

INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN



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

Fecha de Informe: 23/03/2018

FOLIO	82
--------------	----

DATOS GENERALES

UNIDAD ADMINISTRATIVA	Coordinación General de Adaptación al Cambio Climático
EVENTO	Taller: Arranque del proyecto: "Construcción de resiliencia climática en los sistemas urbanos a través de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) en América Latina y el Caribe"
LUGAR	Xalapa, Veracruz
FECHA DE REALIZACIÓN	20/03/2018

INFORME

OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE	Desarrollar, promover y aplicar instrumentos de política, información, investigación, educación, capacitación, participación y derechos humanos para fortalecer la gobernanza ambiental.
PROGRAMA INSTITUCIONAL DEL INECC	Publicar y divulgar información científica, para contribuir a la participación efectiva de la sociedad en la toma de decisiones en materia de cambio climático.

OBJETIVO DE LA COMISION

Participar en el Taller de Arranque del proyecto "Construcción de resiliencia climática en los sistemas urbanos a través de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) en América Latina y el Caribe, conociendo el Plan Anual de Implementación y el Reglamento del Comité Técnico de Proyecto (CTP) y presentar la postura del INECC ante la ONU medio ambiente, el Gobierno Municipal de la Ciudad de Xalapa, SEDEMA, académicos de la Universidad Veracruzana e INECOL, Fondo Golfo México, A.C. Este proyecto se creó con la finalidad de crear ciudades resilientes, que tiene como objetivos la: Incorporación de AbE en la planificación del desarrollo urbano a mediano y largo plazo, implementación de intervenciones urbanas de AbE para establecer comunidades resilientes al clima e incrementar el conocimiento y la conciencia sobre la implementación de la AbE en ambiente urbanos, sin perder de vista las características propias de las ciudades elegidas, de esta manera se eligieron tres ciudades en tres países de América Latina y el Caribe, Kingston, San Salvador y Xalapa en los países Jamaica, El Salvador y México respectivamente, esto después de haber realizado una evaluación de diversas ciudades que cumplieran con cierto numero de habitantes y su crecimiento urbano fuera avanzando de manera rápida.

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO

La ONU medio ambiente presentó la propuesta del proyecto, y por parte del INECC se expresó el interés en colaborar en este proyecto de la mano de la SEMARNAT proporcionando los insumos necesarios de manera coordinada con las instituciones involucradas, ayudando a crear un lenguaje común en el tema de Cambio Climático, Adaptación y Vulnerabilidad mediante el manejo claro de estos conceptos, así como el llevar a cabo un diagnóstico de la Vulnerabilidad y una evaluación de medidas que estén fundamentadas en Adaptación basada en Ecosistemas respecto a esto se hizo mención que se está construyendo el Atlas Nacional de Vulnerabilidad ante el Cambio Climático, también se les hizo saber que el INECC y el PNUD están trabajando en la 6a Comunicación Nacional ante la Convención Marco de las Naciones Unidas documento que permitirá contar con información actualizada sobre las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), además de identificar medidas de mitigación y adaptación para México, también se mencionó el trabajo realizado entre la Secretaría Regional Ministerial del Medio Ambiente de la Región de La Araucanía junto con la Universidad Católica de Temuco en Chile y el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático, "Evaluación de servicios ecosistémicos y de riesgos por cambio climático en cuencas hidrográficas de Chile y México" el cual tuvo como objetivo el intercambio de experiencias y metodologías que permitieron la identificación de presiones e impactos sobre los servicios ecosistémicos, la disponibilidad de recurso hídrico, los riesgos por cambio climático e identificación de algunas medidas de adaptación locales en cuencas hidrográficas de Chile y México, además del fortalecimiento de capacidades para el desarrollo e implementación de políticas públicas, de tal manera que estos esfuerzos puedan servir como insumo para la Construcción de la resiliencia en la ciudad de Xalapa, Veracruz.

RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC

Se acordó el envío del Programa General del proyecto por parte de la ONU medio ambiente a las diversas instituciones que participaron en el taller, también se acordó que se envíe por escrito la pertinencia por parte del INECC de participar dentro del Comité Técnico de Proyecto como consejero o sólo como invitado, así también enviar por escrito el nombre de la persona que quedará como titular y la persona que quedará como suplente, decisión que tomará la Coordinadora General de Adaptación al Cambio Climático.

CONCLUSIONES

La iniciativa de este proyecto propone la implementación de acciones fundamentadas en Adaptación basada en Ecosistemas (AbE), con el fin de incrementar la resiliencia ante los impactos del cambio climático en la ciudad de Xalapa, Veracruz.

REQUIERE SEGUIMIENTO:

Es necesario mantener seguimiento en este proyecto ya que el INECC es pieza clave en este tema, y forma parte del Comité Técnico de Proyecto (CTP).

SE INCLUYEN ANEXOS:

No


Kenia Francisca Domínguez Olivo

Profesional Ejecutivo de la Dirección de Coconservación de Ecosistemas y 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.

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

Biól. Luisa Alejandra Domínguez Álvarez. Encargada de la Dirección de Conservación de Ecosistemas y Adaptación al Cambio Climático.