

Taller regional

Elementos mínimos para la Elaboración de Programas de Cambio Climático de las Entidades Federativas.

Agenda

PRIMER DÍA, 8 de febrero 2016	
8:45-9:00	Registro de participantes
09:00-9:30	<p>Bienvenida y objetivos del taller</p> <ul style="list-style-type: none"> Mtra. Beatriz Bugeda Bernal, Directora General de Políticas para el Cambio Climático. DGPC/SEMARNAT Dra. Amparo Martínez. Arroyo, Directora General del Instituto – INECC Ing. Oscar Alejandro Vázquez Martínez, Director de Programa de Cambio Climático y Proyectos de Mecanismos de Desarrollo Limpio. SEDEMA/GDF Andreas Villar, Director Cambio Climático, GIZ
INSTRUMENTOS DE POLÍTICA DE CAMBIO CLIMÁTICO	
9:30 – 10:20	<p>Panorama nacional e internacional con sus implicaciones para las entidades federativas (Mtra. Beatriz Bugeda Bernal. SEMARNAT)</p> <ul style="list-style-type: none"> Ley General de Cambio Climático (LGCC) Estrategia Nacional de Cambio Climático (ENCC), Visión 10-20-40 Programa Especial de Cambio Climático (PECC) 2014-2018 Registro Nacional de Emisiones (RENE) Intended Nationally Determined Contributions (INDC) México
10:20-10:35	Dinámica: Alineación de políticas y legislación
10:35-11:20	Elementos mínimos para la elaboración del PECC estatales: Una introducción (Dra. Cecilia Conde Álvarez, INECC)
11:20-12:00	Discusión facilitada interactiva
12:00-12:15	RECESO

ELEMENTOS MÍNIMOS: CREANDO LA BASE CIENTÍFICA	
12:15-13:15	Inventario de Compuestos y Gases de Efecto Invernadero (CyGEI) <i>(Dra. Fabiola Ramírez, INECC)</i>
13:15-14:15	Proceso de adaptación al cambio climático <i>(Dr. Jorge López Blanco, INECC)</i>
14:15-15:00	COMIDA
ESCENARIOS Y DIAGNÓSTICOS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO	
15:00 17:00	<p>Mitigación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Construcción de línea base y escenarios <i>(Mtra. Iris Jimenez, INECC)</i> <p>Adaptación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bases conceptuales para la adaptación al cambio climático <i>(Coordinación General de adaptación al cambio climático INECC)</i>
17:00-18:00	Presentación de resultados del trabajo en grupos
18:00-18:30	Conclusiones, pasos a seguir y cierre del primer día

SEGUNDO DÍA, 9 de Febrero 2016	
8:45-9:00	Registro de participantes
9:00: 9:20	Breve repaso de actividades y resultados del primer día
DISEÑO DE LAS MEDIDAS DE ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN	
9:20-10:20	<p>Características de las medidas de adaptación y mitigación <i>(Lic. Hugo González Manrique, Consultor SEMARNAT)</i></p> <p>Priorización de las medidas de adaptación y mitigación <i>(Mtra. Sofía Muñoz Alarcón, Consultor SEMARNAT)</i></p>
HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS DE ADAPTACIÓN	
10:20-12:00	<p>Monitoreo y Evaluación (M&E) de medidas de adaptación <i>(Mtra. María Zorrilla, Consultor SEMARNAT)</i></p> <p>Diseño e implementación de una acción exitosa <i>(Ing. Dulce Estela Campos, Instituto de Ecología de Guanajuato)</i></p>
12:00-12:15	RECESO
12:15-14:00	Dinámica: Construcción de líneas de acción para adaptación
14:00-15:00	COMIDA
HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS DE MITIGACIÓN	
15:00-16:30	<p>Medición, Reporte y Verificación (MRV) de gases de efecto invernadero <i>(Mtro. Miguel Angel Ayala, Consultor SEMARNAT)</i></p> <p>Diseño e implementación de una acción exitosa <i>(Ing. Oscar Vazquez, SEDEMA CDMX)</i></p>
16:30-17:30	Dinámica: Construcción de líneas de acción para mitigación
17:30-18:00	<p>Buenas prácticas, lecciones aprendidas y consulta y participación social para la elaboración de programas de cambio climático <i>(Lic. Hugo González Manrique, Consultor SEMARNAT)</i></p>
18:00-18:20	Evaluación del taller
18:20-18:30	Cierre del taller (SEMARNAT, INECC, GIZ, SEDEMA)

