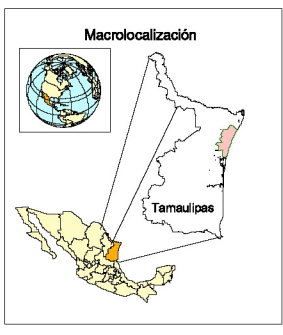


**Propuesta de ANP Laguna Madre  
Sitio RAMSAR en México**

Cuenta 144 especies de aves residentes, de las cuales cuatro (2.7%) son endémicas en México, una mas tiene una distribución restringida a México y áreas aledañas (cuasiendémica) y ninguna especie restringida a la provincia. Una de las relevancias biológicas que tiene la Laguna Madre, es la de servir como un corredor natural para las aves acuáticas migratorias, dado el alto porcentaje (59%) de este grupo con respecto a los registros que se tienen en la avifauna del área, y a los valores de las especies residentes (38%), resaltando la importancia de esta zona como un corredor biogeográfico y posible área de transición.



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: UTM Zona 14 Norte  
Cuadrícula UTM cada 20,000 mts.  
Eferoide: Clarke 1866  
Meridiano Central: -99°  
Escala: 1:650,000  
Escala Gráfica: Kilómetros

**Simbología**

- Sitio RAMSAR
- Poblados
- Cuerpos de Agua
- Límite Estatal
- Carretera Pavimentada
- Terracería
- Brecha
- Localidades

**Subdirección de Análisis de Información Espacial**