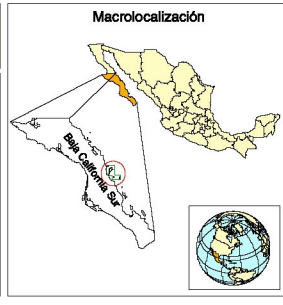


Parque Nacional Bahía de Loreto
Sitio RAMSAR en México

Presenta una gran variedad de ambientes costeros marinos con fondos rocosos, arenosos, playas, cañadas, cañones submarinos y terrazas marinas; su situación geográfica, ha favorecido el establecimiento de una variedad de hábitats de elevada diversidad biológica. El ambiente insular se caracteriza por un elevado endemismo en especies de plantas, insectos, reptiles y mamíferos. Se identifican cinco hábitats claramente diferenciados: bosques de manglar, mantos de rodolitos, lechos de sargazos, ambientes arenosos someros y hábitat rocoso multiespecífico.



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 12 Norte

Cuadrícula UTM cada 20,000 mts.

Esferoide: Clarke 1866

Meridiano Central: -111

Escala: 1:400,000

Escala Gráfica: Kilómetros

Simbología

	Sitio RAMSAR		Polígono de la Reserva
	Poblaciones		Carretera Pavimentada
	Aeropuerto		Vereda
	Terracería		Brecha

Subdirección de Análisis de Información Espacial