



DEG

División
Educación
General

**ESCUELAS
ARRIBA**

Que todos los
niños aprendan

OA 23 – 4° básico

LENGUAJE

GUÍA PARA ESTUDIANTE

Actividades de apoyo 4° básico

UNIDAD 1

FICHA N°3:

Amplieemos nuestros horizontes

Nombre: _____

Curso: _____ Letra: _____ Fecha: _____

Establecimiento: _____

Ficha N°3: "Ampliamos nuestros horizontes"



Dentro de la gran variedad de textos orales, encontramos también, las noticias.

La noticia es un texto no literario que cuenta un hecho real que pasa en un lugar y en un momento determinado y que, además, es de interés público. También, es importante señalar que el lector recibe la información sin ningún tipo de valoración personal u opinión de la persona que ha escrito la noticia.

La noticia responde a las preguntas qué, quién, cuándo, cómo, dónde y por qué.





Antes de comenzar

El texto que escucharás habla de las ballenas, antes de comenzar te invitamos a responder las siguientes preguntas para luego comentar con tu profesor(a) y compañeros(as).

- ¿Cómo es una ballena? Descríbela.
- ¿Qué tipo de animal es la ballena?
- ¿De qué se alimentan una ballena?
- ¿Dónde viven las ballenas?
- ¿Cómo se comunican las ballenas?



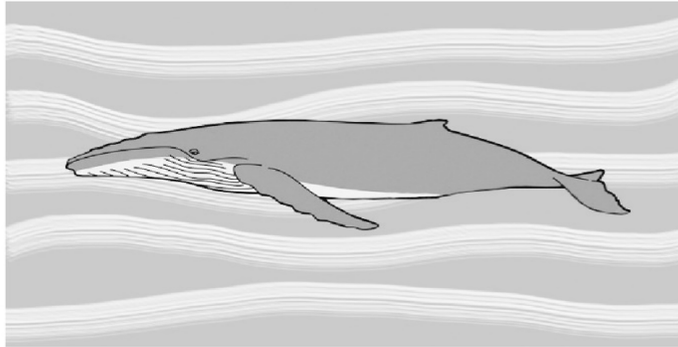
Escucha, comenta y responde

Escucha la noticia que leerá tu profesor(a).

Las ballenas jorobadas, fieles al Caribe

Agencia EFE - sáb, 18 ene 2014

Santo Domingo, 18 ene (EFE).- Las ballenas jorobadas, fieles a las aguas del Caribe, han vuelto a su casa, la bahía de Samaná, una zona en República Dominicana con amplios atractivos turísticos y que, según distintas opiniones, es uno de los mejores lugares para presenciar el espectáculo que ofrecen estos cetáceos.



En primavera, verano y otoño, las ballenas jorobadas viven en las aguas frías del Atlántico norte, pero en los meses de invierno inician un largo recorrido hacia los mares tropicales para aparearse y dar a luz a sus crías.

Así es que, cada año, por estas fechas, las ballenas llegan a la bahía de Samaná, viajando desde Islandia, Groenlandia, Canadá y la costa norte de los Estados Unidos.

Una vez en aguas dominicanas, estos mamíferos ofrecen, con sus impresionantes saltos y

singulares aletazos, verdaderos espectáculos a los miles de turistas que visitan la zona de observación.

Las ballenas jorobadas (*megaptera novaeangliae*) miden alrededor de 15 metros, y su nombre se debe a la giba que a menudo presentan en la base de la aleta dorsal.

Se caracterizan por poseer aletas pectorales muy largas y nódulos sensoriales en la cabeza.

El ministro dominicano de Medio Ambiente, Bautista

Rojas Gómez, exhortó a la población a visitar la zona de avistamiento con fines educativos y culturales, “ya que pocos países en el mundo disfrutan de ese privilegio que nos ofrece la naturaleza”, apuntó.

Agregó que las ballenas jorobadas son una especie migratoria en constante amenaza, a pesar de que están protegidas desde hace décadas.

Adaptado de
www.informafor.com

Disponible en: https://recursosdocentes.cl/wp-content/uploads/2015/03/leng_compreensionlectota_3y4B_N15.pdf

Después de escuchar la noticia responde y comenta las siguientes preguntas:

¿De qué tipo de ballena se trata la noticia?

¿Dónde habita la ballena jorobada?

¿Por qué se dice que es una especie migratoria?

¿Cuánto mide una ballena jorobada?

¿Por qué se les llama así?

¿Por qué crees tú que esta especie está en constante amenaza?



Relaciono lo aprendido

Te invitamos a responder las preguntas escribiendo tu respuesta en el espacio asignado.

- a. ¿Te gustó la noticia? ¿Por qué? ¿Fundamenta tu respuesta?

- b. ¿Qué conocías sobre las ballenas antes de escuchar el texto?

- c. ¿Qué te gustaría aprender sobre esta especie?



¿Qué aprendí?

Te invitamos a completar el ticket de salida.

1. Lo que conocías sobre la ballena ¿Dónde lo aprendiste?

2. ¿Qué aprendiste sobre las ballenas jorobadas después de leer la noticia?
