



**POTOSÍ**  
PARA LOS POTOSINOS  
GOBIERNO DEL ESTADO 2021-2027

**ECOLOGÍA**  
SECRETARÍA DE ECOLOGÍA  
Y GESTIÓN AMBIENTAL



PODER EJECUTIVO  
DEL ESTADO DE  
SAN LUIS POTOSÍ

## Área Natural Protegida Parque Estatal “Palma Larga”

Nombre oficial: Área Natural Protegida Parque Estatal “Palma Larga”.

Fecha de Decreto: 5 de junio de 1998.

Extensión: 25.42 ha.

Ubicación: Ejido Puente del Carmen, municipio de Rioverde S.L.P.

Importancia de conservación:

Forma parte del sistema de manantiales de los municipios de Rioverde y Ciudad Fernández. El arroyo y manantial de palma larga presentan zooplancton de una alta riqueza biológica y los peces son un grupo importante del sistema, parecido al de La Media Luna.

Biodiversidad

Flora: Se presentan dos tipos de vegetación el Matorral inerme que ocupa una pequeña porción hacia el oeste y el mezquital, adicionalmente se tiene una comunidad ribereña, una subacuática y una acuática donde las especies representativas son: escobilla (*Buddleia* sp.), trompillo (*Cordia* sp.), huizaches (*Acacia* spp.) y mezquites (*Prosopis* sp.), granjeno (*Celtis* sp.), junco (*Koeberlinia* sp.), tasajillo (*Opuntia imbricata*) y (*Opuntia Leptocaulis*), la comunidad ribereña, está dada por el sabino (*Taxodium* sp.), (*Phragmites* sp.), dentro de las comunidades subacuáticas, se observan tule (*Thypha* sp.), tulillo (*Scirpus* sp.), en las comunidades acuáticas, los nenúfares (*Ninphacea* spp.).

Fauna: Dentro de los vertebrados el grupo más importante es el de los peces ya que en este manantial se han detectado especies endémicas dulceacuícolas, algunas de ellas exclusivas del Valle de Rioverde y que posiblemente se encuentran en peligro de extinción, entre ellas tenemos: mojarra (*Cichlasoma labridens*), (*Cichlasoma cyanoguttatum*), (*Cichlasoma steindachneri*), pez zorrillo (*Cichlasoma bartoni*), (*Ataenobius toweri*) y (*Cuallac tesellatus*). También se encuentran especies como tilapia (*Tilapia aurea*), bagre (*Ictalurus mexicanus*), sardinillas (*Astyanax mexicanus*). En anfibios se tienen ranas (*Rana berlandieri*) y sapos (*Bufo marinus*) y (*Bufo valliceps*). En reptiles se encuentran víboras de cascabel (*Crotalus* sp.) y lagartijas (*Sceloporus spinosus*), (*Cnemidophorus gularis*), así como tortugas (*Trachemys scripta*), (*Kinosternon intergrum*). En aves que incluyen aves residentes, migratorias, acuáticas y terrestres. Las especies más comunes son el pájaro carpintero (*Melanerpes* sp.), gavián cola blanca (*Buteo albicaudatus*), palomas (*Zenaida macroura*), (*Zenaida asiática*), (*Columbina passerina*), zopilotes (*Coragyps atratus*), y entre las aves acuáticas se encuentran patos (*Anas* sp.), grullas (*Grus canadensis*), gallaretas (*Fulica americana*), garzas (*Bubulcus ibis*), martin pescador (*Ceryle torquata*), ganso canadiense (*Branta canadensis*). Para la región de la Llanura de Rioverde se tienen reportadas aproximadamente unas 25 especies de mamíferos, y en el área se han observado las siguientes: tlacuaches (*Didelphis marsupialis*), tejones (*Nasua narica*), (*Taxidea taxus*), conejos (*Sylvilagus floridanus*) y coyotes (*Canis latrans*).