



INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO  
INFORME DE COMISIÓN

Dra. Margarita Caso Chávez  
Coordinadora General de Adaptación al Cambio Climático

Fecha de Informe: 22/05/2019

FOLIO 28

**DATOS GENERALES**

UNIDAD ADMINISTRATIVA: Coordinación General de Adaptación al Cambio Climático  
EVENTO: Reunión anual de Consorcio de Investigación del Golfo de México  
LUGAR: Mérida, Yucatán.  
FECHA DE REALIZACIÓN: 01 al 05 de abril 2019

**INFORME**

OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE: VI-4 México Próspero Objetivo.4.4. Estrategia 4.4.1; 4.4.2;4.4.3; 4.4.4  
TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL: 1. Política nacional y subnacional de cambio climático

**OBJETIVO DE LA COMISIÓN**

Aportar la perspectiva del INECC en los diferentes foros de discusión y planeación que se desarrollaron durante la reunión anual. Actualizar a los miembros del CIGoM sobre los avances en el proyecto de Monitoreo del Golfo de México que el INECC se encuentra desarrollando.

**ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO**

- Asistencia a la Dra. Amparo Martínez en las actividades que desarrolló: Panel de discusión "Energía y medio ambiente" y reunión de Consejo Directivo.
- Participación en diferentes reuniones de trabajo: Coordinación de Transferencia del Conocimiento, Comité de Coordinación Científica y Tecnológica, reunión Sargazo y petróleo.
- Asistencia a las sesiones/reuniones/talleres científicos.

**RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC**

- Se estrechó la relación con los integrantes del CIGoM.
- Tenemos una mayor certeza sobre las posibles sinergias y colaboraciones entre el INECC y el CIGoM.
- La participación en esta reunión aportó elementos compatibles con otros grupos de trabajo donde participa el INECC, como el Regular Process for the Global reporting and Assessment of the Marine Environment y el Large Marine Ecosystem - GoM.

**CONCLUSIONES**

La participación en esta reunión fue sumamente enriquecedora en términos académicos y me ha provisto de elementos de información, fuentes y contactos que serán aprovechados en proyectos y grupos de trabajo afines, particularmente, en el Monitoreo del Golfo de México en respuesta al derrame petrolero ocasionado por la explosión de la plataforma Deepwater Horizon y el Regular Process for the Global reporting and Assessment of the Marine Environment.

REQUIERE SEGUIMIENTO: Si

SE INCLUYEN ANEXOS: si

  
Biól. Erwin Armando Méndez Flores

Jefe de departamento de análisis espacial de las especies y sus hábitat para la adaptación al cambio climático

Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este informe son verídicos y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarán en caso contrario.