

**UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR ANDREW**  
**CÁTEDRA DE CIENCIAS NATURALES**



**TEMA: ADAPTACIONES**

**NOMBRE:**

**CURSO:**



Tiene un cuerpo alargado, hidrodinámico, y aletas.



Presenta dedos oponibles y escamas.



Tiene garras para escarbar y bigotes para ubicarse.



Presenta espinas



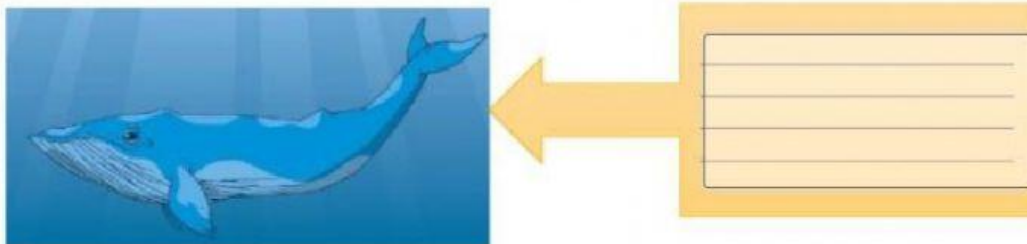
Tiene una gruesa capa de grasa bajo la piel y abundante pelo.

**Elige la opción correcta.**

Camilo viajó de vacaciones a San Andrés junto a su familia. Allá se encontró un monito y le pareció tan bonito y gracioso que insistió a sus padres para que se lo llevaran a su casa en Pamplona para que fuese su mascota. ¿Qué crees que ocurrirá con el monito?

- |    |  |
|----|--|
| a. | Sobrevivirá ya que el hogar de Camilo es parecido a su ambiente natural.     |
| b. | Va a sobrevivir porque el clima de Pamplona y San Andrés son similares.      |
| c. | Possiblemente muera pues se va a ver afectado por el cambio de temperatura.  |
| d. | Possiblemente muera de viejo porque el cambio de temperatura no le afectará. |

**Escribe dos condiciones del ambiente a las que debe adaptarse este animal.**



Observe la imagen y seleccione la adaptación que corresponde:



Una la adaptación con su característica:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>FISIOLÓGICA</b>    | Cambia la función de sus órganos para adaptarse           |
| <b>ESTRUCTURAL</b>    | Adapta su comportamiento para sobrevivir                  |
| <b>COMPORTAMENTAL</b> | Cambia su forma o estructura para escapar de depredadores |