



### Pantanos de Centla Sitio RAMSAR en México

RAMSAR No. 733. Fecha de ingreso: 22/06/95.  
Debido a su hidrología, se trata de uno de los humedales más importantes de Mesoamérica, ejerciendo influencia ecológica desde el Sureste Mexicano hasta Guatemala. En la reserva se localizan 110 cuerpos de agua dulce, los cuales son de gran importancia para la pesca y como reguladores de inundaciones. Esta región pantanosa está considerada entre las que poseen una de las más importantes muestras de la flora vascular acuática de Mesoamérica. El grupo de las aves es el más numeroso y mejor representado en esta área, abarcando especies residentes y migratorias y de hábitos acuáticos y terrestres.



México forma parte de la Convención RAMSAR a partir del 4 de noviembre de 1986. Actualmente han sido designados 7 sitios como humedales de importancia internacional.

**Ramsar**

Imagen del Área

**Especificaciones Cartográficas**

Proyección: Universal Transversa de Mercator  
Zona 15 Norte  
Cuadrícula UTM cada 20,000 m.  
Esferoide: Clarke 1886  
Meridiano Central: -93  
Escala: 500,000  
Escala Gráfica (Kilómetros)

**Simbología**

- Pantanos de Centla
- Zona Núcleo
- Poblaciones
- Carretera Pavimentada
- Terrestre
- Vanda
- Vía Férrea
- Cuerpo de Agua
- No Pantano

Subdirección de Análisis de Información Espacial