



Fundación educacional Club Hípico.  
Rodrigo Ordoñez 13150, El Bosque, Santiago - Fono (02) 25296182.  
[contacto@colegioclubhípico.cl](mailto:contacto@colegioclubhípico.cl)  
*“Escuela y Familia unida para formar y educar”.*

8° BÁSICO Dominio Lector

Lectura N°12

## TIFÓN

El concepto de tifón se emplea en el terreno de la meteorología para hacer referencia al huracán que se forma en el océano o, más precisamente, en el mar de la China. Un huracán, por otra parte, es un viento fuerte que produce torbellinos.

Los tifones pueden asociarse a los ciclones tropicales. En este caso, un tifón es una tormenta que provoca lluvias y vientos de considerable intensidad, generando consecuencias como inundaciones y olas muy grandes en el mar. Por ejemplo: “Tres muertos tras el paso de un tifón por la costa china”, “Los pobladores temen que se produzca un nuevo tifón”.

Un tifón, de este modo, puede ser devastador para una población costera. Las embarcaciones que se encuentran en el mar también pueden experimentar grandes problemas por esta clase de tormentas.

Es importante señalar que la palabra tifón representa un tipo de ciclón tropical, sobre todo si tiene lugar en China o las Islas Filipinas, y que a esta categoría también pertenecen los huracanes, la tormenta tropical y la depresión tropical. El término ciclón hace referencia a la naturaleza ciclónica de este fenómeno, ya que se trata de fuertes vientos acompañados de tormenta. Según el hemisferio en el que se produzca, presenta una rotación diferente: en el hemisferio norte, rota en sentido anti horario; en el hemisferio sur, en sentido horario.

**Habilidad: Sacar conclusiones e inferencias**

**1. Según tus conocimientos y con la ayuda de tu profesor o profesora, responde: ¿A qué tipo de texto hace alusión la lectura? Fundamenta tu respuesta.**

---

---

---

---

---

---

## **ITEM II: Trabajo práctico**

En una hoja de block mediano(o según disponga la profesora o profesor).

1. Investiga y explica otro fenómeno que ocurra en la naturaleza.
2. Dibuja o recorta imágenes que contraste
3. Expone en la próxima clase brevemente a tu curso sobre lo que investigaste