



## Ciénegas del Lerma Sitio RAMSAR en México

Son los humedales remanentes más extensos del centro de México, especialmente de los Valles de México y Toluca. Cubren más de 3000 ha, en tres lagunas, que son los relictos de las 27,000 ha de humedales que había en la zona a finales del siglo XIX. Presentan diferentes hábitats incluyendo zonas de aguas profundas (hasta 5m), zonas con vegetación surgida, zonas de vegetación inundada y zonas de vegetación riparia. Mantienen una alta diversidad de fauna y flora acuáticas, incluyendo decenas de especies endémicas y en riesgo de extinción, muchas de las cuales son exclusivas de estas ciénegas. También son importantes para el mantenimiento de las aves acuáticas migratorias, ya que son el hábitat más extenso en la región en la que se encuentran.

### Macrolocalización



México forma parte de la Convención RAMSAR a partir del 4 de noviembre de 1986. Actualmente han sido designados 55 sitios como humedales de importancia internacional.

Ramsar



### Especificaciones Cartográficas

Proyección:  
UTM Zona 14 Norte  
Cuadrícula UTM cada 7,500 m.

Esférico: Clarke 1866

Meridiano Central: -99

Escala: 1:150,000

Escala Gráfica (Kilómetros):

1 0 1 2



### Simbología

- Sitio Ramsar
- Río Perenne
- Poblaciones
- Localidades
- Carretera Pavimentada
- Terraconcreta
- Brecha
- Vereda
- Vía Ferrocarril



Subdirección de Análisis de Información Espacial