

Animales del mundo: aves



LOS COLIBRÍS



Los colibrís son pequeñas y coloridas aves que viven exclusivamente en el continente americano, desde el norte hasta el sur. Existen 343 especies de colibrís, cantidad que hace que sean la segunda familia de aves con el mayor número de especies en el mundo.

El nombre de los colibrís proviene del zumbido de sus alas cuando vuelan ya que son capaces de moverlas aproximadamente 80 veces por segundo. Esto genera que no se puedan distinguir sus alas claramente al volar.

Su tamaño es generalmente reducido. Son tan pequeños que ninguna especie de colibrí supera los 15 centímetros de largo y los 20 gramos de peso. Además, sus crías tienen el tamaño de una moneda de un centavo.

Su pico también es único entre las aves, ya que es delgado, largo y curvo. Dentro del pico tiene una lengua larga y tubular. Gracias a su pico y lengua, los colibrís pueden alimentarse del néctar de las flores y de la savia de los árboles.



En la mayoría de las especies de colibrí el plumaje es principalmente verde o gris claro, adornado con parches de colores en su garganta o espalda. Sus plumas son tan brillantes que reflejan la luz del sol. Esto hace que algunas personas piensen en joyas o hadas cuando ven a un colibrí.



La dieta de los colibrís consiste principalmente en chupar el néctar de las flores o la savia de los árboles, pero también pueden consumir polen e incluso pequeños insectos. A pesar de su diminuto tamaño, los colibrís comen muchísimo: 8 veces por hora llegando a visitar más de 1000 flores al día. Aunque parezca increíble comen 3 veces su peso corporal durante un día abundante de comida.



Los colibrís suelen vivir de 3 a 4 años, pero se conocen casos de colibrís que han alcanzado a vivir 12 años.

En el periodo reproductivo de los colibrís, el macho trata de llamar la atención de las hembras con su vuelo, llegando a aletear hasta 200 veces por segundo. Suelen desovar 2 huevos de color blanco del tamaño de una perla. Las crías empiezan a volar a partir de su tercera semana de vida.



Los nidos de los colibrís son construidos con pequeñas ramitas y hojas. Todos los nidos son únicos, debido a que cada colibrí diseña su hogar a su gusto y tamaño adecuado.

Los colibrís son sumamente importantes para el medio ambiente, ya que son animales polinizadores. Eso quiere decir que gracias a sus picos transportan de una flor a otra el polen, el cual permite que se reproduzcan las plantas.

Todos los colibrís son pequeños, pero hay unos mucho más pequeños que otros. El colibrí abeja cubano es el ave más diminuta del mundo, ya que tiene el tamaño de un abejorro, midiendo escasamente 5 centímetros de altura.



En cambio, en la zona sur de Chile y Argentina habita el colibrí más grande del mundo, conocido como colibrí gigante, llegando a medir hasta 22 centímetros.

Nombre _____

Fecha _____



LOS COLIBRÍS



Contesta las siguientes preguntas:

1. Los colibrís viven fundamentalmente en...

- a. El continente asiático.
- b. El continente africano.
- c. El continente europeo.
- d. El continente americano.



2. Un rasgo característico de los colibrís es...

- a. Su rápido aleteo.
- b. Las grandes distancias que recorren volando.
- c. La cantidad de crías que tienen.
- d. Los enormes nidos que construyen.

3. Cuando los colibrís aletean, es fácilmente reconocible el color y forma de sus alas.

- a. Verdadero.
- b. Falso.

4. Los colibrís se alimentan principalmente de...

- a. Néctar de flores y pescado.
- b. Carne y pequeños insectos.
- c. Frutas y verduras.
- d. Néctar de flores y savia de los árboles.

5. Resuelve el problema matemático: Si los colibrís pueden llegar a comer hasta 8 veces por hora, ¿cuántas veces comerán en 5 horas?

- a. 3 veces.
- b. 13 veces.
- c. 40 veces.
- d. 1000 veces.



Nombre _____

Fecha _____

6. Se puede decir que los colibrís son animales poco longevos porque...

- a. Viven una media de 3 a 4 años.
- b. Viven 12 años.
- c. Viven 200 años.
- d. Viven 2 años.

7. En el periodo de recolección, el macho trata de llamar la atención de las hembras con su vuelo.

- a. Verdadero.
- b. Falso.

8. La polinización agradece a los colibrís su participación en dicho proceso porque...

- a. Transportan en su pico polen de una flor a otra.
- b. Se comen a los insectos que estropean las plantas.
- c. Se alimentan de las hojas de las plantas.
- d. Mueven el aire con sus alas.

9. En el texto aparece la palabra savia. Lee las siguientes palabras homófonas (suenan igual, se escriben diferente y tienen distinto significado) y une con flechas.

- | | |
|----------|---|
| a. Sabia | 1. Flujo vital de las plantas. |
| b. Sabía | 2. Persona con gran inteligencia y sabiduría. |
| c. Savia | 3. Pretérito imperfecto del verbo saber. |

10. ¿Cuál es el colibrí de mayor tamaño?

- a. El colibrí abeja cubano.
- b. El colibrí argelino.
- c. El colibrí chino.
- d. El colibrí gigante.

