

**INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN**



DRA. CLAUDIA ALEJANDRA OCTAVIANO VALLASANA
COORDINADORA GENERAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO BAJO EN CARBONO

Fecha de Informe: 15/02/2018

FOLIO SV-00026

DATOS GENERALES

UNIDAD ADMINISTRATIVA	COORDINACIÓN GENERAL DE MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO
	Iniciativa Bilateral México - Canadá: Viaje de Estudio
EVENTO	
LUGAR	Ottawa, Calgary, Edmonton en Canadá
FECHA DE REALIZACIÓN	del 3 al 10 de febrero 2018

INFORME

OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE	OBJETIVO 6. DESARROLLAR, PROMOVER Y APLICAR INSTRUMENTOS DE POLÍTICA, INFORMACIÓN, INVESTIGACIÓN, EDUCACIÓN, CAPACITACIÓN, PARTICIPACIÓN Y DERECHOS HUMANOS PARA FORTALECER LA GUBERNANZA AMBIENTAL
TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DEL INECC	OBJETIVO 1. GENERAR CONOCIMIENTO E INSTRUMENTAR LAS CAPACIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN MEDIO AMBIENTE, ECOSISTEMAS, CRECIMIENTO VERDE Y CAMBIO CLIMÁTICO

OBJETIVO DE LA COMISIÓN

Participar en una visita de trabajo con los diferentes representantes del sector petróleo y gas del gobierno de Canadá, en el marco de la iniciativa bilateral México-Canadá para reducir las emisiones de gases y compuestos de efecto invernadero en el sector petróleo y gas.

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO

Participar en reuniones con funcionarios del gobierno de Canadá encargados de la regulación del sector petróleo y gas, así como con representantes del sector industrial, encargados de la comunicación con el gobierno y la academia en temas de reducción de emisiones en el sector, finalmente se realizaron reuniones con el sector académico involucrados en investigación de tecnologías de mitigación de emisiones.

RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC

- * Comprender la forma en la que el gobierno de Canadá regula al sector con diferentes políticas e instrumentos para reducir las emisiones sin comprometer la productividad del sector.
- * Agrandar la red de colaboración y contactos con actores clave involucrados en los mismos rubros de las actividades del INECC, como el desarrollo de inventarios, medidas de mitigación, así como en los procesos de monitoreo y verificación de las medidas de mitigación implementadas.

CONCLUSIONES

Los avances de México acerca de la implementación de acciones de mitigación del cambio climático son factibles, a través del involucramiento de los entes regulatorios del gobierno, el sector privado y la academia como elementos clave para el desarrollo de medidas de mitigación en el sector petróleo y gas. Se contribuyó a difundir la experiencia que el país ha desarrollado en el tema.

REQUIERE SEGUIMIENTO: SI

SE INCLUYEN ANEXOS: NO


 Dr. Adolfo Contreras Ruiz Esparza
 Subdirector de Modelación y

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.