



Plumas, picos y garras

Áreas de Aprendizaje

Ciencias Naturales y Ciencias Sociales

Modalidad

Presencial

Población a quién va dirigido

Ciclo 1 (primero, segundo y tercero) (6, 7 y 8 años)

Ciclo 2 (cuarto y quinto) (9 y 10 años)

Ciclo 3 (sexto y séptimo) (11 y 12 años)

Ciclo 4 (octavo y noveno) (13 y 14 años)

Ciclo 5 (décimo y undécimo) (15, 16 y 17 años)

Grupos universitarios y empresariales

Duración

1 hora
aproximadamente

Objetivo

Acercar a los visitantes al conocimiento de la historia natural de las aves de una forma lúdica y didáctica, relacionándola con las amenazas e importancia ecológica de algunas especies.

Colombia es el país con mayor diversidad de aves en el mundo; ocupa el tercer puesto en endemismos, con casi 80 especies de las 1.898 que se pueden encontrar en el territorio. Debido a que estos animales representan un papel importante en el ecosistema y son vulnerables a diferentes amenazas en nuestro país, es indispensable que los participantes de este taller conozcan la historia natural de estas especies tan diversas y coloridas.

Lugar

Parque
Jaime Duque -
Bioparque
Wakatá

Recomendaciones

- Todos los talleres tienen cupo limitado y se requiere reserva previa con 20 días de antelación.
- El valor del taller incluye los materiales e insumos requeridos, y el acompañamiento de un educador durante el desarrollo del mismo.
- El grupo siempre debe estar acompañado por el docente.
- Te recomendamos mantenerte en grupo para evitar perderte.
- La Fundación Parque Jaime Duque cuenta con una Política de Permanencia para visitantes, la cual debe ser cumplida por estudiantes y docentes, sin excepción.
- Todas las especies del Bioparque cuentan con una dieta supervisada por especialistas, por lo que no permitimos la alimentación de los animales.
- Por el bienestar de los animales, está prohibido gritar, golpear vidrios o lanzar elementos a los animales.
- Para el recorrido es indispensable usar ropa y zapatos cómodos.
- Recomendamos protección para sol o lluvia.
- Durante la visita es indispensable que cumplamos todas las normas de Bioseguridad.

