



CONABIO

FICHA DE CARACTERIZACIÓN

Sitios de manglar con relevancia biológica y con necesidades de rehabilitación ecológica

(Para el llenado de la ficha sugerimos consultar la guía de llenado)

Nombre del sitio:

Nombres locales del sitio:

Región:

Identificador:

a) Ubicación del sitio (Anexo 1)

Coordenadas extremas

Geográficas

Superior izquierda

Latitud Norte:

Longitud Oeste:

Inferior derecha

Latitud Norte:

Longitud Oeste:

Proyectadas en Cónica

Conforme de Lambert

Superior izquierda

Y:

X:

Inferior derecha

Y:

X:

Estado(s):

Municipio(s):

Sitios y puntos de referencia:

b) Características físicas

Aspectos climatológicos	Aspectos fisiográficos y tipos de suelo	Aspectos hidrográficos
<p>Clima:</p> <p>Estacionalidad:</p> <p>Historia de huracanes y tormentas tropicales:</p>	<p>Provincia y subprovincia fisiográfica:</p> <p>Tipos de suelos:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Salinidad del agua intersticial:▪ Condiciones de reducción-oxidación:▪ pH (Potencial de hidrógeno): <p>Geología:</p>	<p>Cuenca y subcuenca:</p> <p>Principales cuerpos lagunares:</p> <p>Principales aportes de agua al sistema:</p> <p>Tipo de marea <i>(consultar Anexo A):</i></p>

Tipo de humedal *(consultar Anexo B):*

c) Características socioeconómicas

Población humana

Población total:

- Población en el área de manglar:
- Población en la zona de influencia:

Número total de localidades:

- Localidades en el área de manglar:
- Localidades en la zona de influencia:

Actividades socioeconómicas (*consultar Anexo c*)

- Pesca: comercial, artesanal, de consumo domestico y didáctica
- Acuicultura: rural
- Agricultura
- Ganadería: Ganado bovino y porcino
- Aprovechamiento forestal
- Recolección
- Cacería: de subsistencia
- Apicultura

Tenencia de la tierra (*consultar Anexo D*):

d) Descripción biológica del sitio

Vegetación y especies características

Fauna y especies características

e) Importancia biológica del sitio

Servicios ambientales
(consultar Anexo E):

Función como corredor biológico:

Presencia de especies endémicas o bajo alguna categoría de protección:

Riqueza específica:

Importancia del sitio para el ciclo biológico de diferentes especies:

f) Características del manglar

Superficie del manglar Superficie en km ² : Superficie en ha: Porcentaje a nivel regional: Porcentaje a nivel nacional: Fuente y año:	Especies de manglar y nombres locales:	Altura media de los árboles:	Tipo de manglar:
--	---	-------------------------------------	-------------------------

Estructura de la comunidad vegetal (Anexo 3)

Altura (m):	Densidad (árboles/ha) :	Área basal(m²/ha):
Densidad relativa (%):	Dominancia relativa (%):	Frecuencia relativa (%):
Valor de importancia	Valor de importancia relativo (%)	

Usos de las especies de manglar *(consultar Anexo F)*

g) Impactos y amenazas

Impactos directos *(consultar Anexo G)*

Impactos indirectos *(consultar Anexo H)*

Fenómenos naturales

Amenazas

h) Procesos de transformación del manglar

i) Conservación y manejo

Estado de conservación del manglar:

Presencia de grupos organizados:

Instrumentos de planeación en el sitio:

Proyectos de conservación, restauración o rehabilitación del manglar:

Categorías de priorización del sitio:

Elementos biológicos que hacen único a este sitio

Argumento central por el cual se debe conservar este sitio:

A nivel global:

A nivel regional:

A nivel local:

j) Observaciones generales

k) Personas a contactar relacionadas con el llenado de esta ficha:

Nombre	Profesión	Institución	Líneas de experiencia en manglares	Teléfono y correo electrónico

l) Referencias bibliográficas

m) Anexos

Anexo 1: Mapa de la ubicación general del sitio

Anexo 2: Catálogo fotográfico del sitio