

# Agenda

## Taller de entrenamiento del CGE sobre Inventarios Nacionales de Gases de Efecto Invernadero para la Región de América Latina y el Caribe

Ciudad de Panamá, Panamá, 25 - 29 octubre 2004

### Lunes 25 Octubre

08:00 - 09:00 Registro de participantes

09:00 - 10:00 Sesión de apertura

- Palabras de la secretaria de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático – *Ing. Martha Perdomo - (UNFCCC)*
- Palabras de bienvenida - Gobierno de Panamá  
*Dra. Ligia Castro, Administradora General de la Autoridad Nacional del Ambiente*  
*Ing. Manuel José Paredes, Vice Ministro de Comercio Exterior*

*(Pausa)*

- Elección del Presidente y Relatores del taller
- Presentación de los objetivos generales del taller - *Martha Perdomo (UNFCCC)*
- Introducción por parte de cada uno de los participantes

10:00 - 10:20 Pausa del café

10:20 - 10:50 Las directrices de la CMNUCC sobre inventario de gases de efecto invernadero (Título original: The UNFCCC guidelines on national greenhouse gas inventories (Decision 17/CP.8, and “User Manual”) - *Dominique Revet (UNFCCC)*

10:50 - 11:20 Preparación y consideración de los inventarios de gases de efecto invernadero en el marco de la CMNUCC en los últimos años: experiencias útiles para la región de América Latina y el Caribe - *Roberto Acosta (UNFCCC)*

11:20 - 11:50 Introducción al software de inventarios de gases de efecto invernadero del PICC (Título original: Introduction to the IPCC GHG inventory software - *Taka Hiraishi (IPCC)*

11:50 - 12:20 Uso del software de inventarios de gases de efecto invernadero del PICC para reportar a la CMNUCC (Título original: Use of the IPCC GHG inventory software for reporting under the UNFCCC - *Roberto Acosta (UNFCCC)*

12:20 - 12:50 Discusión general sobre la aplicación de las directrices de la CMNUCC, las Guías Revisadas en 1996 y la Guía de Buenas Prácticas y Manejo de Incertidumbres del IPCC (GPG), en la presentación del reporte de inventarios de gases de efecto invernadero para la región de América Latina y el Caribe.

12:50 - 14:00 Pausa del almuerzo

14:00 - 16:00 Sector energía - *Michael Gillenwater*

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Guías del PICC revisadas en 1996: aproximación y pasos</li><li>- GPG-2000: aproximación y pasos</li><li>- Estructura/presentación del reporte para el sector energía utilizando las Guías del PICC-1996 y utilizando las GPG-2000</li><li>- Análisis de categorías claves de fuentes/sumideros y árboles de decisión</li><li>- Selección de métodos – Estructura de niveles, selección y criterios</li><li>- Revisión de los problemas encontrados al utilizar las Guías del PICC-1996 y cómo fueron resueltos en las GPG-2000<ul style="list-style-type: none"><li>o Cuestiones metodológicas</li><li>o Datos de actividad</li><li>o Factores de emisión</li></ul></li><li>- Análisis de los problemas con las diferentes categorías de las Guías del PICC-1996 y opciones en las GPG-2000 para solucionarlos</li><li>- Revisión y análisis de los datos de actividad y factores de emisión: datos y opciones</li><li>- Estimación y reducción de incertidumbres</li><li>-</li></ul> <p><b>Nota: Se utilizará una estructura similar en las presentaciones de todos los sectores</b></p> |
|---|

16:00 - 16:20 Pausa del café

16:20 - 18:20 Sector energía (*Cont.*)

- Consideración de los problemas y dificultades encontrados por Argentina en la elaboración del inventario de gases de efecto invernadero del sector energía - Año 2000 - *Nicolás Di Sbroiavacca*
- Intercambio de información sobre combustión
- Prácticas sobre el software para los inventarios del PICC (aplicaciones con datos reales) - *Arturo Villavicencio*

18:30 Acceso a las computadoras e interacción con los entrenadores de todos los sectores (igual para todos los días hasta el Jueves, inclusive)

## **Martes 26 Octubre**

08:00 - 10:00 Sector energía (*Cont.*)

10:00 - 10:20 Pausa del café

10:20 - 12:20 Sector energía (*Cont.*)

- Caso estudio de Brazil sobre emisiones fugitivas (Título original: Case study of Brazil on fugitive emissions) - *Branca Bastos Americano*
- Intercambio de información sobre emisiones fugitivas
- Prácticas sobre el software
- Cuestionario/Evaluación sobre el sector energía a ser completado por los participantes

12:20 - 14:00 Pausa del almuerzo

14:00 - 16:00 Sector agricultura - *Sergio González*

**Nota: Se utilizará una estructura similar en las presentaciones de todos los sectores (ver arriba)**

16:00 - 16:20 Pausa del café

16:20 - 18:20 Sector agricultura (*Cont.*)

- Consideración de problemas y dificultades encontrados por Colombia en el módulo de agricultura (énfasis en fermentación entérica)- años 1990 y 1994 - *Luz Dary Yépez*
- Intercambio de información sobre agricultura
- Prácticas sobre el software

### **Miércoles 27 Octubre**

08:00 - 10:00 Sector agricultura (*Cont.*)

10:00 - 10:20 Pausa del café

10:20 - 12:20 Sector agricultura (*Cont.*)

- Caso estudio de Costa Rica sobre suelos agrícolas - *Ana Rita Chacón*
- Intercambio de información sobre agricultura
- Prácticas sobre el software
- Cuestionario/Evaluación

12:20 - 14:00 Pausa del almuerzo

14:00 - 16:00 Sector de procesos industriales - *Philip Acquah*

**Nota: Se utilizará una estructura similar en las presentaciones de todos los sectores (ver arriba)**

16:00 - 16:20 Pausa del café

16:20 - 18:20 Sector de procesos industriales (*Cont.*)

- Caso estudio del Uruguay - *Virginia Sena*
- Intercambio de información sobre procesos industriales
- Prácticas sobre el software
- Cuestionario/Evaluación

### **Jueves 28 Octubre**

08:00 - 10:00 Sector Sector residuos - *Eduardo Calvo*

**Nota: Se utilizará una estructura similar en las presentaciones de todos los sectores (ver arriba)**

10:00 - 10:20 Pausa del café

10:20 - 12:20 Sector residuos (*Cont.*)  
- Caso estudio de Bolivia - *Freddy Tejada*  
- Intercambio de información sobre residuos  
- Prácticas sobre el software  
- Cuestionario/Evaluación

12:20 - 14:00 Pausa del almuerzo

14:00 - 16:00 Sector cambios de uso de suelo y bosques - *N. H. Ravindranath*

<b>Nota: Se utilizará una estructura similar en las presentaciones de todos los sectores (ver arriba)</b>
---

16:00 - 16:20 Pausa del café

16:20 - 18:20 Sector cambios de uso de suelo y bosques (*Cont.*)  
- Caso estudio de México sobre incorporación de tierras abandonadas - *René Martínez Bravo*  
- Intercambio de información sobre cambios de uso de suelo y bosques  
- Prácticas sobre el software

### **Viernes 29 Octubre**

08:00 - 10:00 Sector cambios de uso de suelo y bosques (*Cont.*)

10:00 - 10:20 Pausa del café

10:20 - 12:20 Sector cambios de uso de suelo y bosques (*Cont.*)  
- Dificultades en el cálculo de las emisiones netas de CO<sub>2</sub> en los suelos agrícolas Brasileños (Título original: Difficulties in calculating net CO<sub>2</sub> emissions from Brazilian agricultural soils) - *Ricardo Vianna*  
- Intercambio de información sobre cambios de uso de suelo y bosques  
- Prácticas sobre el software  
- Cuestionario/Evaluación

12:20 - 14:00 Pausa del almuerzo

14:00 - 16:00 Sistemas de Manejo de Inventario (Título original: Inventory Management Systems) - *Katarina Mareckova / Lisa Hanle*  
- Caso estudio de México sobre sistemas de manejo de inventario- *Luis Conde*  
- Intercambio de información sobre sistemas de manejo de inventario  
- Cuestionario/Evaluación

16:00 - 16:20 Pausa del café

16:20 - 17:20 Sistemas de Manejo de Inventario (*Cont.*)

17:20 - 18:00 Sesión de conclusiones y recomendaciones. Actividades de seguimiento

- Borrador del informe - *Relator*
- Palabras del Presidente del taller

- Clausura del taller - *Martha Perdomo (UNFCCC)*
- Palabras por el Representante Residente Adjunto del PNUD – *Roberto Galvez - (PNUD-Panamá)*
- Palabras por el Gobierno de Panamá