

Flora y Fauna

La Flora autóctona de estos ecosistemas está comprendida por numerosas especies de árboles entre las que se pueden mencionar el tala, espinillo, sauce criollo, ceibo, que conforman el típico paisaje bonaerense que va desde la barranca hasta la zona ribereña. A medida que aumenta la presencia de agua se pasa de los pastizales de cortadera, flechilla y chilca a los pajonales con juncales, totorales y lirio amarillo. Todo esto conforma el hábitat perfecto para la fauna, presente con gran cantidad de especies de aves (+ de 100) entre las que se observan garzas, patos, macaes, gallaretas, gallinetas, chorlos y gaviotas, y otros grupos de fauna como tortugas, ranas, sapos, lagartos overos, coipos, comadrejas y cuises.



Reserva paleontológica

La reserva paleontológica "Francisco P. Moreno" ubicada en la cuenca alta de la CMR, específicamente en el Municipio de Marcos Paz. Fue creada en el año 2013 y se posiciona como una de las más importantes de la región por su riqueza de restos fósiles pertenecientes a la fauna de grandes animales, algunos extintos hace más de 30 mil años.

Junto al río Matanza Riachuelo, en una vieja cantera, pueden observarse fósiles de gliptodontes, megaterios y milodones, entre muchos otros que forman parte del rico patrimonio histórico y natural de la Cuenca. El municipio y la reserva organizan visitas guiadas para los interesados en conocer más sobre la historia natural de la gestión.



Para más información:
www.acumar.gov.ar
educacionycultura@acumar.gov.ar
calidadambiental@acumar.gov.ar

0800 345 ACUMAR (228627)

Esmeralda 255 PB CABA

Seguinos en:



Las áreas naturales protegidas que se encuentran dentro de los municipios que integran la CMR son lugares en los que se generan numerosos bienes y servicios ambientales para la sociedad, debido a la existencia de una gran cantidad de diversidad biológica, factor que actúa como un estabilizador ecológico, por esta razón resulta clave desarrollar acciones para su conservación y gestión. Dentro de los municipios que integran la CMR se han detectado 12 áreas naturales sensibles, todas con algún tipo de protección legal. Históricamente fueron lugares de recreación y contacto con la naturaleza para los ciudadanos. Una de las metas de ACUMAR es reestablecer los lazos entre el ambiente y las poblaciones a través de acciones concretas. ACUMAR realiza monitoreos y distintos relevamientos técnicos para aumentar el conocimiento de estas áreas.

Importancia y Beneficios

Estas áreas naturales son consideradas sensibles por ACUMAR debido a que contienen numerosos tipos de ecosistemas, desde bosques, pastizales, hasta lagunas y otros tipos de humedales. La biodiversidad y los ecosistemas brindan una gran cantidad de bienes y servicios ambientales para la sociedad, en particular los humedales, prioritarios en el marco de la CMR, que atenúan las inundaciones aguas abajo, ya que almacenan los excedentes hídricos en épocas de lluvias o crecientes; son compartimientos donde se producen diferentes ciclos biogeoquímicos y biológicos que depuran el agua superficial y son reservorios de biodiversidad ya que presentan una concentración muy elevada de vida silvestre. Además, en muchos casos son el hábitat de especies endémicas, amenazadas o en peligro de extinción, o son sitios estratégicos para especies migratorias.



1- Reserva Municipal La Saladita (Avellaneda)

Dirección: Edison y Morse | Tel: 2078-2023
educacionambientalavellaneda.wordpress.com
eduambientalavellaneda@gmail.com
fb/eduambientalavellaneda
Superficie: 22 Ha



2- Reserva Ecológica Costanera Sur (Ciudad Autónoma de Buenos Aires)

Dirección: Av. Dr. Tristán Achával Rodríguez 1550
reserva_cs@buenosaires.gov.ar
fb/ Reserva ecológica Costanera Sur _Oficial
Superficie: 302 Ha



3- Parque Natural Lago Lugano (Ciudad Autónoma de Buenos Aires)

www.agenciaambiental.gov.ar
educacionambiental@buenosaires.gov.ar
Tel: (011) 4887-9100 | Superficie: 30 Ha



4- Reserva Natural Municipal Santa Catalina (Lomas de Zamora)

Garibaldi 2400 y vías del FF.C (Ramal Haedo-Temperley)
www.lomasdezamora.gov.ar | Tel: 4292-2715
subsecretaria.gestionambiental@gmail.com
fb/ Reserva Natural Municipal Santa Catalina
tw/ @reservaLDZ | @reservanmsc
Superficie: 17 Ha



12 - Reserva Natural Guardia del Juncal (Cañuelas)

Tel: 0221-4660396 | www.opds.gba.gov.ar
guardiadeljuncal@gmail.com
Superficie: 129 Ha



11 - Reserva Paleontológica "Francisco P. Moreno" (Marcos Paz)

Ruta 3, kilómetro 48 | Tel: 0220 - 477- 0624
www.tierrademastodontes.blogspot.com.ar
www.marcospaz.gov.ar | Superficie: 39 Ha



10 - Reserva Arroyo El Durazno (Marcos Paz)

Tel: 0220-477-1443 | reservanatural@marcospaz.gov.ar
www.marcospaz.gov.ar | www.opds.gba.gov.ar
Superficie: 435 Ha



9 - Reserva Lagunas de San Vicente

Calle Quiroga y Biocca | Tel: 02225 481268
fb/ Reserva Natural Lagunas de San Vicente
Superficie: 133 Ha



8 - Reserva Natural Urbana de Morón (Morón)

Cnel. Arena 3202, Castelar sur | Tel: 4627-7571
biodiversidadurbana@moron.gov.ar
www.moron.gov.ar | fb/ Gobierno de Morón
Superficie: 113 Ha



7 - Reserva Natural Bosques de Ciudad Evita (La Matanza)

Tel: 4484 - 2853 | secmalamatanza@gmail.com
www.lamatanza.gov.ar | Superficie: 281 Ha



5 - Reserva Provincial Santa Catalina (Lomas de Zamora)

anp@opds.gba.gov.ar | www.opds.gov.ar
Superficie: 729 Ha



6- Reserva Natural Integral y Mixta Laguna de Rocha (Esteban Echeverría)

Nuestras Malvinas 119, Ed. Hist. | Tel: 4290 6713
reservalagunaderochoa.blogspot.com.ar

