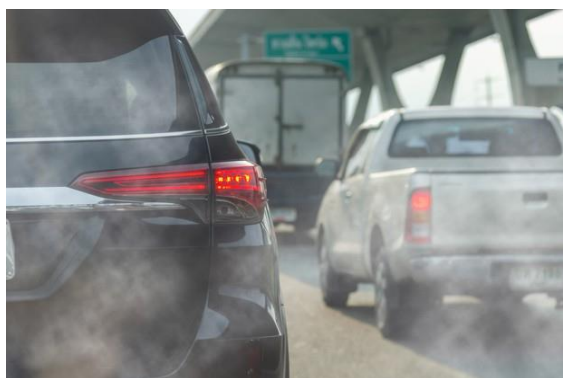
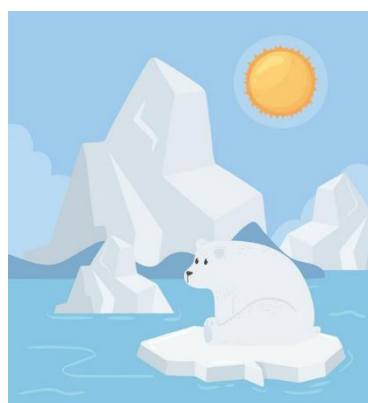


# Actividad 11

a. Luego de observar el video, miren atentamente las siguientes imágenes.



1



Relacionen la información que brinda cada imagen con el efecto invernadero y el calentamiento global. Elijan dos de ellas y escriban una o dos oraciones por cada imagen. (Pueden también dividirse en grupos para realizar esta actividad). Socialicen sus producciones.

- b. ¿Cuáles podrían ser las consecuencias del cambio climático en el planeta?
- c. ¿Reconocen alguna situación planteada en las imágenes que puedan relacionar con lo que sucede en nuestra región? Comenten sobre ello e indaguen en algún diario digital o periódico impreso.
- d. Teniendo en cuenta el video observado y lo analizado hasta aquí, señalen cuáles de estas acciones contribuyen a mitigar el cambio climático. Marquen con una equis (X):



- Apagar las luces que no usamos para reducir el consumo de energía eléctrica. \_\_\_\_\_
- Usar bolsas de plástico para hacer las compras. \_\_\_\_\_
- Reciclar productos usados de papel, vidrio, plástico y aluminio. \_\_\_\_\_
- Elegir el transporte público o la bicicleta para reducir las emisiones de gases de los vehículos. \_\_\_\_\_
- Dejar aparatos electrónicos, como la computadora y el cargador del celular, conectados cuando no los estemos usando. \_\_\_\_\_



- e. Además de las acciones que señalaron, ¿se les ocurre qué más podrían hacer para evitar que el calentamiento global siga aumentando? Comenten.

## La noticia



Los fenómenos meteorológicos forman parte de las noticias diarias. En ocasiones, desastres naturales como inundaciones, huracanes, entre otros, ganan la primera plana y las portadas de las noticias por sus terribles efectos. Estos fenómenos son consecuencias del calentamiento global, los desmontes y la contaminación ambiental.



Pero, ¿qué es una noticia?, ¿cuáles son las características de una noticia periodística?, ¿cuál es su estructura?, ¿cómo se elabora una noticia?

La noticia es un acontecimiento novedoso, de actualidad, de interés para un gran número de lectores. Sus principios básicos son la brevedad, la objetividad y la claridad. Presenta una estructura de pirámide invertida, es decir que los datos de mayor importancia se ubican en el comienzo, y los complementarios quedan para el final. En su párrafo inicial, responde a las preguntas: ¿qué? ¿quién? ¿cuándo?, ¿dónde?, ¿por qué?, ¿cómo?

3

## **Titular**

El titular es el encabezado del cuerpo de la noticia. Está dividido en tres partes: el **título** de la noticia, la **volanta** y el **copete**.

El **título** destaca lo más importante de la noticia, de manera resumida.

La **volanta** anticipa o complementa la información del título. Se encuentra ubicada encima del título.

El **copete** se encuentra debajo del título y es la síntesis de lo más importante del texto.

## **Fotografía**

Es opcional. Ilustra la información brindada.

## **Epígrafe**

Ubica la fotografía en la noticia y enuncia de qué trata.

