

## Instrucciones - Ejercicio 1

---

### OBJETIVO DE APRENDIZAJE

Comprender cómo formular preguntas abiertas.

### PROCEDIMIENTO PASO A PASO

- 1) Transforme cada pregunta cerrada y de selección múltiple en una sola pregunta abierta que permita recopilar la gama más amplia posible de respuestas.
- 2) Consulte la solución (archivo de texto).

**Tiempo estimado para completar la actividad: 1 hora**

**Estado:** requerido

**Evaluación:** Esta actividad no se evalúa, y el tutor no proporcionará retroalimentación.

### Ejemplo:

*"Mientras conduce su automóvil por la autopista, un anuncio de radio reporta un pico en el ozono y pide a los conductores reducir su velocidad en 20 km/h; usted:*

- a) Reduce su velocidad en 20 km/h.*
- b) Se ríe de las reacciones alarmantes de los ecologistas y mantiene su velocidad.*
- c) Sale de la autopista y viaja a una velocidad máxima de 90 km/h.*
- d) Mantiene su velocidad habitual porque pagó para viajar tan rápido como sea posible sobre la autopista".*

**Esto se convierte en => "¿Cómo reaccionaría si, al conducir su automóvil por la autopista, un anuncio de radio reporta un pico en el ozono y pide a los conductores reducir su velocidad en 20 km/h?"**

---

*ahora es su turno de jugar.*

Pregunta cerrada	Pregunta abierta
<p><b>1) Durante una ola de calor, usted conduce:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Con las ventanas abiertas y el aire acondicionado puesto</li> <li>b) Con las ventanas abiertas y el aire acondicionado apagado</li> <li>c) Con el aire acondicionado puesto y las ventanas cerradas</li> <li>d) Por la noche o muy temprano por la mañana</li> </ul>	
<p><b>2) Cuando acampa, prefiere productos alimenticios que sean:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Vendidos a granel sin empaque</li> <li>b) Prácticos</li> <li>c) En empaque reciclable</li> <li>d) Baratos</li> </ul>	
<p><b>3) En la casa:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Clasifica su basura cuidadosamente</li> <li>b) No conoce las reglas de clasificación de reciclaje</li> <li>c) Corrige los errores de clasificación de basura de quienes viven en su casa</li> <li>d) Bota su basura en el primer basurero que pueda encontrar</li> </ul>	
<p><b>4) Cuando hace senderismo en un área de conservación de la naturaleza:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Nunca recoge un ramo de flores</li> <li>b) A veces recoge algunas flores bonitas para llevar a casa o dar como regalo</li> <li>c) Comparte sus conocimientos de plantas protegidas con otras personas que le rodean</li> <li>d) Lleva consigo una lista de plantas protegidas</li> </ul>	
<p><b>5) Al aislar su casa, elige materiales que sean:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) De bajo costo, incluso si contaminan</li> <li>b) Ecológicos, siempre y cuando no sean más caros</li> <li>c) Disponibles cerca</li> <li>d) Ecológicos, aunque sean más caros</li> </ul>	
<p><b>6) En la ducha:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Deja el agua correr mientras se enjabona</li> <li>b) Cierra la llave del agua mientras se enjabona</li> <li>c) Utiliza agua recuperada de su techo</li> </ul>	

d) Utiliza una ducha que reduce la presión del agua	
<b>7) Para desplazarse en automóvil, utiliza:</b> a) Biocombustible b) Diesel c) Gasolina sin plomo d) Comparte el automóvil	
<b>8) Alquila un apartamento con un calentador de convección eléctrico:</b> a) Compra un termostato para limitar su consumo de electricidad b) Mantiene el calor en su hogar en 16° c) Reemplaza los calentadores de convección por calentadores radiantes d) Calienta hasta que la temperatura sea cómoda	