



Actividad Semanal Ciencias Naturales
2° Año Básico
Docente de Asignatura: Karen Abarca Carreño

OA	(OA 1) Observar, describir y clasificar los vertebrados en mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces, a partir de características como cubierta corporal, presencia de mamás y estructuras para la respiración, entre otras.
Objetivo semanal	Identificar características de las aves
Fechas	Semana del 15 al 19 de junio.



Recordemos...

Animales Vertebrados

Los Animales Vertebrados se caracterizan principalmente porque poseen columna vertebral y esqueleto. Esta estructura, otorga soporte, movilidad al cuerpo y protección a los órganos internos.

Existen 5 tipos de Animales Vertebrados

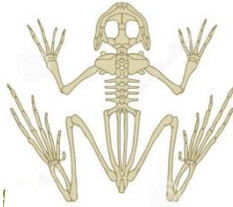
Mamíferos



Reptiles



Anfibios



Peces



Aves



Aves



Las **aves** son animales vertebrados que se caracterizan por tener **plumas** que cubren su piel.

Las aves se reproducen a través de **huevos**. Son animales **terrestres** y la mayoría se desplaza **volando**.



Respiran mediante sus **pulmones**.

Para alimentarse tienen un **pico** que les permite tomar la gran variedad de alimentos que consumen.

Hay algunas aves que son expertas nadadoras, como los patos y las taguas.



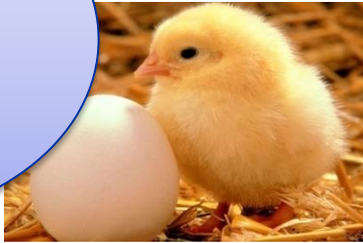
Otras aves no son capaces de volar, como los pingüinos y ñandúes.



Algunos ejemplos de aves que habitan en Chile son el martín pescador, el carpintero negro, el churrín del norte, el tordo y el zorzal.



Reproducción:
Ovíparos (nacen a través de huevos)

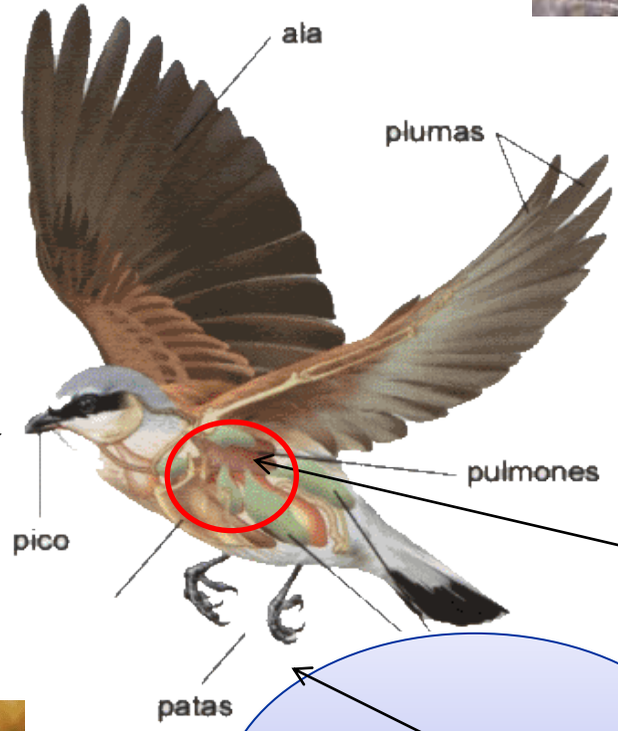


Hábitat:
Terrestre



Desplazamiento:
Volando, caminando y nadando

Cubierta corporal:
Plumas



Respiran mediante:
Pulmones

Para alimentarse:
poseen un pico



Poseen: dos alas y dos patas



Antes de trabajar, recuerda:

- Escribir fecha y objetivo de esta clase en el cuaderno de Ciencias Naturales.
- Observar el video que está publicado en la página de nuestro colegio, donde se explican y describen las actividades que se presentan a continuación.
- Por último, cuando termines las actividades, envía fotografías de lo realizado a mi correo karen.abarca@colegio-manuelrodriguez.cl, a mi WhatsApp +56964549343 o a tu profesora jefe, para conocer tus avances.

Actividad

1. Realizar actividad de lectura y exploración, en las páginas 40 y 41 sobre las Aves, en el texto de Ciencias Naturales y responder preguntas planteadas en el cuaderno.
2. Para reforzar sus aprendizajes, desarrollar actividad en el Cuaderno de actividades de Ciencias, en la página 27.
3. Luego trabajan en las páginas 42 y 43 en el libro de Ciencias Naturales, Taller de Habilidades: “¿Qué es clasificar?”
4. Para practicar, desarrollan páginas 28 y 29 en el cuaderno de Actividades de Ciencias.



CIENCIAS 2º

Colegio Manuel Rodríguez
Docente Karen Abarca
Asistente Maciel Cabrera



Ciencias naturales 2° básico semana del 15 al 19 de Junio.

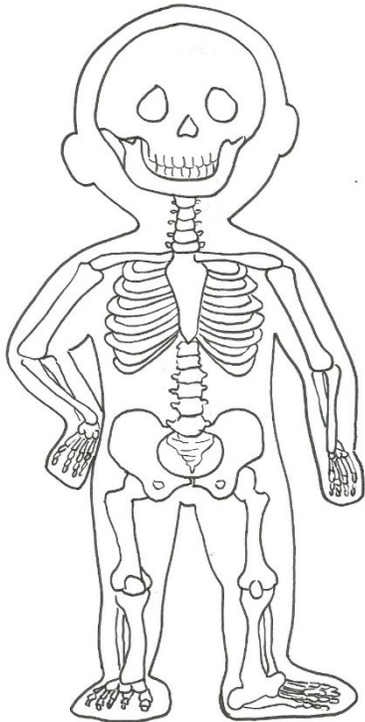
Objetivo de aprendizaje

Observar, describir y clasificar los vertebrados en mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces, a partir de características como cubierta corporal, presencia de mamás y estructuras para la respiración, entre otras.

Objetivo semanal

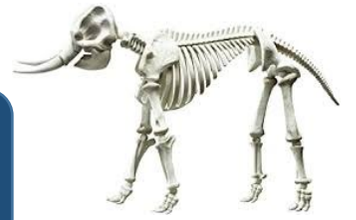
Identificar características de las aves.

Los ANIMALES VERTEBRADOS tienen columna vertebral y esqueleto. Esta estructura, otorga soporte, movilidad al cuerpo y protección a los órganos internos.



Se clasifican en 5 grupos:

MAMÍFEROS



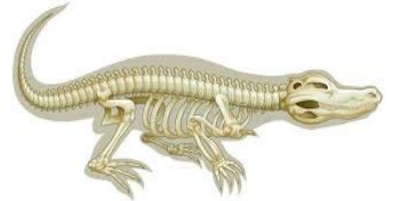
AVES



ANFIBIOS



REPTILES



PECES

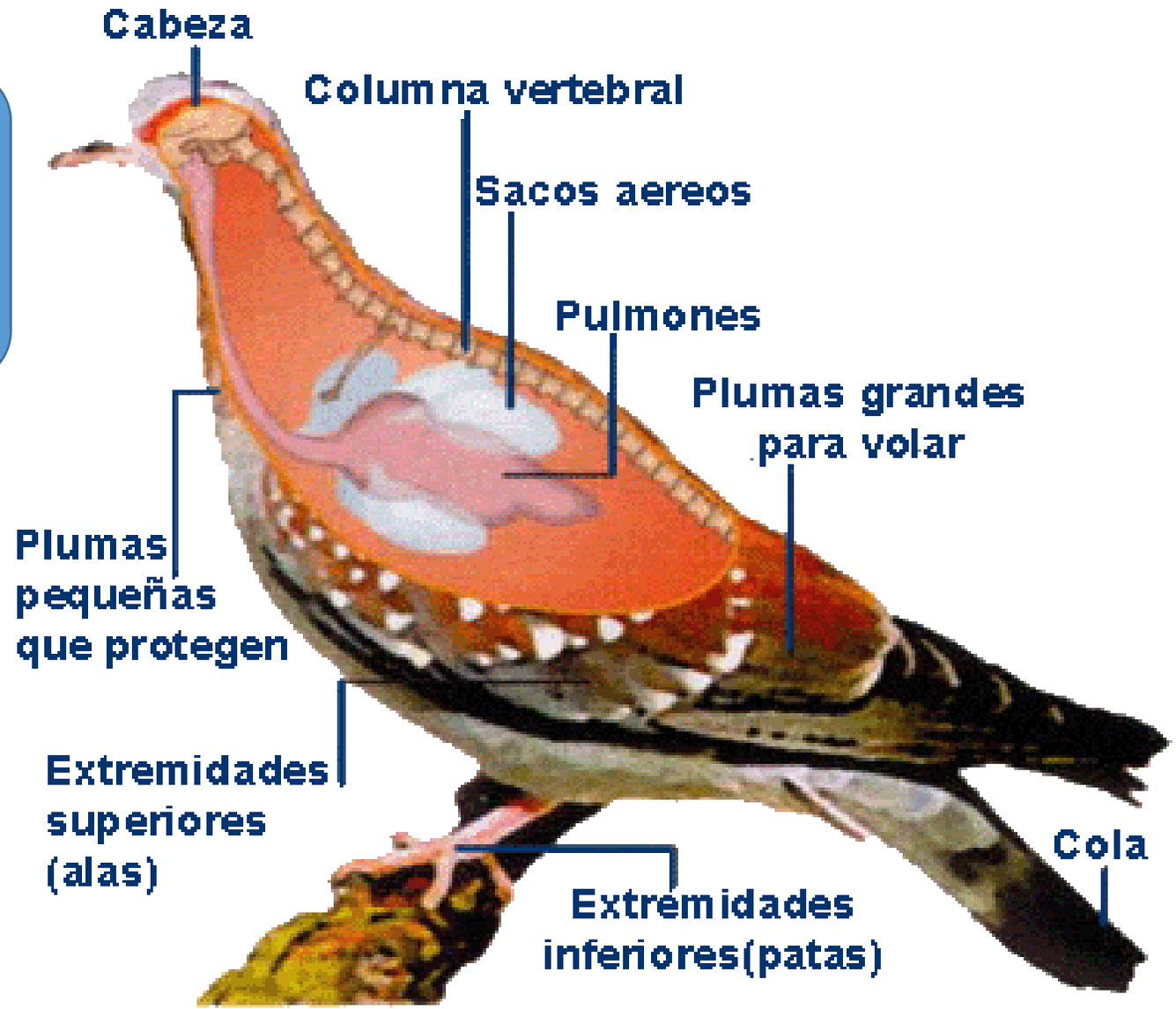


AVES

Las aves son animales vertebrados que se caracterizan por tener plumas que cubren su piel.

Las aves se reproducen a través de huevos. Son animales terrestres y la mayoría se desplaza volando.

Respiran mediante sus pulmones. Para alimentarse tienen un pico que les permite tomar la gran variedad de alimentos que consumen.



Desplazamiento:
Volando,
Caminando y
Nadando



Algunas se desplazan volando. Alas y plumas

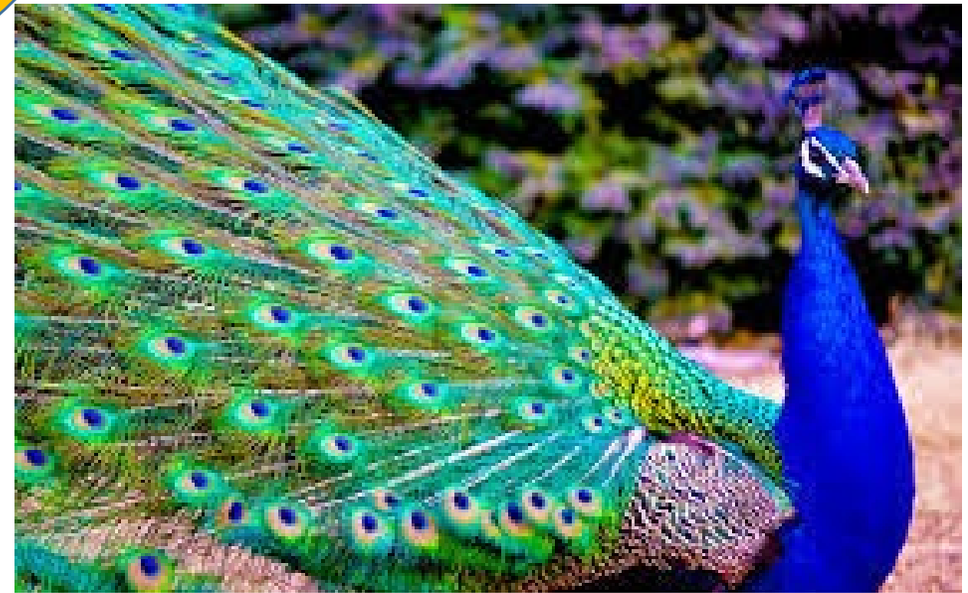


Algunas se desplazan nadando y sus alas tienen forma de aletas. pingüino



Algunas se desplazan caminando o corriendo. Avestruz

Cubierta
corporal:
Plumas



Poseen: dos
alas y
dos patas



Respiran
mediante:
Pulmones



Reproducción:
Ovíparos (nacen
a través de
huevos)





Para alimentarse: poseen un pico



Hábitat:
Terrestre





~ TÚ NO ~
brillas
.....
DESLUMBRAS
.....

*mr
wonderful**