



# Especies *Andinas*

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

3 horas  
aproximadamente

Objetivo

Promover la conservación de los ecosistemas andinos y de la fauna que los habita a través de actividades dinámicas que evidencien la problemática actual de estos y a su vez fortalezcan el trabajo en equipo.

Durante este taller se hará énfasis en las especies andinas (cóndor, puma y oso andino), con el fin de abordar las características del ecosistema de bosque alto andino y páramo, sus amenazas y adaptaciones. Por medio de circuitos los participantes explorarán la complejidad de las relaciones entre los seres humanos y la naturaleza, además reconocerán múltiples estrategias para su conservación.

### 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.

