

INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN



DRA. MARGARITA CASO CHÁVEZ
COORDINADORA GENERAL DE LA CGACC

Fecha de Informe: 16/04/18

FOLIO	86
DATOS GENERALES	
UNIDAD ADMINISTRATIVA	COORDINACIÓN DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO
EVENTO	Reunión Anual 2018 del Consorcio de Investigación del Golfo de México
LUGAR	Querétaro, Querétaro
FECHA DE REALIZACIÓN	19 al 23 de marzo de 2018
INFORME	
OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE	México próspero. Objetivo 4.4. Estrategia 4.4.1. y 4.4.4. Objetivo 6.
TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL	-Fortalecimiento de capacidades y cooperación científica y técnica -Monitoreo ambiental
OBJETIVO DE LA COMISIÓN	
<p>Aportar la perspectiva del INECC en los diferentes foros de discusión y planeación que se desarrollaron durante la reunión anual.</p> <p>Actualizar a los miembros del CIGoM sobre los avances en el proyecto de Monitoreo del Golfo de México que el INECC se encuentra desarrollando.</p>	
ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO	
<ul style="list-style-type: none"> • Participar en representación de la Dra. Amparo Martínez y la Dra. Margarita Caso en la reunión de Consejo Directivo • Participar en la reunión de la Coordinación de Transferencia del Conocimiento • Participar en la reunión de la Coordinación de Ciencia y Tecnología 	
RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC	
<ul style="list-style-type: none"> • 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	
<p>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.</p>	
REQUIERE SEGUIMIENTO:	si
SE INCLUYEN ANEXOS:	Si

ERWIN ARMANDO MARTÍ FLORES

JEFE DE DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS ESPACIAL DE LAS ESPECIES Y SU 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.