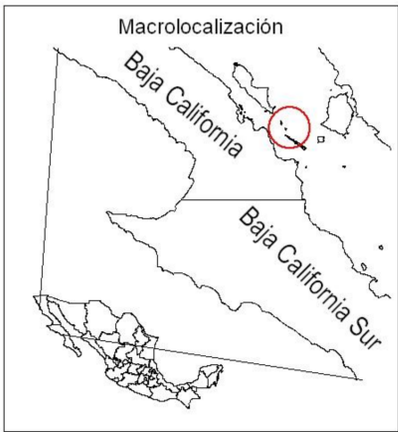


Isla Rasa Sitio RAMSAR en México

Se encuentra ubicada en una zona de alta productividad marina por lo que es de las más ricas en producción pesquera, particularmente para la sardina Monterrey (*Sardinops caeruleus*). Ornitológicamente está ubicada en una región comprendida dentro del corredor migratorio del Pacífico Oriental. La mayor importancia de esta isla es que es el sitio de anidación de aproximadamente el 95% de la población mundial de la gaviota ploma (*Larus heermanni*) y el charrán elegante (*Sterna elegans*) con 260,000 y 20,000 individuos, respectivamente. Además, presenta una colonia de anidación de charrán real (*S. maxima*) que fluctúa anualmente entre los 10,000 y 17,000 individuos.



México forma parte de la Convención RAMSAR a partir del 4 de noviembre de 1986. Actualmente han sido designados 60 sitios como humedales de importancia internacional.

Especificaciones Cartográficas
 Proyección:
 UTM Zona 12 Norte
 Cuadrícula UTM cada 2,500 m.
 Esferoide: Clarke 1866
 Meridiano Central: -111
 Escala: 1:50,000
 Escala Gráfica (Kilómetros):
 0.5 0.25 0 0.5

Simbología
 Sitio Ramsar

Subdirección de Análisis de Información Espacial