

**CUDI 2015**

REUNIÓN DE PRIMAVERA

21 AL 24 DE ABRIL

Puerto Vallarta, Jal.

# Turismo en ecosistemas de manglar

Oscar Alberto Maldonado Ibarra

[osmaldonado58@yahoo.com](mailto:osmaldonado58@yahoo.com)

Universidad de Guadalajara

21/Abril/2014



# Introducción

- ❑ El turismo es una de las actividades económicas más importantes a nivel internacional.
- ❑ De acuerdo a la Secretaría de Turismo (2013) las actividades en áreas naturales tienen un crecimiento anual de 17%.
- ❑ Los ecosistemas de manglar son áreas idóneas para realizar actividades turísticas, principalmente enfocadas al ecoturismo.

# Objetivo

Analizar la sustentabilidad de las actividades de ecoturismo en ecosistema de manglar, bajo los criterios enfocados a la planeación, conservación y participación social.

21 AL 24 DE ABRIL

Puerto Vallarta, Jal.

# Área de estudio



# Materiales y metodos

Cuestionario autoevaluación para analizar la sustentabilidad del ecoturismo (CONANP, 2006) de 27 preguntas y tres criterios:

- Planeación
- Cuidado del medio ambiente
- Participación social

Fueron contestadas por administradores de las 3 áreas (2014).

21 AL 24 DE ABRIL

Puerto Vallarta, Jal.

# Resultados:

# Actividades de planeación

Actividades	El Salado	La Tovará	El Yugo
<b>Descripción de sitio y sus recursos naturales</b>	Carteles separados por flora y fauna	Un biólogo describe los recursos del sitio	Información de flora, fauna, etc.
<b>Actividades de infraestructura a desarrollar</b>	Caseta de seguridad, cafetería y sanitarios	Senderos interpretativos	Senderos rústicos, sobre el agua, torres de observación y cabañas
<b>Impactos y medidas de mitigación causados por la actividad turística</b>	Separación de basura y no consumir alimentos	Los manantiales bajaron debido a la explotación del manto acuífero	La capacidad de carga es un impacto importante
<b>Número máximo de personas que pueden visitar el sitio</b>	Método de capacidad de carga	Estudios de impacto ambiental por la UAN	Por medio del método de Cifuentes 1999
<b>Zonas para la práctica del turismo y conservación</b>	Sendero acuático y la torre	Falta un plan de desarrollo para no alterar el equilibrio	El área acuática es la única zona de conservación
<b>Senderos que promuevan los atractivos naturales y culturales</b>	Únicamente el sendero acuático y el monitoreo de especies	Observación de aves	A través de la interpretación ambiental
<b>Programas de ordenamiento territorial existentes</b>	Si, por medio de los programas municipales	No existe un programa	No existe un programa. No se aprovecha ningún recurso natural

21 AL 24 DE ABRIL

Puerto Vallarta, Jal.



# Medidas de desempeño ambiental

Dentro de las medidas de desempeño ambiental similares se obtuvo:

- Reglamentos de comportamiento en el área
- Prohibición de introducir flora y fauna
- Programas de manejo ambiental, conservación y restauración
- Acciones correctivas para los impactos del turismo

21 AL 24 DE ABRIL

Puerto Vallarta, Jal.



# Participación social

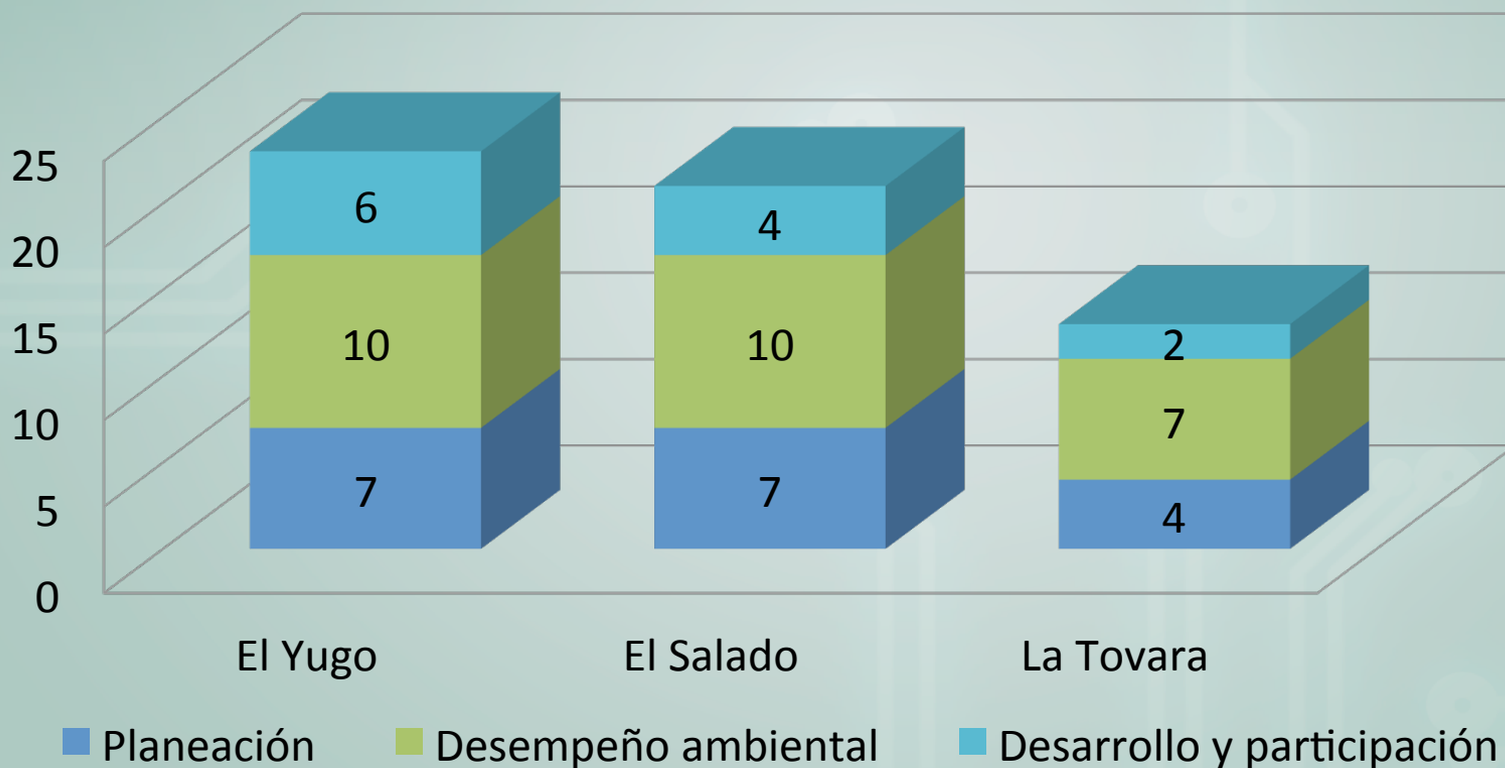
La participación de la comunidad se encuentra limitada en algunas áreas. Existen casos en que la población realiza actividades de monitoreo de especies pero únicamente pueden colaborar pocas personas previamente seleccionadas, no obstante existen otros eventos donde es posible la integración local.

21 AL 24 DE ABRIL

Puerto Vallarta, Jal.



### Sustentabilidad de las actividades de ecoturismo



## Conclusiones

- ❑ Las medidas de desempeño ambiental y planeación son en las que las áreas naturales se enfocan más
- ❑ El desarrollo y participación son puntos en los que actualmente se está trabajando para mejorar
- ❑ El estero El Yugo, es donde trabajan más apegados a los criterios de la sustentabilidad

21 AL 24 DE ABRIL

Puerto Vallarta, Jal.

# Gracias.....