿Qué sucedió?, y para identificar la **causa**, usamos la pregunta ¿Por qué sucedió?

Por ejemplo: La **sobreexplotación** de la centolla patagónica para consumo humano ha provocado que esta especie marina **esté en peligro de extinción**.

- ¿Qué sucedió? (Consecuencia) La centolla patagónica **está en peligro de extinción**.
- ¿Por qué sucedió? (Causa) **Se ha cazado en exceso** este recurso para consumo humano.

Ejercito lo aprendido:

Completa con la causa o la consecuencia cuando corresponda.

Causa

Llevar muchos libros en la mochila.



No alcancé a estudiar para la prueba de Lenguaje.



Consecuencia

El pájaro se escapó de la jaula.

Pasos para identificar las causas y consecuencias de los hechos en textos literarios:

- Cuando me preguntan por las **causas** de un suceso:
 1. Leo el texto completo
 2. Me pregunto: ¿Qué hizo que esto sucediera?
 3. Vuelvo al párrafo del texto en que podría estar la respuesta y lo leo nuevamente.
- Cuando me preguntan por las **consecuencias** de un suceso:
 1. Leo el texto completo.
 2. Me pregunto, ¿qué sucedió a causa de esta situación?
 3. Vuelvo al párrafo del texto en que podría estar la respuesta y lo leo nuevamente.

¡A aplicar la estrategia!

Relee el texto “La Liebre Blanca”, que se encuentra en tu texto y responde las siguientes preguntas:

- ¿Por qué Liebre Blanca quería cruzar a la isla grande?
 - Porque ahí había más hierba para comer.
 - Porque ahí había más liebres para hablar y jugar.
 - Porque ahí había más espacio para saltar y correr.
 - Porque ahí podría comprobar que Cocodrilo estaba equivocado.

- ¿Cuál fue la consecuencia del engaño de Liebre a los cocodrilos?

- ¿Cuál fue la causa de que Liebre perdiera su hermoso y largo pelo blanco?

