

Las ballenas jorobadas, fieles al Caribe

1. ¿Cuál es la idea principal de este texto?

El texto informa de que las ballenas jorobadas han vuelto a las aguas del Caribe, procedentes de las frías aguas del Atlántico norte. Lo han hecho para aparearse y dar a luz a sus crías. Por ello, el gobierno de la República Dominicana está potenciando el turismo educativo y cultural, que ponga en valor a estos animales que a menudo son víctimas de cazas indiscriminadas.

2. ¿Qué tipo de texto es? Señala sus características.

Es una noticia de un periódico.

La noticia ofrece información sobre algo que ha ocurrido realmente. La parte más importante de la noticia es el titular “Las ballenas jorobadas, fieles al Caribe”, que viene seguido del cuerpo de la noticia, parte en la que se describe qué ha sucedido, a quién, cuándo, dónde y cómo ha sucedido.

Además, las noticias siempre indican el lugar y la fecha en la que se han publicado; en este caso ha sido publicada por la Agencia EFE el sábado 18 de enero de 2014.

3. ¿En qué se diferencia este tipo de texto de un cuento?

La noticia trata de informar de hechos actuales y novedosos que acaban de suceder en la realidad y el cuento es una narración de hechos ficticios y que, normalmente, persigue fines morales o recreativos.

4. Las ballenas jorobadas, ¿dónde viven gran parte del año?

En primavera, verano y otoño viven las aguas frías del Atlántico norte (Islandia, Groenlandia, Canadá y la costa norte de los Estados Unidos).

5. ¿A qué vuelven cada año a la bahía de Samaná, en el Caribe? ¿Por qué? ¿En qué se diferencian las aguas del Atlántico norte con las aguas del Caribe?

Cada año vuelven a la bahía de Samaná para aparearse y dar a luz a sus crías buscando aguas más cálidas que en las que viven el resto del año.

Las aguas del Atlántico norte y las del Caribe se diferencian en su temperatura, mucho más frías las primeras que las segundas.

6. ¿Estás de acuerdo con lo que dijo el Ministro de Medio Ambiente de la República Dominicana? Fundamenta tu respuesta.

Respuesta personal.

7. ¿Por qué estos animales se llaman ballenas jorobadas?

Porque tienen una giba en la base de su aleta dorsal.

8. ¿Por qué crees tú que las ballenas jorobadas son una especie que está en constante amenaza?

Respuesta personal, busca información en Internet.