

# Prepárate para una cita con las aves

Guía práctica para disfrutar de un día de campo en la naturaleza y convertirte en un pajarero profesional.

\*Esta guía fue re-editada en base de informaciones del "Manual ganadería para las aves, un canto a la sostenibilidad", producido por la National Audubon Society, en alianza con The Nature Conservancy (TNC), la Federación Colombiana de Ganaderos (Fedegán), y el Centro para la Investigación en Sistemas Sostenibles de Producción Agropecuaria (CIPAV).

## 1 Escoge un sitio ideal

Lo primero que debemos hacer es conocer el lugar donde se va a pajarear: el tipo de terreno, los riesgos y las condiciones climáticas. De este modo la actividad puede ser lo más segura y divertida posible.



## 2 Conoce las aves

Antes de salir a campo, es útil buscar información sobre las especies que pueden estar presentes en la zona y elaborar una lista de las que nos llaman la atención. La idea es familiarizarnos con su color, forma, tamaño, patrón del plumaje, cantos o vocalizaciones y comportamiento.



## 3 Elige la mejor pinta

La vestimenta es muy importante a la hora pajarear. Lo ideal es usar colores neutros u oscuros que no llamen la atención, botas, un sombrero, bloqueador para protegerse del sol y repelente para insectos. También se recomienda llevar ropa extra en caso de que las condiciones climáticas varíen.



## 4 Revisa el mejor horario

La mayoría de las aves tienen un pico de actividad en el cual es ideal salir a observarlas, por lo general entre las 5:30 am y las 10:00 am y al atardecer. Sin embargo, dependiendo de las condiciones climáticas, ese horario puede cambiar. Después de la lluvia también es un buen momento para observar aves, pues se ponen muy activas.



## 5 Ten la mejor actitud

El silencio es crucial si queremos observar la mayor cantidad de aves posible. Debemos conectarnos con la naturaleza y poner atención a los sonidos y movimientos de nuestro entorno para lograr registrar las especies de la zona, así como para evitar caídas o accidentes.

## 6 Usa algunas herramientas

Aunque no son imprescindibles, existen algunos elementos que facilitan la observación de aves.

### Binoculares:

Ayudan a ver el ave con más detalle, y permiten diferenciar colores, tamaños y hasta patrones de plumaje. La mejor opción son los binoculares de 7x35, 8x42 o 10x42.



### Guías de campo:

Son libros que describen la distribución de las aves y que ayudan a diferenciarlas mediante una ficha o ilustración. En caso de no tener acceso a ninguna guía de campo, actualmente existen también las aplicaciones para teléfonos móviles.



## Toma nota

Si quieres identificar a un ave de forma correcta, es importante conocer las partes de su cuerpo.



### Tamaño:

Compara el ave que estas viendo puede compararse con algún objeto cercano, ya sea hojas, rocas, flores o ramas, o incluso con otras especies (por ejemplo: es tan pequeño como un colibrí o es tan grande como un águila).

### Vocalizaciones:

Es muy útil conocer los cantos para facilitar su identificación, actualmente existen algunas aplicaciones móviles que puedes usar para identificar especies.

### Forma:

Acá hay que tener en cuenta la forma de su cuerpo y la de su pico. Las garzas, por ejemplo, son alargadas y con cuellos en forma de S y las palomas, por el contrario, son robustas y con patas cortas.

### Plumaje y colores

Es una de las características que permite diferenciar entre especies, es relevante la ubicación de las plumas (cabeza, espalda, vientre o cola), así como sus patrones (líneas, puntos, escamas, manchas).



### Comportamiento:

Existen actividades propias que caracterizan tanto a familias como a especies. En este sentido, es importante preguntarse:

¿De qué se alimenta?

- Insectos
- Frutos
- Vertebrados

¿Dónde está ubicado?

- Rama
- Hojarasca
- Tronco
- Suelo

¿Cómo vuela?

- Planea
- Aletea

¿Se observó alguna actividad relacionada con la reproducción?

- Si
- No

### Tipo de hábitat

Las aves están relacionadas con su entorno, estos son algunos de sus hábitats más comunes.



### La región donde se encuentran

Cada especie de ave tiene un área de distribución donde vive o se halla. Algunas tienen una distribución muy amplia, es decir, se encuentran en muchas regiones del mundo, mientras que otras solo pueden observarse en zonas muy específicas.