



Profesora Marcela González S.  
Educ. Diferencial: Valeria Soto A.

**Ficha de Lenguaje y Comunicación**  
**Estrategias de Comprensión Lectora**  
**Cuarto Básico**

*“Estrategia Idea principal”*

**¿CÓMO ENCONTRAR LA IDEA PRINCIPAL?**

**PASO 1 :** Enumera los párrafos.

---

**PASO 2:** Preguntarse ¿De qué trata el texto?

---

**PASO 3:** Podemos subrayar las ideas importantes del texto.

---

**PASO 4:** Responder las preguntas del texto y pensar si las respuestas están en el texto.





Profesora Marcela González S.  
Educ. Diferencial: Valeria Soto A.

| ANIMALES |

# Oso Panda Gigante

El panda gigante es un insaciable devorador de bambú. Un ejemplar medio se pasa la mitad del día comiendo-literalmente: 12 de cada 24 horas-y hace sus necesidades docenas de veces al día. Hacen falta 12,5 kilos de bambú para cubrir las necesidades alimenticias diarias de un panda gigante, que arranca ansiosamente los tallos con los alargados huesos de sus muñecas, usándolos a modo de pulgares. Ocasionalmente también comen pájaros o roedores.

Los osos panda sólo se encuentran en estado salvaje en remotas regiones montañosas del centro de China. Allí las elevadas plantaciones de bambú son frescas y húmedas, como a ellos les gusta. En verano pueden ascender hasta los 4.000 metros de altitud para buscar su alimento en las laderas más altas.

Es habitual ver a los osos panda comer relajadamente sentados en el suelo, con sus piernas traseras estiradas hacia adelante. Aunque den la impresión de ser sedentarios, trepan a los árboles con gran habilidad y son excelentes nadadores.

Los pandas gigantes son animales solitarios. Tienen un sentido del olfato muy desarrollado, que los machos emplean para evitarse entre sí y para encontrar una hembra con la que aparearse en primavera. Tras un embarazo de cinco meses, la hembra da a luz a un único cachorro o a gemelos, aunque en este caso no es capaz de cuidar de los dos. Los pequeños pesan apenas unos 150 gramos al nacer y no pueden gatear hasta cumplidos los tres meses. Nacen ciegos y de color totalmente blanco; sólo más tarde su pelo toma las tonalidades que lo hacen tan atractivo.

Únicamente quedan unos 1.000 pandas gigantes en libertad, y quizás otros 100 que viven en zoos, donde siempre es una de las atracciones más populares. Mucho de lo que sabemos sobre los pandas proviene de la observación de los ejemplares en cautividad, ya que sus primos de las montañas chinas son esquivos y raros de ver.



Profesora Marcela González S.  
Educ. Diferencial: Valeria Soto A.

Ahora respondamos las siguientes preguntas, encerrando en un círculo la letra de la alternativa correcta.

1. ¿Qué otro título le pondrías a este texto?
  - a) Los animales en peligro de extinción.
  - b) El oso panda y sus características.
  - c) Los mamíferos salvajes.
  - d) Los osos panda y el bambú.
  
2. ¿Cuál es el propósito de este texto?
  - a) Entretener.
  - b) Asustar.
  - c) Informar.
  - d) Ninguna de las anteriores.
  
3. En su diario vivir, el oso panda consume mucho tiempo en:
  - a) obtener hojas y brotes de las cañas.
  - b) alimentarse de la caña del bambú.
  - c) refugiarse del peligro en una cueva.
  - d) permanecer cobijado durante el invierno.
  
4. ¿Qué problema tiene el oso panda hoy en día?
  - a) Está a punto de desaparecer.
  - b) Se encuentra incapacitado para escapar de los cazadores.
  - c) Destruye su hogar para alimentarse.
  - d) Se debe cambiar constantemente de hábitat.



Profesora Marcela González S.  
Educ. Diferencial: Valeria Soto A.

5. ¿De donde proviene la información de los osos pandas gigantes?

- a) De la observación de los ejemplares en cautiverio.
- b) De los ejemplares que están en extinción.
- c) De los ejemplares nacidos en su habitat natural.
- d) De las descripciones de los cazadores.

6. Según el texto, ¿Los osos pandas gigantes son animales solitarios?

- a) SI
- b) NO

¿Por qué? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

7. ¿Cómo crees que se podría evitar la extinción del oso panda?