



Laguna de Yuriria Sitio RAMSAR en México

Destaca la importancia numérica y diversidad de especies de aves migratorias y otros animales con la función de soporte de esas poblaciones en periodos críticos de sus ciclos biológicos (especialmente las migraciones hemisféricas). Por ubicarse en medio de una región semi-árida, la laguna actúa como un generador y regulador del microclima que provee el espejo de agua lo cual es determinante para albergar a las aves migratorias del corredor norte y mesoamericano; fundamental para esta importante región ecológica y de producción agrícola del país.

Macrolocalización



México forma parte de la Convención RAMSAR a partir del 4 de noviembre de 1986. Actualmente han sido designados 17 sitios como humedales de importancia internacional.

Especificaciones Cartográficas

Proyección:
Geográfica

Datum Horizontal: NAD 27

Esférico: Clarke 1866

Escala: 1:100,000

Escala Gráfica: Kilómetros



Simbología

- Sitio RAMSAR
- Cuerpos de Agua
- Localidades
- Carretera Pavimentada
- Terracería
- Brecha
- Vereda



Subdirección de Análisis de
Información Espacial