

INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN



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

Fecha de Informe: 03/07/2019

FOLIO	45
DATOS GENERALES	
UNIDAD ADMINISTRATIVA	Coordinación General de Adaptación al Cambio Climático
EVENTO	Participación en el seminario internacional geografía y ambiente. Experiencias México-Cuba. Organizado por el Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental, UNAM, México.
LUGAR	Morelia, Michoacán.
FECHA DE REALIZACIÓN	15 al 17 de mayo de 2019
INFORME	
OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE	Objetivo 4. Recuperar la funcionalidad de cuencas y paisaje a través de la conservación, restauración y aprovechamiento sustentable del patrimonio natural.
TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DEL INECC	Impacto Climático y Socioambiental en Cuencas y Ecosistemas Se considera prioritario realizar investigación científica aplicada al estudio y determinación de escenarios de vulnerabilidad e impactos asociados a la variabilidad y cambio climático en cuencas y ecosistemas, con el objeto de coadyuvar en la generación de instrumentos para el manejo de riesgos y definición de medidas de adaptación para amortiguar la pérdida de ecosistemas y biodiversidad en sectores y regiones de prioridad del país.
OBJETIVO DE LA COMISIÓN	
Participar en el seminario de intercambio de experiencias entre México y Cuba sobre metodologías de evaluación de la vulnerabilidad ante el cambio climático.	
ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO	
Participación en el panel de discusión del seminario y presentar el Atlas Nacional de Vulnerabilidad al Cambio Climático de México.	
RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC	
Se reforzaron las redes de colaboración para la transferencia de experiencias en el tema de evaluación de la vulnerabilidad al cambio climático.	
CONCLUSIONES	
Fue un evento importante porque permitió mostrar los resultados de la línea de investigación sobre la evaluación de la vulnerabilidad al cambio climático ante cuerpos académicos de la UNAM y de universidades de la República de Cuba.	
REQUIERE SEGUIMIENTO:	No
SE INCLUYEN ANEXOS:	No

Daniel Irua González Terrazas

Director de Servicios Ambientales Hidrológicos con enfoque de cuenca

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.

C.C.P. I