



Folleto de los Tours de la Cooperativa “Brianta del Pacífico”

Adalberto García Domínguez 

2003

Cita:

Comisión de Conservación y Desarrollo, Culiacan, Sinaloa, México

Para más información se ponen en contacto con: Pamela Rubinoff, Coastal Resources Center, Graduate School of Oceanography, University of Rhode Island. 220 South Ferry Road, Narragansett, RI 02882. Teléfono: 401.874.6224 Fax: 401.789.4670 Email: rubi@gso.uri.edu

Este proyecto (1998-2003) pretende la conservación de los recursos costeros críticos en México construyendo capacidad para las ONGs, Universidades, comunidades y otros usuarios claves públicos y privados, con ello promover un manejo integrado costero participativo y realizar la toma de decisiones. Esta publicación fue hecha posible a través del apoyo proporcionado por la Agencia estadounidense para la Oficina del Desarrollo Internacional de Ambiente y Oficina de Recursos Natural para Crecimiento Económico, Agricultura y Comercio bajo los términos del Acuerdo Cooperativo #PCE-A-00-95-0030-05.





*Comisión para la Conservación y
Desarrollo de Bahía Santa María*

Itinerarios Ecoturísticos

**Diviértete y ayúdanos
a conservar**

Tanto el agua como la tierra presentan vida, la cual ha surgido a través de un proceso evolutivo muy tardado que no debemos destruir.

Agua , Tierra, en un mismo escenario. Conoce la Bahía en todo su esplendor y ayúdanos a conservarla para las futuras generaciones.

Bahía Santa María: De todos y para todos.

Las Islas de Bahía Santa María representan un patrimonio natural de enorme valor para las comunidades costeras de la zona. Estos ecosistemas están rodeados por hermosas playas, varios tipos de mangle, dunas costeras, esteros y marismas. Su alta biodiversidad, le da el carácter de corredor migratorio de aves de importancia hemisférica, lo que hace de Bahía Santa María un sitio de gran potencial.

El paisaje se presenta dominado por extensas dunas, el ondulante vaiven del mar y el cruce de cientos de aves que levantan el vuelo, así como la grata presencia de delfines que suelen acompañar a los visitantes en su viaje.

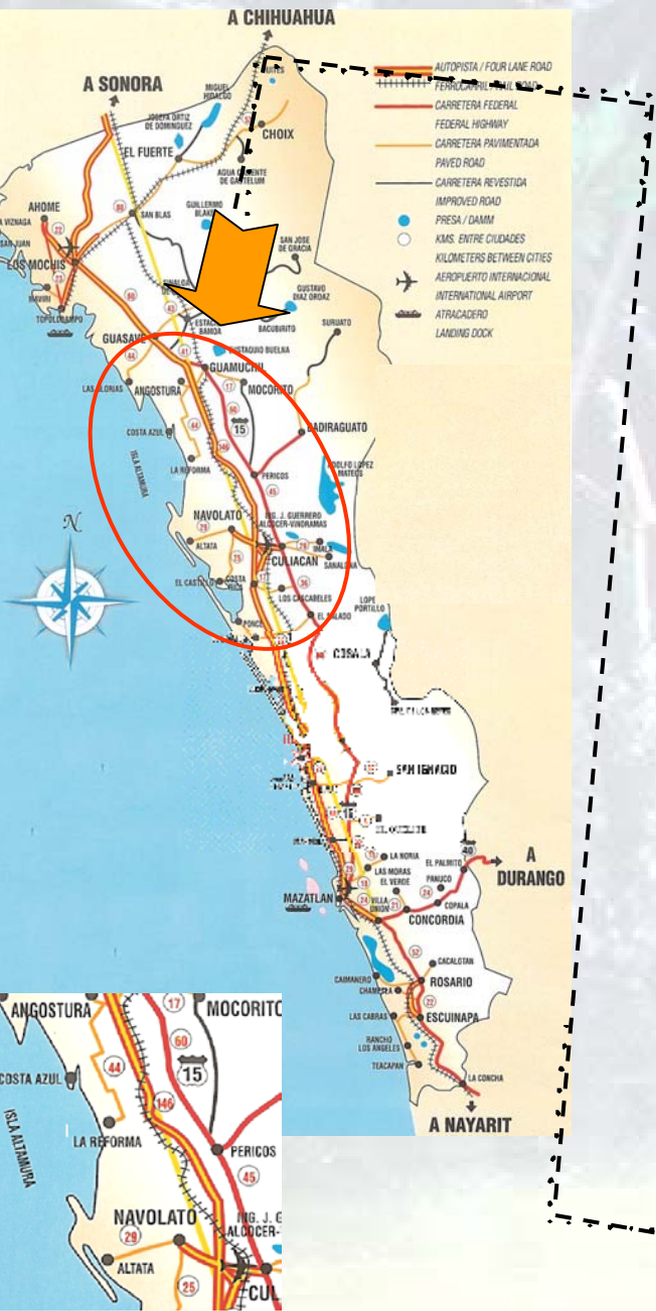
Observación de aves,
Senderos interpretativos
Observación de flora
Safari fotográfico
Interpretación de la naturaleza
Observación estelar
Escalada en dunas
Excursionismo
Campismo
Observación de aves



**S.C. Turística y Pesquera
"Brianta del Pacifico"
S.C. De C.V. De R.L.**

**Mayores informes
Adalberto García Domínguez
Presidente
Tel: 01 (697) 73 303 97**





...de tres paradas, antes de llegar a la Isla donde podrán bañarse y disfrutar de la más exquisita comida regional.

Isla de los pájaros, donde podrán observarse una enorme variedad de especies, razón por la Bahía es un sitio de importancia hemisférico en la conservación de aves.

Isla de la Coyotía, la Isla más pequeña de toda la Bahía. Su espectacular blancura es producto de la coloración que le dan el conjunto de conchas que conforman su superficie.

Isla Altamura, donde apreciaremos las más espectaculares dunas de arena de la Bahía. En esta barra de arena desde la que se pueden apreciar las aguas del Océano Pacífico, tendremos oportunidad de descansar y admirar la belleza natural de la Isla, (la más grande la Bahía, casi 70 km); así como grandes áreas de manglar, huichol, cenizo y colorado; cardenales, chuparrosas, conejos, cangrejos, jaibas, gaviotas y muchas especies más.

En nuestro recorrido a la Isla El Rancho, ocasionalmente podremos apreciar grupos de delfines nadando alrededor de la lancha.

Nuestras Rutas

Quiénes Somos

Desde 1998, diversos grupos de las comunidades costeras de Angostura y Navolato, hemos realizado una serie de actividades que promueven la conservación y el desarrollo de las comunidades de Bahía Santa María.

Durante ese tiempo hemos observado que el mayor riesgo que se presenta en esta zona costera, se debe a la falta de conocimiento que tiene, la sociedad en general, de los importantes recursos con que contamos.

Por tal razón, el Grupo Brianta del Pacífico, como parte del Proyecto Acciones Tempranas, desarrolla la práctica de ITINERARIOS ECOTURISTICOS con tres objetivos principales: el mejoramiento de la calidad de vida, la conservación de ecosistemas y hábitats y el respeto a la vida de las especies.

Ven y disfruta esta práctica deportiva, y haz tuyo NUESTRO esfuerzo.