



**Parque Nacional
Sistema Arrecifal Veracruzano
Sitio RAMSAR en México**

Area marina que comprende 23 arrecifes de diferentes tamaños, formas y profundidad, distribuidos en dos grandes grupos. La importancia del humedal radica en la gran biodiversidad que ostenta, así como su alta productividad en términos de pesquerías y belleza escénica, así como para los procesos de tasas de recambio, intercambio genético, recolonización y estabilidad general del ecosistema. Se considera un ejemplo raro o único, debido a que ha estado sometido durante los últimos 500 años a una gran presión antropogénica y presentan una tasa de recuperación mayor que la de otros sistemas arrecifales del Golfo de México.

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:
UTM Zona 14 Norte
Cuadrícula UTM cada 10,000 ms.
Eferoide: Clarke 1866
Meridiano Central: -87
Escala: 1:200,000
Escala Gráfica: Kilómetros



Simbología

- Sitio RAMSAR
- Polígono del Parque Nacional
- Sistema Arrecifal Veracruzano
- Cuerpos de Agua
- Poblaciones
- Localidades mayores a 1,000 Hab.
- Carretera Pavimentada
- Terracería
- Vía Ferrea



Subdirección de Análisis de Información Espacial