COMPRENSIÓN **LECTORA**

LOS ANIMALES



ICONOS DISEÑADOS POR FREEPIK DE FLATICON





ÁLVARO ARANDA @UNMAESTROPELIRROJO

LOS MAMÍFEROS

Los mamíferos son animales vertebrados que tienen pelo en su cuerpo y alimentan a sus crías con leche materna. Respiran a través de pulmones y la mayoría vive en la tierra, aunque algunos, como los delfines y las ballenas, viven en el agua. Existen mamíferos de muchos tamaños, desde pequeños ratones hasta enormes elefantes. Los seres humanos también somos mamíferos.

PREGUNTAS
1. ¿Qué característica principal distingue a los mamíferos?
2. ¿Cómo alimentan las madres a sus crías?
3. ¿Por dónde respiran los mamíferos?
4. Nombra dos mamíferos que viven en el agua.
5. ¿Qué ejemplo de mamífero pequeño y de mamífero grande aparece en el texto?



LAS AVES

Las aves son animales vertebrados que tienen el cuerpo cubierto de plumas. Ponen huevos con cáscara dura y la mayoría puede volar gracias a sus alas. Respiran con pulmones y usan su pico para conseguir y comer alimentos. Algunas aves viajan largas distancias en ciertas épocas del año, a esto se le llama migración.

PREGUNTAS
1. ¿Con qué está cubierto el cuerpo de las aves?
2. ¿Cómo son los huevos de las aves?
3. ¿Qué les permite volar a la mayoría de las aves?
4. ¿Para qué utilizan el pico las aves?
5. ¿Cómo se llama el viaje que hacen algunas aves en ciertas épocas del año?



LOS PECES

Los peces son animales vertebrados que viven en el agua. Respiran por branquias y se desplazan gracias a sus aletas. Su cuerpo está cubierto de escamas que los protegen y les ayudan a moverse mejor. Algunos viven en ríos o lagos, como la trucha, y otros en el mar, como el atún. Los peces ponen huevos y existen de muchos tamaños, formas y colores.

PREGUNTAS
1. ¿Cómo respiran los peces?
2. ¿Para qué sirven las aletas de los peces?
3. ¿Qué función tienen las escamas?
4. ¿Dónde viven los peces de agua dulce y los de agua salada?
5. Nombra dos ejemplos de peces mencionados en el texto.



LOS REPTILES

Los reptiles son animales vertebrados con la piel cubierta de escamas duras. Son de sangre fría, lo que significa que necesitan el calor del sol para mantener su temperatura. Ponen huevos en la tierra y se desplazan arrastrándose o caminando con sus patas cortas. Algunos ejemplos de reptiles son las serpientes, los cocodrilos y las tortugas.

PREGUNTAS
1. ¿Cómo es la piel de los reptiles?
2. ¿Qué significa que los reptiles sean de sangre fría?
3. ¿Dónde ponen sus huevos los reptiles?
4. ¿De qué dos maneras pueden desplazarse los reptiles?
5. Nombra dos ejemplos de reptiles



LOS ANFIBIOS

Los anfibios son animales vertebrados que viven una parte de su vida en el agua y otra en la tierra. Cuando son renacuajos respiran por branquias, pero al crecer utilizan pulmones y también la piel para respirar. Su piel es fina y húmeda, y ponen sus huevos en el agua. Ejemplos de anfibios son las ranas, los sapos y las salamandras.

PREGUNTAS
1. ¿En qué dos lugares viven los anfibios a lo largo de su vida?
2. ¿Cómo respiran los anfibios cuando son renacuajos?
3. ¿De qué dos maneras respiran los anfibios adultos?
4. ¿Dónde ponen sus huevos los anfibios?
5. Nombra dos anfibios.



LOS INSECTOS

Los insectos son animales invertebrados con el cuerpo dividido en cabeza, tórax y abdomen. Tienen seis patas y muchos de ellos también tienen alas para volar. Algunos ejemplos son la abeja, la mariposa y la hormiga. Los insectos son muy importantes porque polinizan las flores y ayudan a que las plantas crezcan.

PREGUNIAS
1. ¿En cuántas partes se divide el cuerpo de los insectos?
2. ¿Cuántas patas tienen los insectos?
3. ¿Qué tienen muchos insectos para poder volar?
4. Escribe dos ejemplos de insectos que aparecen en el texto.
5. ¿Por qué son importantes los insectos para las plantas?



LOS ANIMALES DOMÉSTICOS

Los animales domésticos son aquellos que viven con las personas y se adaptan a su entorno. Necesitan cuidados, alimento y cariño para estar sanos y felices. A cambio, nos ofrecen compañía y afecto. Entre los animales domésticos más comunes se encuentran el perro, el gato, el hámster y el conejo. Cuidarlos bien es una forma de demostrar respeto y responsabilidad hacia ellos.

PREGUNTAS
1. ¿Dónde viven los animales domésticos?
2. ¿Qué necesitan los animales domésticos para estar bien?
3. ¿Qué nos ofrecen los animales domésticos a las personas?
4. Escribe dos ejemplos de animales domésticos mencionados en el texto.
5. ¿Por qué es importante cuidar bien a los animales domésticos?



LOS ANIMALES SALVAJES

Los animales salvajes son aquellos que viven en libertad en la naturaleza y no dependen de las personas para sobrevivir. Ellos mismos buscan su alimento y se protegen de los peligros que puedan encontrar. Animales salvajes son el león, el tigre o la jirafa. Cada uno vive en un hábitat distinto, como la selva, la sabana o el desierto, adaptándose a las condiciones de su entorno.

PREGUNTAS
1. ¿Dónde viven los animales salvajes?
2. ¿De quién dependen los animales salvajes para sobrevivir?
3. ¿En qué hábitats pueden vivir los animales salvajes según el texto?
4. Nombra dos ejemplos de animales salvajes que aparecen en el texto.
5. ¿Cómo se adaptan los animales salvajes a su entorno?



LOS ANIMALES DE LA GRANJA

Los animales de la granja viven en espacios cuidados por las personas y les ofrecen diferentes beneficios. Las vacas dan leche, las gallinas ponen huevos y las ovejas producen lana. También hay caballos, cerdos y patos. Estos animales dependen de los granjeros para recibir comida, agua y protección.

PREGUNTAS
1. ¿Dónde viven los animales de la granja?
2. ¿Qué producen las vacas según el texto?
3. ¿Qué animal de la granja pone huevos?
4. Escribe dos ejemplos de animales de granja además de la vaca y la gallina.
5. ¿De qué dependen los animales de la granja para sobrevivir?



LOS ANIMALES DEL BOSQUE

Los animales del bosque viven rodeados de árboles, plantas y ríos que forman su hogar natural. Allí encuentran alimento, agua y refugio. Algunos ejemplos son el ciervo, el zorro, el búho y la ardilla. Cada uno cumple una función importante para mantener el equilibrio del bosque. Por eso, es necesario cuidar y proteger estos lugares.

PREGUNTAS
1. ¿Qué forma el hogar natural de los animales del bosque?
2. Nombra dos ejemplos de animales que viven en el bosque.
3. ¿Qué encuentran los animales en el bosque para sobrevivir?
4. ¿Qué animales nocturnos viven en el bosque?
5. ¿Por qué es importante cuidar los bosques?



LOS ANIMALES MARINOS

Los animales marinos viven en el mar y en los océanos. Allí encuentran comida y un lugar donde vivir. Algunos respiran por branquias, como los peces, y otros tienen pulmones, como los delfines. En el mar también viven tortugas, tiburones y pulpos. Los océanos cubren gran parte del planeta y están llenos de vida.

PREGUNTAS
1. ¿Dónde viven los animales marinos?
2. Nombra dos ejemplos de animales marinos.
3. ¿Cómo respiran los peces?
4. ¿Qué animales marinos tienen pulmones?
5. ¿Por qué son importantes los océanos?



ANIMALES EN PELIGRO DE EXTINCIÓN

Los animales en peligro de extinción son aquellos que corren el riesgo de desaparecer para siempre. Viven en diferentes lugares del planeta, como selvas, océanos, montañas o desiertos. Esto ocurre porque se destruyen sus hábitats, se cazan de forma excesiva o se contamina la naturaleza. Algunos ejemplos son el oso panda, el rinoceronte y la tortuga marina. Proteger a estos animales es fundamental para la biodiversidad del planeta.

PREGUNTAS
1. ¿Qué significa que un animal esté en peligro de extinción?
2. Escribe dos causas que ponen en peligro a los animales.
3. Nombra dos ejemplos de animales en peligro de extinción.
4. ¿Dónde viven los animales en peligro de extinción?
5. ¿Por qué es importante proteger a los animales en peligro de extinción?



LA MIGRACIÓN DE LAS AVES

La migración es el viaje que hacen muchas aves para buscar alimento o un clima más cálido. Estos viajes suelen realizarse en determinadas épocas del año, como el otoño y la primavera. Algunas aves recorren miles de kilómetros y vuelven siempre al mismo lugar cada año. Ejemplos de aves migratorias son las golondrinas y las cigüeñas.

PREGUNTAS
1. ¿Qué es la migración de las aves?
2. ¿En qué épocas del año suelen migrar muchas aves?
3. ¿Cuál es una de las razones por las que las aves migran?
4. ¿Qué te parece sorprendente del viaje que hacen las aves migratorias?
5. Nombra dos ejemplos de aves migratorias.



EL CAMUFLAJE Y LA DEFENSA DE LOS ANIMALES

Muchos animales usan el camuflaje para mezclarse con su entorno y protegerse de los depredadores. Otros, en lugar de esconderse, tienen mecanismos de defensa como pinchos, veneno o caparazones duros. Estas adaptaciones son importantes porque les permiten sobrevivir y mantenerse a salvo. Si un animal no tuviera formas de defensa, sería más fácil que los depredadores lo atacaran. Algunos ejemplos son el camaleón, el erizo y la tortuga.

PREGUNTAS
1. ¿Para qué utilizan los animales el camuflaje?
2. ¿Qué otros mecanismos de defensa tienen algunos animales?
3. ¿Por qué son importantes estas adaptaciones en los animales?
4. ¿Qué podría pasarle a un animal si no tuviera formas de defensa?
5. Nombra dos animales que se protegen de diferentes maneras.



LA CADENA ALIMENTARIA

La cadena alimentaria muestra cómo los seres vivos se alimentan unos de otros en la naturaleza. Comienza con las plantas, que producen su propio alimento gracias al sol. Después siguen los animales herbívoros, que comen plantas, y más tarde los carnívoros, que se alimentan de otros animales. Gracias a la cadena alimentaria, todos los seres vivos obtienen la energía que necesitan para sobrevivir.

PREGUNTAS
1. ¿Qué explica la cadena alimentaria?
2. ¿Con qué empieza la cadena alimentaria?
3. ¿Qué animales se alimentan de plantas?
4. ¿Qué tipo de animales comen a otros animales?
5. ¿Por qué es importante la cadena alimentaria para los seres vivos?

