

TALLER PRÁCTICO DEL GRUPO CONSULTATIVO DE EXPERTOS SOBRE LA EVALUACIÓN
DE VULNERABILIDAD Y ADAPTACION PARA LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE
ASUNCIÓN, PARAGUAY, 14 AL 18 DE AGOSTO DE 2006

Día 1: Lunes 14 de Agosto.

Inauguración	9:00 - 9:30
---------------------	-------------

Moderadora: Sra. Lilian Portillo, Relator, GCE

Palabras de bienvenida

Mr. Luis Molinas Secretario Ejecutivo del CONAM (Gobierno de Paraguay)

Palabras de apertura

Sr. M. Asaduzzaman, Presidente del GCE

Sra. June Budhooram, secretariado de la CMNUCC

Receso	9:30 - 9:45
---------------	-------------

Panorama general del programa	9:45 - 10:15
--------------------------------------	--------------

Moderador: Mr. M. Asaduzzaman, Chair, CGE

Presentación de los objetivos y expectativas del taller

Sr. Yolando Velasco, secretariado de la CMNUCC

Introducción de los presentadores y revisión de la agenda

Sr. Dominique Revet, secretariado de la CMNUCC

Directrices de la CMNUCC para el reporte de información sobre vulnerabilidad y adaptación	10:15 – 11:15
--	---------------

Presentador: Sr. Arthur Rolle, GCE

El objetivo de esta sesión es proporcionar a los participantes los requerimientos para el reporte y presentación de la información sobre las evaluaciones de V y A de acuerdo a las Directrices de la CMNUCC para la preparación de sus comunicaciones nacionales.

Panorama general de los marcos conceptuales para las evaluaciones sobre vulnerabilidad y adaptación y su integración en el desarrollo sostenible	11:15 - 12:30
---	---------------

Presentador: Mr. Carlos Fuller, CGE

El objetivo de esta sesión es proporcionar a los participantes un panorama general de los diferentes marcos conceptuales que podrían ser usados para examinar los impactos potenciales del cambio climático y la adaptación. En particular, esta sesión cubrirá métodos para las evaluaciones de V y A y los diferentes marcos conceptuales como el marco de políticas de adaptación del PNUD, el programa nacional de acción

sobre adaptación y los marcos utilizados por el Panel Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático y el Programa de Estudios Nacionales de los Estados Unidos y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente. Esta sesión también cubrirá un importante aspecto de la integración de las mencionadas evaluaciones en el desarrollo sostenible y el planeamiento a escala nacional.

Almuerzo	12:30 - 13:30
-----------------	---------------

Integración del análisis de adaptación y vulnerabilidad	13:30 - 14:30
--	---------------

Presentador: Sr. Vute Wangwacharakul, GCE

El objetivo de esta sesión es presentar a los participantes ejemplos prácticos sobre cómo reportar los resultados de las evaluaciones integradas de V y A, incluyendo ejemplos de coordinación general, integración y reporte de información para todos los sectores (introducción general y marco metodológico, recursos hídricos, salud humana, zonas costeras e infraestructura, etc.) de acuerdo a las directrices revisadas anexadas a la decisión 17/CP.8. Esta sesión también comprenderá:

- a) Entrenamiento en modelos de reporte integrado de V y A incluyendo una discusión general de los aspectos claves de una evaluación integral (por ejemplo: escalas temporales y espaciales, etc.);
- b) Ejercicios en métodos y herramientas y sus posible aplicaciones, para realizar evaluaciones integrales de V y A verticales (por ejemplo: de global, regional a local) y/o horizontales (por ejemplo: intersectoriales).

Ejercicio sobre integración de análisis de vulnerabilidad y adaptación	14:30 - 16:00
---	---------------

Receso	16:00 - 16:15
---------------	---------------

Experiencia de país según el enfoque de abajo hacia arriba en evaluaciones de V y A	16:15 - 17:30
--	---------------

Presentador: Sr. Julio García (Peru)

El objetivo de esta sesión es presentar a los participantes el enfoque de abajo hacia arriba en las evaluaciones sobre vulnerabilidad y adaptación utilizando ejemplos prácticos de países que hayan desarrollado y utilizado este enfoque junto con el enfoque de arriba hacia abajo usando modelos.

Día 2: Martes, 15 de Agosto

Resumen del día 1	9:00 - 9:15
--------------------------	-------------

Moderador: Mr. Carlos Fuller, CGE

Panorama general de los escenarios de cambio climático	9:15 - 10:15
---	--------------

Presentador: Mr. Joseph Intsiful
PRECIS, Hadley Centre for Climate Prediction and Research
Mr. Abel Centella (Cuba)

Esta sesión proporcionará a los participantes un panorama general sobre cómo desarrollar escenarios de cambio climático y los recursos disponibles. Esta sesión también discutirá los tipos de escenarios de cambio climático y sus fortalezas y limitaciones.

Receso	10:15 - 10:30
--------	---------------

Ejercicios sobre escenarios de cambio climático

Esta sesión proporcionará a los participantes la oportunidad de utilizar modelos climáticos regionales para desarrollar escenarios climáticos nacionales que servirán como base para llevar a cabo evaluaciones sectoriales de vulnerabilidad y adaptación.

Estudios de caso de países sobre escenarios de cambio climático	10:30 - 12:30
--	---------------

Presentadores: Haroldo de Oliveira Machado Filho (Brazil)

Modelo climático regional ETA-Centro de Previsão e Estudos Climáticos (CPTEC)

Presentador: Sr. Haroldo de Oliveira Machado Filho (Brazil)

Mr. Abel Centella (Cuba)

Modelo “Providing Regional Climates for Impact Studies” (PRECIS)

Almuerzo	12:30 - 13:30
----------	---------------

Ejercicio 2 sobre escenarios de cambio climático: PRECIS	13:30 - 15:30
---	---------------

Presentador: Dr. Joseph Intsiful

Gerente de Enlace y Entrenamiento del modelo PRECIS

Centro Hadley para la Predicción e Investigación Climática

Mr. Abel Centella (Cuba)

Receso	15:30 - 15:45
--------	---------------

Evaluaciones sobre cambio climático y riesgos	15:45 - 17:30
--	---------------

Presentadores: Mr. Alejandro Jimenez (UN International Strategy for Disaster Reduction System)

Ms. Marjorie Soto (International Federation of Red Cross, Panama)

El objetivo de esta sesión es proporcionar a los participantes un panorama general sobre las herramientas y métodos utilizados en las evaluaciones sobre riesgos de desastres en el contexto del cambio climático y la variabilidad climática. Esta sesión incluye ejercicios de aplicación de herramientas y metodologías.

Día 3: Miércoles 16 de Agosto

Resumen día 2	9:00 - 9:15
----------------------	-------------

Moderador: Sr. Arthur Rolle, GCE

Panorama general de los escenarios socio- económicos.	9:15 - 10:15
--	--------------

Presentador: Sr. Vute Wangwacharakul, GCE

El objetivo de esta sesión es proporcionar un panorama general completo sobre los escenarios socioeconómicos de base utilizados en las evaluaciones de V y A. Esta sesión resume el diseño, desarrollo y aplicación de escenarios de base, para así comprender cómo futuras vías de desarrollo afectan la vulnerabilidad al cambio climático.

Receso	10:15 - 10:30
--------	---------------

Ejercicio sobre escenarios socioeconómicos	10:30 - 11:30
---	---------------

Panorama general sobre herramientas y metodologías sectoriales

Estudio de caso de país sobre evaluaciones de impacto, V y A para zonas costeras	11:30 - 12:00
---	---------------

Presentador: Mr. Michael Mason (Barbados)

Evaluación de impacto , vulnerabilidad y adaptación para zonas costeras	12:00 - 13:00
--	---------------

Presentador: Mr. Rob Kay

El objetivo de esta sesión es proporcionar a los participantes información sobre la evaluación de impacto, vulnerabilidad y adaptación para zonas costeras, incluyendo:

- a) Discusión general sobre los impactos de la variabilidad climática y el cambio climático, y la elevación del nivel del mar en zonas costeras (por ejemplo: erosión costera, inundaciones) y asentamientos humanos;
- b) Métodos y herramientas para evaluar impactos, V y A relacionados a zonas costeras y asentamientos humanos, por ejemplo: OPCOM (Operational Modelling for Coastal Management); COSMO (Coastal zone Simulation Model); RamCo (una herramienta prototipo para toma de decisiones basada en Excel)); mapeo con SIG.

Almuerzo	13:00 - 14:00
----------	---------------

Estudio de caso de país sobre evaluaciones de impacto, V y A en el sector hídrico	14:00 - 14:30
--	---------------

Presentador: Mr. Juan Mancebo (Dominican Republic)

Evaluación de impacto, vulnerabilidad y adaptación para el sector hídrico	14:30 - 15:30
--	---------------

Presentador: Mr. Sebastian Vicuna

El objetivo de esta sesión es proporcionar información sobre la evaluación de impacto, vulnerabilidad y adaptación para el sector de recursos hídricos, incluyendo:

- a) Discusión general sobre los impactos de la variabilidad climática y el cambio climático sobre diferentes aspectos (por ejemplo: disponibilidad, distribución espacial y temporal, inundaciones, sequías, calidad del agua, etc.) de los recursos hídricos;
- b) Métodos y herramientas para evaluar la V y A sobre los recursos hídricos, por ejemplo: Soil & Water Assessment Tool (SWAT); PODIUM (Policy Dialogue Model); Contabilidad Hídrica para el Manejo Integral del Agua.

Receso	15:30 - 15:45
--------	---------------

Estudio de caso de país sobre evaluaciones de impacto, V y A para el sector agrícola	15:45 - 16:15
---	---------------

Presentador:

Evaluación de impacto, vulnerabilidad y adaptación para el sector agrícola	16:15 - 17:15
---	---------------

Presentador: Ms. Graciela Magrin

El objetivo de esta sesión es proporcionar a los participantes información sobre la evaluación de impacto, vulnerabilidad y adaptación para el sector agrícola:

- a) Discusión general sobre los impactos de la variabilidad climática y el cambio en la productividad agrícola y la seguridad alimentaria;
- b) Métodos, herramientas y problemas para evaluar la V y A en el sector agrícola, por ejemplo: Decision Support System for Agro-technology Transfer (DSSAT); Agriculture Production Systems Simulator (APSIM); Erosion Productivity Impact Calculator (EPIC); WOFOST (para estimaciones de producción de cultivos, indicación de variabilidad de la cosecha; evaluación de los efectos del cambio climático o los cambios de la fertilidad del suelo; y determinación de factores biofísicos limitantes) y cualquier otro método, herramienta o modelo que puedan ser relevantes dadas las condiciones del sector agrícola en las regiones relevantes del mundo.

Estudio de caso de país sobre evaluaciones de impacto, V y A para la salud humana	17:15 – 18:00
--	---------------

Presentador: Ms. Antonieta Rojas (Paraguay)
Ms. Magda Campos (Costa Rica)

Evaluación de impacto, vulnerabilidad y adaptación para la salud humana	18:00 - 19:00
--	---------------

Presentador: Mr. Paulo Ortiz (Cuba)

El objetivo de esta sesión es proporcionar información de la evaluación de impacto, vulnerabilidad y adaptación para la salud humana.

1. Enfoque y métodos necesarios para incrementar nuestro entendimiento acerca de la variabilidad climática y evaluación de la salud.
2. Discusión general acerca de los impactos potenciales de la variabilidad climática y cambios en el sector salud en la región.
3. Discusión general acerca de los datos, herramientas y métodos disponibles para evaluar V&A en el sector salud.
4. Discusión general acerca de los pasos a realizar en la evaluación de V&A
5. Proveer definiciones y ejemplos de cómo desarrollar la capacidad adaptativa en la región.

Día 4: Jueves, 17 de Agosto

Resumen día 3	9:00 - 9:15
----------------------	-------------

Moderador: Mr. Vute Wangwacharakul, GCE

Ejercicios paralelos sobre herramientas y metodologías sectoriales

Ejercicio sobre evaluaciones de vulnerabilidad y adaptación	9:15 -12:30
--	-------------

El objetivo de esta sesión es proporcionar a los participantes la oportunidad de llevar a cabo ejercicios sobre evaluaciones de vulnerabilidad y adaptación utilizando herramientas y metodologías presentadas en sesiones anteriores. Se pedirá a los participantes formar parte de uno de los grupos con los sectores indicados más abajo y utilizando su información nacional, aplicar los modelos y herramientas para realizar evaluaciones de vulnerabilidad y adaptación. Los ejercicios también incluyen discusiones de grupo acerca de las fortalezas y limitaciones de las herramientas y los resultados iniciales de las evaluaciones.

- a) Zonas costeras
- b) Sector hídrico
- c) Agricultura
- d) Salud

* Las computadoras para los participantes estarán disponibles por la tarde para que puedan continuar trabajando en los ejercicios y consultar con los entrenadores.

Almuerzo	12:30 - 13:30
----------	---------------

Continuación de los ejercicios de evaluaciones de vulnerabilidad y adaptación	13:30 - 14:30
--	---------------

Ejercicio sobre desarrollo de estrategias de adaptación	14:30 - 15:45
--	---------------

El objetivo de esta sesión es asistir a los participantes para trasladar las evaluaciones de V y A en estrategias de adaptación. Esta sesión presentará a los participantes ejercicios de grupo para identificar y desarrollar estrategias de adaptación basadas en los sectores en los cuales están trabajando

Receso	15:45 - 16:00
--------	---------------

Desarrollo de proyectos de adaptación financiables	16:00 - 18:00
---	---------------

Presentador: Ms. Martha Perdomo, PNUD

El objetivo de esta sesión es desarrollar las aptitudes de los participantes para el desarrollo de proyectos de adaptación. En particular, esta sesión identificará posibles fuentes de asistencia financiera y técnica para implementar medidas de adaptación y elementos de propuestas de proyectos de adaptación capaces de ser financiados.

Día 5: Viernes, 18 de Agosto

Intercambio de puntos de vista sobre necesidades técnicas	9:00 - 9:30
--	-------------

Moderadora: Ms. June Budhooram, secretariado de la CMNUCC
Facilitador: Secretariado de la CMNUCC

El secretariado presentará los resultados del cuestionario sobre soporte técnico identificado por los participantes al preparar la sección de V y A de las comunicaciones nacionales para facilitar las discusiones relacionadas a las necesidades de entrenamiento adicional y arreglos para la interconexión y cooperación entre los participantes y con el apoyo de las agencias de implementación y otras organizaciones.

Abordando la necesidad de soporte técnico para la preparación de las comunicaciones nacionales
9:30 - 12:30

Presentadores: Secretariado de la CMNUCC, NCSP (GEF/UNDP)

En respuesta a los resultados del intercambio de puntos de vista, un panel de representantes de instituciones regionales e internacionales será invitado para abordar las inquietudes destacadas por los participantes durante el taller.

Almuerzo	12:30 - 13:30
----------	---------------

Evaluación del taller	13:30 - 17:00
------------------------------	---------------

Presentador: Mr. Dominique Revet, secretariado de la CMNUCC

Sesión de cierre	17:00 - 17:30
-------------------------	---------------

Discursos de cierre

Mr. M. Asaduzzaman, Presidente del GCE
Ms. June Budhooram, secretariado de la CMNUCC
(Gobierno de Paraguay)
