

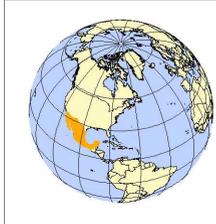
**Reserva de la Biósfera Pantanos de Centla  
Sitio RAMSAR Num. 733 en México**

Este humedal fue designado por la Convención de Ramsar el 22 de junio de 1995. Sobre la planicie costera de Tabasco escurren dos de los ríos más caudalosos de México, el Grijalva y el Usumacinta, formando el Delta más importante de América Septentrional y en el cual se ubica la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla. La Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla mantiene en su interior el museo vivo de plantas acuáticas más importante de Mesoamérica, además posee selvas de tinto, púkté y otras asociaciones con 569 especies de plantas y fauna representada con más de 523 especies de vertebrados, de las cuales, 123 se encuentran amenazadas o en peligro de extinción. Este sitio está ubicado en los Municipios de Centla, Jonuta y Macuspana en el Estado de Tabasco y se inscribió a la lista Ramsar ya que integra los criterios 1, 2 y 4 de la Convención, principalmente porque cuenta con una amplia variedad de comunidades vegetales que sirven como refugio a una rica fauna de vertebrados y destacan las cuatro especies de mangle bajo protección: mangle rojo, mangle blanco, mangle negro y mangle botoncillo. El sitio cuenta con un área de 302,706 ha. y está formado por 110 cuerpos de agua dulce (permanente y estacionales). Los grupos de animales más abundantes en el pantano son 52 especies de peces, 68 de reptiles, 27 de anfibios, 104 de mamíferos, más de 327 especies de aves acuáticas locales y migratorias y algunos se encuentran amenazadas o en peligro de extinción. Mantiene en su interior el museo vivo de plantas acuáticas más importante de Mesoamérica.

**Macrolocalización**



México forma parte de la Convención RAMSAR a partir del 4 de noviembre de 1986.



**Simbología**

- Sitio RAMSAR
- Otro Tipo de Vegetación
- Manglar
- Cuerpo de Agua Dentro del Sitio RAMSAR
- Popal
- Tular
- Ríos
- Terracería
- Carretera Pavimentada
- Brecha
- Vereda
- Limite Estatal
- Limite Municipal
- Localidades
- Poblaciones

**Especificaciones Cartográficas**

Proyección: UTM Zona 15 Norte  
Cuadrícula UTM cada 20,000 m  
Alipsoide: GRS80  
Meridiano Central: -93  
Escala: 1:485,000  
Escala Gráfica (Kilómetros):

Subdirección Encargada de la Coordinación de Geomática