



**pescaypetróleo**

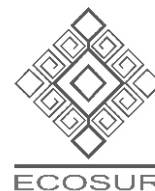
Línea Base para el Uso Compartido de los Espacios  
Marinos en la Costa de Tabasco

# BOLETÍN

Núm. 7. Septiembre-octubre, 2018



Responsable: Dr. Alejandro Espinoza Tenorio  
Coordinador: M.C. Luis Felipe Zamora Cornelio  
Editora: Téc. Magdalena Hernández Chávez  
El Colegio de la Frontera Sur



ECOSUR



# pescaypetróleo

Línea Base para el Uso Compartido de los Espacios  
Marinos en la Costa de Tabasco

## Presentación

© Luis Felipe Zamora-Cornelio



En este boletín queremos resaltar las acciones de divulgación, el acercamiento a la labor de las mujeres que pescan, y el inicio de un proceso de análisis que estamos realizando para identificar potenciales mejoras a las pesquerías en Tabasco.

Buscanos en: <https://www.pescaypetroleo.info/>





# pescaypetróleo

Línea Base para el Uso Compartido de los Espacios  
Marinos en la Costa de Tabasco

## Actividades

### Biografías del mar: mujeres pescadoras



© Luis Felipe Zamora-Cornelio

Continuamos con la identificación de mujeres que realizan un esfuerzo de pesca en aguas marinas, ahora en localidades del municipio de Paraíso. El Mtro. Armando Hernández de la Cruz entrevista a mujeres pescadoras con la intención de visibilizar el importante papel que juegan al efectuar diferentes actividades en ese sector.

Normalmente se asume que los hombres son los únicos que efectúan esta actividad, por ello es importante desarrollar y divulgar este trabajo.



# pescaypetróleo

Línea Base para el Uso Compartido de los Espacios  
Marinos en la Costa de Tabasco

## Actividades

### Entrevistas sobre servicios ambientales y pesca/petróleo

Realizamos el registro final de las entrevistas sobre servicios ambientales en las comunidades costeras de Cárdenas, Paraíso y Frontera, Tabasco. Además, hemos avanzado en la obtención de información sobre procesos de gobernanza que operan en los espacios marinos compartidos entre la pesca y la industria petrolera.

© Luis



© Ingrid Cruz León

© Luis Felipe Zamora



# pescaypetróleo

Línea Base para el Uso Compartido de los Espacios  
Marinos en la Costa de Tabasco

## Actividades

### Participación en congreso nacional

Bajo el slogan *El futuro inicia hoy*, del 8 al 10 de octubre se llevó a cabo el **8º Congreso Nacional de Investigación en Cambio Climático**: sede Regional Península, donde tesistas del proyecto Pesca y Petróleo, encabezados por el Dr. Rodimiro Ramos Reyes, presentaron cuatro ponencias en torno a temas selectos relacionados con Sistemas de Información Geográfica (SIG) para la zona costera de Tabasco.



© Rodimiro Ramos Reyes

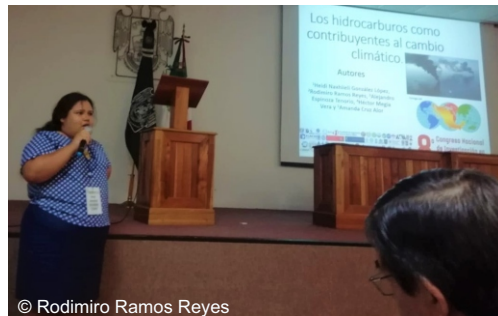




# pescaypetróleo

Línea Base para el Uso Compartido de los Espacios  
Marinos en la Costa de Tabasco

## Actividades



© Rodimiro Ramos Reyes

**Los hidrocarburos como contribuyentes al cambio climático**, por Heidi Naxhieli González López. En esta ponencia se presentó la localización de pozos en la zona de Sánchez Magallanes, Cárdenas –infraestructura en aguas someras-, asimismo, se identificaron y describieron algunos impactos del sector energético desde la perspectiva social y ambiental en relación a sector pesquero.

**Análisis y localización de áreas petroleras marinas ante el cambio climático en Centla, Tabasco**, por Amanda Cruz Alor. Se identifica la presencia de infraestructura en aguas someras y profundas frente al litoral del municipio de Centla, contextualizando la problemática y las prioridades de atención futura para el sector pesquero, además del marco regulatorio existente para las áreas de exclusión pesquera en la zona.



© Rodimiro Ramos Reyes



© Rodimiro Ramos Reyes

**Análisis espacial marino de hidrocarburos y la pesca, ante un impacto socio-ambiental y el cambio climático en Paraíso, Tabasco, México**, por Deysi de la Cruz Cruz. Desde un enfoque participativo –encuestas a pescadores– se analizan los impactos socio-ambientales y la perspectiva de las áreas de pesca en aguas marinas frente a la costa de Tabasco.



# pescaypetróleo

Línea Base para el Uso Compartido de los Espacios  
Marinos en la Costa de Tabasco

## Actividades



**Ubicación de la región marina petrolera en aguas someras, ante el cambio climático en Cuauhtemoczn H. Cárdenas, Tabasco**, por Francisco Javier Guillén García. Se presenta un análisis e identificación de los efectos de la actividad petrolera en el sector pesquero en la comunidad de Cuauhtemoczn H. Cárdenas, correlacionado a variables dispuestas en un sistema de información geográfica.

¡Nos congratulamos por la excelente participación de los tesisistas!

## Reuniones de trabajo para identificar mejoras al sistema pesquero en Tabasco

El Dr. José Alberto Zepeda ha estado coordinando una serie de reuniones presenciales y a distancia con el equipo de trabajo, cuyo objetivo es identificar especies con potencial para Proyectos de Mejoramiento Pesquero. Como resultado se han identificado especies potenciales y ya se están realizando consultas a especialistas en especies de escama marina de las regiones de pesca de Tabasco. Asimismo, se han realizado cuatro entrevistas a líderes de pescadores y especialistas para la identificación de especies prioritarias con potencial para optimizar su aprovechamiento sustentable mediante proyectos de mejoramiento pesquero; esta actividad continúa, el siguiente paso es conocer la visión de las autoridades estatales y federales en la materia mediante entrevistas.



# pescaypetróleo

Línea Base para el Uso Compartido de los Espacios  
Marinos en la Costa de Tabasco

Noticias relevantes y  
sitios de interés

## Noticias relevantes

Hasta 20 acontecimientos mensuales: Pescadores y PEMEX, a merced de piratas –Info Rural-

[http://www.inforural.com.mx/pescadores-y-pemex-a-merced-de-piratas/?mc\\_cid=17a6c611bb&mc\\_eid=cfcc7e8ac7&fbclid=IwAR0\\_-c8tX9znUZkEEDX2KQE4EPypWPq\\_OH-gslH4fZem7H2EiP7cC40wb8s](http://www.inforural.com.mx/pescadores-y-pemex-a-merced-de-piratas/?mc_cid=17a6c611bb&mc_eid=cfcc7e8ac7&fbclid=IwAR0_-c8tX9znUZkEEDX2KQE4EPypWPq_OH-gslH4fZem7H2EiP7cC40wb8s)

No más contratos petroleros, hasta que produzcan los actuales: AMLO

<https://www.eleconomista.com.mx/empresas/No-mas-contratos-petroleros-hasta-que-produzcan-los-actuales-AMLO-20181018-0025.html?fbclid=IwAR38FLT--acvLkTTUQvplkR8c2Mx0bmN8MalPyBuENSst2h6B-Ds4PQ3PA8>

Pesca en femenino: Pescadoras de México navegan entre mareas de desigualdad

[https://interactivo.eluniversal.com.mx/2018/pescadoras-desigualdad/?fbclid=IwAR386JvzII1RB5Tmd-sYAucFmpF7J4Ucb19s8wRPXWONgVA8A5cQpX\\_j9bk](https://interactivo.eluniversal.com.mx/2018/pescadoras-desigualdad/?fbclid=IwAR386JvzII1RB5Tmd-sYAucFmpF7J4Ucb19s8wRPXWONgVA8A5cQpX_j9bk)

Pemex encuentra yacimientos con reservas de 180 millones de barriles de crudo

<http://www.elfinanciero.com.mx/economia/pemex-anunciara-descubrimiento-en-aguas-poco-profundas-del-golfo-de-mexico?fbclid=IwAR3FubTImBFTFd0OwyVVCxnp7fm4vNkSVw9iTwcL5CIznr9i0WmvgVxkpMU>





# pescaypetróleo

Línea Base para el Uso Compartido de los Espacios  
Marinos en la Costa de Tabasco

Noticias relevantes y  
sitios de interés

## Noticias relevantes

Sobre la construcción de la refinería en Dos Bocas

<https://www.jornada.com.mx/2018/09/12/politica/013n1pol?fbclid=IwAR3nIRMzmpP9qSCSUII-kTzYAUwrTWevqa2wxZN-1vg2Ch8GrJWg2AVw7CXM>

Todos listos proyectos en aguas someras

<https://www.economista.com.mx/empresas/Aconsejan-a-AMLO-no-descuidar-cinco-proyectos-petroleros-20180912-0018.html>