

Primer Taller Regional Zona Occidente sobre “Fortalecimiento de capacidades subnacionales y sus aportaciones a la Contribución Nacional Determinada (NDC)”.

Lugar: Morelia, Michoacán
Sede: Centro Cultural Universitario
Av. Francisco I. Madero Pte 350
Centro Histórico, 58000 Morelia, Michoacán

Fecha: jueves 24 y viernes 25 de agosto de 2017

Objetivo

Brindar herramientas políticas y técnicas para la implementación de actividades en materia de mitigación y adaptación al cambio climático en el marco del Acuerdo de París.

Objetivos particulares:

- Dar continuidad a los espacios de capacitación e intercambio entre entidades federativas impulsados por la Semarnat y presentar los avances en políticas internacionales y nacionales en la materia y su implicación a nivel subnacional.
- Promover la integración de una visión a largo plazo alineada a la Estrategia de Medio Siglo ante el Cambio Climático en la formulación de políticas públicas y la toma de decisiones fortalecidas en materia de cambio climático en las entidades federativas.
- Fomentar la construcción de sinergias entre estados y los distintos órdenes de gobierno para generar redes de intercambio de buenas prácticas y lecciones aprendidas sobre diseño, financiamiento, seguimiento y reporte de acciones de mitigación y adaptación.
- Promover el intercambio de experiencias y buenas prácticas de MRV entre entidades federativas con el propósito de integrar la contribución de todas ellas al informe de cumplimiento de la NDC.

AGENDA FINAL DEL TALLER

Día 1 jueves 24 de Agosto

HORA	TEMÁTICAS Y ACTIVIDADES
8:30-9:30	Registro de asistentes
9:30-9:35	Presentación del Presídium
9:35-9:55	<p>Mensajes de Bienvenida</p> <p><i>Ing. Ricardo Luna García, Secretario de Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Territorial del Estado de Michoacán.</i></p> <p><i>Mtro. Mauro Ramón Ballesteros Figueroa, Delegado de la Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de Michoacán.</i></p> <p><i>Mtro. Mateo Castillo Ceja, Investigador de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (UMSNH) y Punto Focal en México para la Iniciativa Internacional de la Carta de la Tierra.</i></p> <p><i>Dr. Héctor Pérez Pintor, Secretario Auxiliar de la Rectoría de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.</i></p> <p><i>Dr. Rodolfo Lacy Tamayo, Subsecretario de Planeación y Política Ambiental, SEMARNAT.</i></p>
9:55-10:00	<p>Objetivo del Taller Regional</p> <p><i>Dr. Juan Carlos Arredondo Brun, Director General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT</i></p>
10:00-10:40	<p>Contexto internacional de los compromisos de México y sus implicaciones para el nivel subnacional</p> <ul style="list-style-type: none"> Contexto internacional - Acuerdo de París Contribución Nacionalmente Determinada (NDC) – Metas en materia de mitigación y adaptación <p><i>Dr. Rodolfo Lacy Tamayo, Subsecretario de Planeación y Política Ambiental, SEMARNAT</i></p>
10:35-10:40	PREGUNTAS
10:40-11:20	<p>Contribuciones estatales al NDC: Implicaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> Implicaciones para el logro de las NDC – Involucramiento de todos los sectores Rol e importancia del nivel subnacional - ¿cómo pueden aportar?, ¿cómo realizar y reportar avances a través de sus inventarios?, ¿qué metodologías existen para medir los resultados? <p><i>Dr. Juan Carlos Arredondo Brun, Director General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT</i></p>

HORA	TEMÁTICAS Y ACTIVIDADES
11:20-11:35	<p>Diagnóstico de avances en la instrumentación de políticas subnacionales en materia de cambio climático y compromisos de México en el Acuerdo de París.</p> <p><i>Lic. en PU. José Alfredo Vargas, Director de Integración Regional, SEMARNAT</i></p>
11:35-11:50	RECESO
11:50-13:30	<p>Dinámica 1: ¿Cómo contribuye mi estado al NDC actualmente?</p> <p><i>Grupo Consultor, Representantes de la Dirección General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT y Representantes de GIZ</i></p>
13:30-14:00	<p>DISEÑO DE MEDIDAS Y ACCIONES</p> <p>Características para el diseño e implementación de medidas y acciones de mitigación y adaptación al cambio climático.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Características de medidas exitosas de mitigación y adaptación • Criterios de priorización de medidas de mitigación y adaptación • Generación de acciones e indicadores específicos <p><i>Dr. Juan Carlos Arredondo Brun, Director General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT</i></p>
14:00-14:25	<p>Caso de éxito 1</p> <p>Mitigación. Programa de Ahorro y Sustentabilidad Energética en el Estado de Aguascalientes.</p> <p><i>Ing. Armando Aguayo. Director General de Planeación y Políticas Ambientales de Aguascalientes</i></p>
14:25-14:50	<p>Adaptación. Proyectos de Adaptación al Cambio Climático en el Estado de Guanajuato.</p> <p><i>Biól. Alberto Carmona Velázquez, Director de Planeación y Política Ambiental del Instituto de Ecología de Guanajuato.</i></p>
14:50-15:00	PREGUNTAS
15:00-16:00	COMIDA
16:00-17:00	<p>Dinámica 2: Desarrollo de medidas y acciones basadas en los proyectos</p> <p><i>Grupo Consultor, Representantes de la Dirección General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT y Representantes de GIZ</i></p>
17:00-17:15	<p>INSTRUMENTOS DE SEGUIMIENTO DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN</p> <p>Sistemas de Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV) y Monitoreo y Evaluación (M&E) y su relevancia en la trazabilidad de la información</p> <p>Mitigación</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Por qué son necesarios? • Elementos clave de un MRV • Factores de éxito

HORA	TEMÁTICAS Y ACTIVIDADES
17:15-17:35	<p><i>Mtra. Yuriana González Ulloa, Asesora de mitigación de la Alianza Mexicana Alemana de Cambio Climático, GIZ</i></p> <p>Adaptación</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Por qué son necesarios? • Elementos clave de un M&E • Factores de éxito <p><i>Mtra. Sofía Muñoz Alarcón, Consultora de la Alianza Mexicana Alemana de Cambio Climático, GIZ</i></p>
17:35-18:00	<p>Caso de éxito 2:</p> <p>Sistema de Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV) y Monitoreo y Evaluación (M&E) del Programa Estatal de Cambio Climático de Jalisco.</p> <p><i>Mtro. Arturo Palero Castro, Director de Gestión Transversal Ante el Cambio Climático de la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial del Estado de Jalisco.</i></p>
18:00-18:05	PREGUNTAS
18:05-18:15	RECESO
18:15-18:55	<p>Dinámica 3: Ruta Crítica para la generación de información, su manejo y reporte hacia la federación.</p> <p><i>Grupo Consultor, Representantes de la Dirección General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT y Representantes de GIZ</i></p>
18:55-19:00	<p>Comentarios finales y cierre del primer día</p> <p><i>Karol Hernández, POLEA</i></p>

Día 2 viernes 25 de Agosto

HORA	TEMÁTICAS Y ACTIVIDADES
8:45-9:20	Registro de participantes
9:20-9:25	Breve repaso de actividades y resultados del primer día <i>Karol Hernández, POLEA</i>
9:25-9:50	<p>FINANCIAMIENTO DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO</p> <p>Financiando proyectos de cambio climático en las entidades federativas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prioridades y alternativas de financiamiento climático en México • Instrumentos económicos existentes a nivel estatal • Sectores con mayor potencial para obtener financiamiento a nivel estatal • Principales barreras para obtener financiamiento <p><i>Dr. Juan Carlos Arredondo Brun, Director General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT</i></p>
9:50-10:15	<i>Mtra. Gabriela Niño, POLEA</i>
10:15-10:30	PREGUNTAS
10:30-10:50	<p>Caso de éxito 3</p> <p>Obtención de fondos para la implementación un proyecto de cambio climático</p> <p>Proyecto de Fortalecimiento de la Resiliencia para salvaguardar biodiversidad amenazada por el cambio climático en Áreas Naturales Protegidas: caso de Michoacán. R.B. Mariposa Monarca.</p> <p><i>Biól. Luis Fernando Dávila, Responsable del Proyecto GEF Resiliencia Mariposa Monarca.</i></p>
10:50 –11:30	<p>Caso de éxito 4</p> <p>Generación de Fondos de Cambio Climático a nivel subnacional</p> <p>Proyecto de recuperación de bosques en el estado de Michoacán, como un ejemplo de proyecto exitoso de financiamiento entre comunidades y el gobierno del Estado.</p> <p><i>Ing. Ricardo Luna García. Secretario de Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Territorial del Estado de Michoacán.</i></p>

HORA	TEMÁTICAS Y ACTIVIDADES
11:30-12:00	<p>Proyecto de Bajo Carbono en el Transporte Público Colectivo de la Zona Metropolitana de Querétaro.</p> <p><i>Ing. Ricardo Javier Torres Hernández. Director de Control Ambiental de la Secretaría de Medio Ambiente del Estado de Querétaro.</i></p>
12:00-12:20	<p>Fondo Ambiental de Jalisco.</p> <p><i>Mtro. Arturo Palero Castro, Director de Gestión Transversal Ante el Cambio Climático de la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial del Estado de Jalisco.</i></p>
12:20-12:30	PREGUNTAS
12:30-12:40	RECESO
12:40-14:00	<p>Dinámica 4: Identificación de fondos para proyectos de cambio climático <i>Grupo Consultor, Representantes de la Dirección General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT y Representantes de GIZ</i></p>
14:00-15:10	COMIDA
15:10-15:25	<p>FORTALECIMIENTO DE SINERGIAS</p> <p>Fortalecimiento de la relación entre estados, municipios y la federación para la ejecución conjunta de políticas y acciones de cambio climático</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oportunidades de ejecución conjunta federación-estados-municipios • Rol de los municipios en el proceso de reporte a la NDC y su vinculación con los esfuerzos de los estados • Estrategias para fomentar sinergias de coordinación entre los tres órdenes de gobierno hacia la NDC <p><i>Grupo Consultor, Representantes de la Dirección General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT y Representantes de GIZ</i></p>
15:25-16:25	<p>Dinámica 5: De la preparación a la implementación de acciones ante el cambio climático.</p> <p>¿Qué factores internos identifica sobre fortalezas y debilidades en su estado para poder diseñar e implementar medidas de NDC en los dos proyectos seleccionados?</p> <p>¿Qué factores externos identifica sobre oportunidades y amenazas en su estado para poder diseñar e implementar medidas de NDC en los dos proyectos seleccionados?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Discusión sobre retos y barreras para la implementación del NDC desde el nivel subnacional

HORA	TEMÁTICAS Y ACTIVIDADES
	<i>Grupo Consultor, Representantes de la Dirección General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT y Representantes de GIZ</i>
16:25-17:00	<p>Reflexión: A dónde queremos llegar y cómo nos apoyamos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Propuesta de sinergias y redes entre estados • Próximos pasos para homologar el estatus entre estados y posibles apoyos <p><i>Grupo Consultor, Representantes de la Dirección General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT y Representantes de GIZ</i></p>
17:00-18:00	Conclusiones, evaluación y clausura