

INFORME DE COMISIÓN

169
MAYO 26

SEMARNAT

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



C. TITULAR DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA
PRESENTE

NUMERO DE SOLICITUD: 136703

FECHA: 08 DE JUNIO DE 2016

FOLIO DE OFICIO DE COMISIÓN Y ORDEN DE ADMINISTRACIÓN DE VIÁTICOS: 15394

LUGAR: BOGOTÁ, COLOMBIA

No. DE INTEGRANTES DE LA DELEGACIÓN:

OBJETIVO DEL PSMAYRN: Objetivo 1 Objetivo 2 Objetivo 3 Objetivo 4
Objetivo 5
Objetivo 6 Objetivo 7 Objetivo 8 Objetivo 9 Objetivo 10

EJE DE ACCIÓN: Conservación de los bienes comunes
 Posicionamiento internacional de México
 Fortalecimiento de capacidades

**FERIA INTERNACIONAL DE MEDIO AMBIENTE (FIMA) Y ENCUENTRO
NACIONAL DE JÓVENES DE MEDIO AMBIENTE**

OBJETIVO / RELEVANCIA DE LA COMISIÓN:

La Feria Internacional de Medio Ambiente (FIMA) es organizada cada dos años para fomentar el cuidado, la conservación y recuperación de los recursos naturales y el medio ambiente con el objetivo de sensibilizar sobre la relevancia de la educación y prácticas ambientales en las costumbres y negocios verdes para la paz y al cual asistirán representantes del gobierno, sector privado, academia, sociedad civil y organismos internacionales. Se llevará a cabo en bloques temáticos enfocados en producción y consumo sostenible, educación ambiental, cambio climático, servicios ambientales y sostenibilidad.

El propósito principal de la participación en el segmento de alto nivel en esta reunión es impulsar la negociación para la adopción de una enmienda al Protocolo de Montreal para controlar la producción y consumo de los Hidrofluorocarbonos (HFC).

ACTIVIDADES REALIZADAS POR LA FUNCIONARIA O EL FUNCIONARIO:

Participé en diversos Paneles de discusión:

- Panel:

“Retos y apuestas innovadoras para contribuir con los compromisos de Colombia en adaptación y mitigación frente al cambio climático”.

Participantes: Viceministro de Medio Ambiente, Pablo Vieira; Director de IAP, William Klinger; Fernando Guzmán, ASOCAPITALES; Gerente de Fedepanela, Carlos Mayorga; Directora de Desarrollo Urbano del DNP, Sirlly Castro

- Panel:

“Justicia ambiental y participación juvenil”

- Se llevó a cabo el “Encuentro Nacional de Jóvenes de Medio Ambiente”, el cual tiene la finalidad de acercar a la juventud con la toma de decisiones en medio ambiente.

Participantes: Viceministro de Medio Ambiente, Pablo Vieira; Director de IAP, William Klinger; Fernando Guzmán, ASOCAPITALES; Gerente de Fedepanela, Carlos Mayorga; Directora de Desarrollo Urbano del DNP, Sirlly Castro

LOGROS Y CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

- México, conjuntamente con la GIZ (Alemania), asesorarán a Colombia y a Guatemala para la elaboración de los Planes Nacionales de Calidad del Aire (Contaminación Atmosférica). El proyecto iniciará en el segundo semestre de 2016.
- México, conjuntamente con la KOICA (Corea), desde 2011 ha asesorado a Colombia y otros países para la elaboración de estrategias de adaptación al cambio climático y diseño de políticas públicas de bajo carbono y crecimiento verde. La edición de 2016 se realizará en octubre.

COMPROMISOS ADQUIRIDOS:

- Se adoptaron conclusiones que incluyen la solicitud a los países para la presentación de sus NDCs; comunicaciones de adaptación; guías, modalidades y procedimientos de transparencia; y mecanismo de cumplimiento a ser presentadas a finales de septiembre.

Convenio de Minamata:

- Se estima que, en el segundo semestre de 2016, la Unión Europea, y otros países, completarán las 50 ratificaciones necesarias para que entre en vigor el Convenio a finales del presente año.
- México es el principal proveedor de mercurio (legal e ilegal) para la Minería Artesanal de Oro a Pequeña Escala en Colombia.
- Es necesario que ambos países establezcamos un Grupo de Trabajo que permita definir una estrategia de intervención, a fin de dar cumplimiento al Convenio, pero tomando en consideración las implicaciones socioeconómicas y capacidades de nuestras naciones.

Protocolo de Montreal:

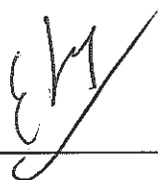
- El propósito principal de la participación en el segmento de alto nivel en esta reunión es impulsar la negociación para la adopción de una enmienda al Protocolo de Montreal para controlar la producción y consumo de los Hidrofluorocarbonos (HFC).
- En este marco, se están discutiendo principalmente los temas de :
 - Condiciones especiales en países de altas temperaturas ambientales.
Ya se tiene un acuerdo con los países de altas temperaturas ambientales y en qué sectores no se aplicaría en principio las medidas que se establezcan en la enmienda.
- Financiamiento para la conversión tecnológica y apoyo institucional.
Ya se iniciaron las discusiones y un escenario optimista es que se logren acuerdos al respecto, previo a la EXMOP 3, Argentina y otros países en desarrollo tienen gran interés.

Cambio Climático:

- se adoptaron conclusiones que incluyen la solicitud a los países para la presentación de sus NDCs; comunicaciones de adaptación; guías, modalidades y procedimientos de transparencia; y mecanismo de cumplimiento a ser presentadas a finales de septiembre.

- La delegación mexicana expresó sus puntos de vista con base en las políticas domésticas y posición en la Convención en mitigación, adaptación, transparencia, evaluación global, cumplimiento y mercados, así como en temas transversales como género y derechos humanos en el contexto del combate al cambio climático.
- En el marco del SBI y SBSTA, se adoptaron conclusiones incluyendo varios proyectos de decisión a ser adoptados en la COP22 de Marrakech en noviembre próximo, entre ellos las contribuciones de las Partes a la Convención, el registro de NDCs, fomento de capacidades para los países en desarrollo, entre otros.
- La presidencia marroquí anunció que convocará a dos consultas informales en su país, a celebrarse tentativamente en julio y septiembre (fecha específica por determinar), así como a la PreCOP en octubre en Marrakech.

ATENTAMENTE



Enrique Lendo Fuentes
Titular de la Unidad Coordinadora de Asuntos Internacionales



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.