



Institución Educativa Privada Mixta
"SEÑOR DE LOS MILAGROS"
Comunicación

**Hacia la Excelencia
Educativa con
una Formación
en Valores**

4to Grado / Primaria

Fecha: ____/____/2021

IDENTIFICAR DETALLES IMPORTANTES

Identificar detalles importantes supone reconocer y ubicar los datos más significativos del texto que leemos. Esta estrategia nos permite ordenar mejor la información para encontrar, de forma más clara, el sentido del texto. En una descripción, los detalles importantes pueden relacionarse con rasgos físicos, lugares, formas de conducta, situación actual, entre otros datos.

Para identificar los detalles importantes del texto, aplica estos cuatro pasos:

- Identifica el tipo de texto
- Reconoce las características y la estructura del texto
- Identifica la información principal del texto
- Organiza la información principal presente en el texto

.. Lee el texto. Luego, desarrolla las actividades para identificar los detalles importantes.

El lobo de río

El lobo de río, también llamado nutria gigante, es una especie muy simpática y sociable que habita los bosques tropicales de Sudamérica. Se concentra principalmente en ríos, lagos, cochas, quebradas y zonas pantanosas, pues allí encuentra el alimento que necesita para su sustento.

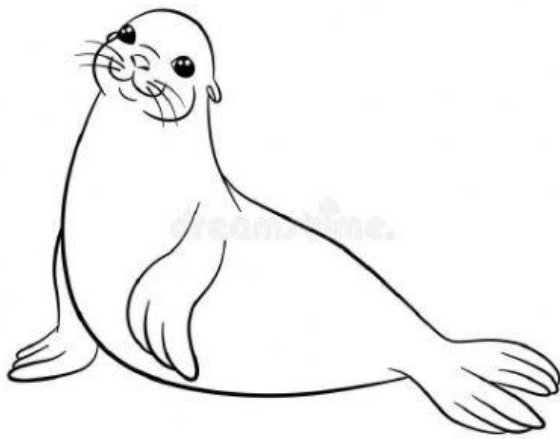
Esta especie tiene un color marrón con manchas claras en el cuello, pesa entre 25 y 32 kilogramos, y puede medir entre 1,5 y 2 metros de largo, incluyendo su gruesa cola, de aproximadamente 55 centímetros. Su cabeza es redonda y en ella se distinguen un par de ojos grandes, orejas pequeñas y nariz de forma similar a la humana.

Se trata de un gran cazador de peces, ya que sus bigotes le permiten detectar con facilidad la presencia de su presa. Asimismo, posee gran velocidad gracias a la forma aerodinámica de su cuerpo, que es largo y achatado, y a que sus membranas interdactilares le permiten nadar muy rápido.

En cuanto a su reproducción, después de más de dos meses de gestación, la hembra puede parir entre una y cuatro crías. Esto ocurre solo una vez por año, generalmente en época de sequía. A los dos meses de nacidas, las crías pueden acompañar a los adultos a cazar. No obstante, deben lactar hasta el quinto mes.

El lobo de río se encuentra en peligro de extinción debido a que los ejemplares son cazados por el afán de conseguir su fina piel. De igual modo, se ve amenazado a raíz de la destrucción de su hábitat.

Actualmente, el Estado protege al lobo de río en reservas nacionales como el Manu, Pacaya Samiria y Tambopata.



ACTIVIDADES

1.- IDENTIFICA EL TIPO DE TEXTO

a. ¿Qué tipo de texto es "El lobo de río"? Encierra la respuesta correcta.

Texto narrativo

Texto descriptivo

Texto argumentativo

2.- RECONOCE LAS CARACTERÍSTICAS Y LA ESTRUCTURA DEL TEXTO

a. ¿Cuál es la estructura del texto que acabas de leer? Marca la respuesta con un ✓.

•• Título, versos, estrofas. ()

•• Inicio, nudo, desenlace. ()

•• Título, presentación, descripción. ()

b. ¿Cuáles son las características del tipo de texto leído? Marca con un ✓.

•• Mezcla hechos reales y fantásticos en el relato ().

•• Se refiere a rasgos físicos y a hábitos de conducta. ()

•• Va dirigido a una persona en particular (remitente). ()

3.- IDENTIFICA LA INFORMACIÓN PRINCIPAL DEL TEXTO

a. ¿De quién se habla? ¿Qué información se da sobre él?

b. ¿Cuáles son las afirmaciones verdaderas (V) y cuáles son las falsas (F)?

•• El lobo de río es un magnífico cazador gracias a su velocidad. ()

•• Esta especie se concentra únicamente en los ríos. ()

•• Actualmente, el lobo de río se encuentra en peligro de extinción. ()

Área: Comunicación

Prof. Roosevelt L. Sierra O.

4.- ORGANIZA LA INFORMACIÓN PRINCIPAL PRESENTE EN EL TEXTO

a. ¿Cómo se ordena la información del texto que acabo de leer? Coloca números de acuerdo a como aparece la información en el texto

☐ Hábitat ☐ Peso ☐ Longitud ☐ Reproducción

☐ Habilidad ☐ Color ☐ Situación actual

☐ Apariencia

Los detalles importantes del texto son los siguientes:

| | |
|------------------|--|
| Hábitat | |
| Color | |
| Longitud | |
| Peso | |
| Apariencia | |
| Habilidad | |
| Reproducción | |
| Situación actual | |