

PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL  
“USHUAIA, DE LA ESCUELA A LA CIUDAD”

Fascículo 5

# Reservas naturales urbanas

Un desafío para las ciudades



**USHUAIA**  
MUNICIPALIDAD

SECRETARÍA DE  
**MEDIO AMBIENTE  
Y DESARROLLO  
SUSTENTABLE**



**Foto de tapa:** Municipalidad de Ushuaia

## **Autoridades Municipales**

### **Intendente**

Sr. Walter Vuoto

### **Secretario de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable**

Sr. Jorge Herrera

### **Equipo técnico**

Directora de Ambiente

Lic. Virginia Rizzo

### **Equipo de Educación Ambiental**

Ing. Macarena Triviño

Cinthia Gómez

# ¿Qué son las reservas naturales urbanas?

Las reservas naturales urbanas son espacios verdes creadas y manejadas, generalmente por municipios, con el objetivo de conservar espacios naturales junto con sus especies asociadas, dentro o en las cercanías de la ciudad.

Estos espacios representan el ambiente natural local donde se insertan elementos bióticos y abióticos, interactuando entre sí. Además, de preservar la biodiversidad, las reservas naturales también cumplen funciones para la sociedad como la valoración de servicios ecosistémicos, investigación científica y educación ambiental.

Son espacios esenciales para fomentar el desarrollo sostenible y proteger nuestro patrimonio natural y cultural.

## ¿Por qué son importantes?

Las reservas naturales son esenciales para la conservación de la biodiversidad y el mantenimiento de los ecosistemas saludables. En este contexto, son un componente fundamental de nuestra estrategia global para proteger el ambiente. Son un testimonio de nuestro compromiso con la preservación de la naturaleza para las generaciones futuras y un recordatorio constante de la responsabilidad que compartimos en el cuidado de nuestro planeta.

Como se ha discutido en publicaciones anteriores, las reservas, desempeñan un papel crucial en la adaptación al cambio climático, actuando como pulmones verdes que mejoran la calidad del aire y proporcionan espacios de enfriamiento que reduce el efecto de isla de calor urbano, también ayudan a mitigar los efectos del cambio climático absorbiendo dióxido de carbono, regulando la temperatura y protegiendo contra eventos climáticos extremos.

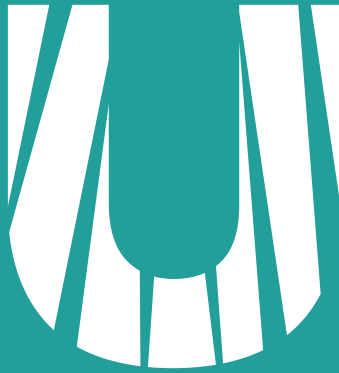
## ¿Cuáles son sus beneficios?

Estas áreas protegidas protegen la flora y la fauna local pero también preservan los recursos hídricos, registros históricos y culturales de la ciudad. Contribuyen a mejorar nuestra calidad de vida ya que nos proporciona un lugar recreación y esparcimiento, son amortiguadores de sonidos y filtros de polvo atmosférico. A su vez nos permiten aprender sobre la importancia de la naturaleza y cómo contribuir para su

preservación. Además, sirven como laboratorios vivos donde los científicos pueden estudiar los procesos ecológicos y los impactos del cambio climático en un entorno controlado.

## **BIBLIOGRAFÍA**

- <https://avesargentinas.org.ar/sites/default/files/Reservas%20Naturales%20Urbanas.pdf>



**USHUAIA**

[www.ushuaia.gob.ar](http://www.ushuaia.gob.ar)

