



Programa Pulmones Verdes





Lago Villa Dalcar Río Cuarto

PROGRAMA PROVINCIAL: **PROTECCIÓN LOCAL DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, PULMONES VERDES**

El Programa de protección local de la diversidad biológica, “Pulmones Verdes”, tiene como **finalidad la creación, restauración, conexión y/o fortalecimiento de espacios o sistemas naturales urbanos**, que conserven y protejan la Diversidad Biológica y su ecosistema autóctono, como una estrategia para detener su pérdida y **contribuir a la adaptación y resiliencia local**, ante las consecuencias del cambio climático global.



PV

Programa
**Pulmones
Verdes**

Secretaría de
AMBIENTE



entre
todos

Hacemos





Lago Villa Dalcar

Río Cuarto

Sobre el Pulmón Verde "**LAGO VILLA DALCAR**"

Esta área se encuentra en **la Pampa Arenosa Alta**, ocupa una superficie de 65 hectáreas. La vegetación original estaba constituida por bosques y pastizales naturales, formando parte de la Provincia **Fitogeográfica del Espinal**.

La Secretaría de Ambiente **incentiva la protección de estos espacios** que se encuentran con algún grado de modificación. Su creación está ligada a la recuperación para el cuidado de la biodiversidad en ese territorio y aumentar los servicios ambientales en **calidad y cantidad**.

La flora dominante de esta región Biogeográfica **la constituye un bosque xerófilo** en el que dominan el algarrobo negro y el quebracho blanco siendo dentro del estrato arbóreo las especies de mayor tamaño al igual que el tala y algarrobo blanco, también podemos observar especies de menor porte como el espinillo y el chañar.





Lago Villa Dalcar

Río Cuarto

La fauna que podemos observar con mayor presencia son **las especies de aves** entre ellas, unas de las más comunes son el zorzal chiguanco, zorzal mandioca, hornero, churrinche, perdiz chica, picaflor común, picaflor cometa y el picaflor de barbijo, varias especies de paloma como la manchada y la picazuro entre otras, variedad de carpinteros como el carpintero real y el carpintero campestre.

Con menor frecuencia se encuentran algunos mamíferos y reptiles, entre los primeros la comadreja picaza, cuis común, vizcacha, zorro gris y zorrinos entre otros, y entre los segundos el lagarto overo, culebra de los pastos, coral, yarará grande

En la actualidad, **estos ambientes están amenazados por el avance del desarrollo urbano**, el cambio de uso del suelo, las malas prácticas agropecuarias, la contaminación y el cambio climático global, lo cual provoca un desequilibrio del sistema, cuyos síntomas son: la pérdida de diversidad biológica, la colonización de especies exóticas invasoras, el desplazamiento de vectores transmisores de enfermedades, la disminución de las barreras naturales ante los eventos climáticos extremos, etc.



Programa
**Pulmones
Verdes**

Secretaría de
AMBIENTE



Hacemos





Lago Villa Dalcar

Río Cuarto

Por ello la conservación de estos ambientes es estratégica para el desarrollo sostenible e integral de las localidades y la mejora en la calidad de vida de sus habitantes.

Programa del Área Conservación de la Biodiversidad, Dirección de Desarrollo Sostenible y Cambio Climático de la Secretaría de Ambiente de la provincia de Córdoba.



PULMONES PROVINCIALES RIO IV
 Pulmón Lago Villa Dalcar

