



Primer Taller Regional Latinoamericano de Creación de Capacidades para el Proyecto “Evaluación de Necesidades Tecnológicas (ENT)”

Del 17 al 19 de Agosto del 2011

Buenos Aires, Argentina

Organizado por el UNEP Risø Centre en colaboración con Fundación Bariloche





El Taller será un foro para la interacción entre países y los Centros Regionales (CRs), quienes darán soporte a los países en las ENT.

PARTICIPANTES:

Los países participarán representados por el Coordinador ENT y dos consultores o expertos nacionales en mitigación y adaptación que trabajarán en la ENT. URC, los CRs y otros expertos serán responsables de brindar la capacitación.

CONTACTO:

Jorge Rogat, URC
Coordinador Regional para
América Latina y Caribe
jorr@risoe.dtu.dk
Tel. +45 46775133
Fax +45 46321999

Daniel Bouille
Fundación Bariloche
dbouille@fundacionbariloche.org.ar
Tel. +5411 43311816
Fax +5411 43311816 int.113

PROGRAMA DEL TALLER

PRIMER DÍA Enfoque metodológico y estado de avance

<i>Sesión Inaugural</i>	
09:00 – 09:15	Bienvenida de la Vice-Ministro de Ciencia y Técnica (MINCYT) de la Republica Argentina Dra. Ruth Ladenheim y del Coordinador Regional para America Latina y Caribe, Jorge Rogat, UNEP Risø Centre (URC)
09:15 – 09:30	Agenda, objetivos y resultados esperados del taller (Jorge Rogat, URC)
09:30 – 09:40	Introducción de los participantes: CRs, Coordinares Nacionales de las ENT, Consultores Nacionales y otras personas involucradas en el proyecto (Jorge Rogat, URC)
09:40 – 09:45	Información práctica y logística sobre el taller (Rocío Aráoz, Fundación Bariloche)
09:45 – 10:15	Enfoque y Metodología ENT (Jorge Rogat, URC)
10:15 – 10:45	Rol de los CRs y breve introducción a mitigación y adaptación Mitigación (Daniel Bouille, Fundación Bariloche) Adaptación (Pía Zevallos, Libélula:
10:45 – 11:00	Refrigerio
<i>Presentación de los países</i> <i>Moderador: James Haselip, URC</i>	
<p>Los coordinadores nacionales presentan sus contextos nacionales (Máximo 20 minutos cada país)</p> <p><i>Estructura institucional para el proyecto ENT: Coordinador nacional, consultores, resultados del taller nacional, prioridades nacionales de desarrollo, antecedentes en los sectores identificados, experiencias pasadas de ENT, planes de los sectores seleccionados, planes de trabajo detallados.</i></p>	
11:00 – 11:20	Contexto nacional para la ENT en Argentina (Gabriel Blanco)
11:20 – 11:40	Contexto nacional para la ENT en Bolivia (Carlos Salinas)
11:40 – 12:00	Contexto nacional para la ENT en Colombia (Diana Barba Patino)
12:00 - 12:20	Contexto nacional para la ENT en Cuba (Daniel Aldama)
12:20 – 12:40	Contexto nacional para la ENT en Ecuador (Angel Valverde)

12:40 – 13:00	Contexto nacional para la ENT en El Salvador (Antonio Cañas)
13:00 – 14:30	Almuerzo
14:30 – 14:50	Contexto nacional para la ENT en Republica Dominicana (Mabel Gonzalez)
Introducción sobre Información disponible Moderador: Osvaldo Girardin	
14:50 – 15:10	<p>Metodología ENT – introducción a la base de datos como soporte técnico (Jorge Rogat, URC)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Climate Techwiki</i>: Visión general de las tecnologías cubiertas. • Guías sobre mitigación y adaptación: Visión general de las tecnologías cubiertas.
15:10 – 15:30	Refrigerio
15:30 – 16:30	<p>Información sobre Tecnologías (Centros Regionales) <i>Los centros regionales de mitigación y adaptación brindarán información técnica y práctica adicional no incluida en la base de datos Climate Techwiki y ni en las guías.</i> (Daniel Bouille, Fundación Bariloche y Pía Zevallos, Libélula)</p>
Formato del Informe de la Evaluación de Necesidades Tecnológicas (ENT)	
16:30 – 17:00	<p>Plantilla para el informe de la Evaluación de Necesidades Tecnológicas (James Haselip, URC)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definiciones • Contenidos de la plantilla • Instrucciones para el llenado de la plantilla. • Proceso de revisión a cargo de centros regionales, URC y equipo nacional
17:00 – 17:30	Discusiones y cierre del primer día
19:00	Coctel de Bienvenida

PROGRAMA DEL TALLER

SEGUNDO DÍA *Capacitación para la priorización de Sub (sectores) y tecnologías*

<i>Identificación y establecimiento de prioridades de (sub) sectores en términos de contribución a la mitigación y adaptación</i> Moderador: Jorge Rogat	
09:00 – 09:30	Selección de (sub) sectores y tecnologías para mitigación y adaptación (James Haselip, URC) <ul style="list-style-type: none"> • Proceso • Objetivo y producto esperado • Criterios para la selección de (sub) sectores • Lista corta de (sub) sectores por orden de prioridad • Identificación y categorización de tecnologías • Factores que influyen en la toma de decisiones de las tecnologías • Familiarización • Preparar lista de tecnologías para evaluación • Preguntas y respuestas
<i>Preparando insumos para la discusión de actores en grupos sectoriales: Mitigación</i>	
09:30 – 10:15	Adecuación de información general sobre tecnologías de mitigación al contexto nacional y ejemplo de un sector (Osvaldo Girardín, Fundación Bariloche) <ul style="list-style-type: none"> • Contenido de las fichas de tecnología o <i>technology factsheets</i> (plantillas) • Descripciones genéricas cubiertas en <i>Climate Techwiki</i> y guías. Adecuación de estas descripciones a contextos nacionales. • Estado de las aplicaciones tecnológicas en el país (ficha del estado actual de tecnología) • Brecha entre el estado nacional de tecnología y el nivel tecnológico objetivo • Potencial de recursos para otras aplicaciones de tecnología • Evaluación del impacto económico, social y ambiental.
10:15 – 10:30	Refrigerio

Preparando insumos para la discusión de actores en grupos sectoriales: Adaptación	
10:30 – 11:15	<p>Adecuación de información general sobre tecnologías de adaptación al contexto nacional y ejemplo de un sector (Pía Zevallos, Libélula)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contenido de las fichas de tecnología o <i>technology factsheets</i> (plantillas) • Descripciones genéricas cubiertas en <i>Climate Techwiki</i> y guías. Adecuación de estas descripciones a contextos nacionales. • Estado de las aplicaciones tecnológicas en el país (ficha del estado actual de tecnología) • Brecha entre el estado nacional de tecnología y el nivel tecnológico objetivo • Potencial de recursos para otras aplicaciones de tecnología • Evaluación del impacto económico, social y ambiental.
11:15 – 13:00	<p>Ejercicio de grupo para equipos nacionales de ENT (Osvaldo Girardín, Pía Zevallos)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adecuación de información tecnológica general a una tecnología de mitigación o adaptación para el contexto nacional
13:00 – 14:30	Almuerzo
Priorización de tecnologías para Mitigación y Adaptación Moderador: Jorge Rogat	
14:30 – 15:30	<p>Presentación de herramienta multi-criterio y modo de uso del Multi Criterio herramienta de análisis (CRs) Mitigación (Daniel Bouille, Fundación Bariloche)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introducción • Definición del MCA y explicación sucinta de la Metodología • Criterios de selección, ponderación de criterios y calificación de tecnologías. • Evaluación del potencial de mitigación de las emisiones de gases efecto invernadero (GEI) y análisis financiero de tecnologías
15:30 – 16:00	<p>Adaptación (Pía Zevallos, Libélula)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introducción • Criterios de selección, ponderación de criterios y calificación de tecnologías. • Análisis financiero de tecnologías
16:00 – 16:15	Refrigerio
16:15 – 18:00	<p>Sesión practica para el uso de la herramienta multi-criterio. Participantes representan las partes interesadas (Daniel Bouille, Pía Zevallos)</p>



	<ul style="list-style-type: none">• Revisión de calificaciones de los participantes
18:00 – 18:15	Cierre segundo día
20:00	Cena ofrecida por los organizadores

PROGRAMA DEL TALLER

TERCER DÍA

Capacitación sobre participación de actores en el proceso ENT y técnicas de facilitación

Medio día de taller está enfocado en orientar a los participantes sobre la forma de conducir las consultas con las partes interesadas relevantes para los sectores correspondientes. Las sesiones serán llevadas a cabo por un experto externo (A cargo de Experto)

<i>Capacitación sobre facilitación de consultas a partes interesadas (Sesión I Introducción)</i>	
9:00 – 9:30	“Consejos prácticos para la selección y motivación de los actores y para la generación de consensos entre ellos” <i>María Elena Gutierrez, Libélula</i>
9:30 – 9:45	Preguntas y respuestas
9:45 – 10:15	“El involucramiento y participación de actores en el proceso de Evaluación de Necesidades Tecnológicas” <i>María Elena Gutierrez, Libélula</i>
10: 15 – 10:30	Preguntas y respuestas
10:30 – 11:00	Receso
<i>Capacitación sobre facilitación de consultas a partes interesadas (Sesión II Ejercicio práctico)</i>	
11:00 – 12:030	Ejercicios prácticos: mapa de actores
12:30 – 13:00	Fundamentos de Técnicas de Facilitación: Metodología Participativa “Círculo de Futuro” y Decisiones por consenso haciendo uso de tarjetas. <i>María Elena Gutierrez, Libélula</i>
13:00 – 14:30	Almuerzo
14:30 – 15:00	Discusiones generales y cierre del taller (Jorge Rogat, URC)
<i>Reuniones bilaterales entre URC coordinadores y Países</i>	
14:30 – 16:00	Argentina, Bolivia, Colombia, Cuba, El Salvador, Ecuador y República Dominicana
<i>Reuniones bilaterales entre CRs y Países</i>	
14:30 – 16:00	Argentina, Bolivia, Colombia, Cuba, El Salvador, Ecuador y República Dominicana

