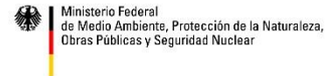


Organizado por



Por encargo de:



de la República Federal de Alemania

## AGENDA

### Taller de Contrapartes Santa Marta, Colombia “MRV y Contabilidad en el marco de las metas nacionales” Proyecto: Reglas de Contabilidad

#### Objetivos

Partiendo de los resultados de la COP21 de París, las iNDCs entregadas por los 3 países, los estudios realizados por el Proyecto hasta la fecha, y el intercambio con expertos se busca:

- Analizar las implicaciones de la COP21 para el proyecto, e identificar próximos pasos y productos;
- Evaluar opciones para el seguimiento al logro de la meta nacional de cambio climático (iNDC) basándose en el estado actual del MRV en los 3 países y el uso de los inventarios de gases de efecto invernadero;
- Conceptualizar la integración del seguimiento a los logros en la adaptación al cambio climático, tomando en cuenta esfuerzos de otros proyectos y entidades;
- Evaluar la necesidad de tener una contabilidad propia para el sector USCUS;
- Evaluar la necesidad de tener indicadores de flujos financieros públicos dedicados al cambio climático a nivel nacional; y
- Analizar los riesgos de doble contabilidad asociados a mercados de carbono.

#### Perfil de los participantes

El taller reúne a las contrapartes del proyecto, instituciones del sector USCUS y de finanzas públicas en temas de la “contabilidad climática”, además de consultores externos y el equipo de la GIZ con su socio el Öko-Institut.

#### Contrapartes



**AGENDA**

**Taller de Contrapartes Santa Marta, Colombia**  
**“MRV y Contabilidad en el marco de las metas nacionales”**  
**Proyecto: Reglas de Contabilidad**

**Día 1. 28 de enero de 2016**

<b>BIENVENIDA</b>		<b>08:30 – 08:40 am</b>
<i>Rodrigo Suarez. Director de Cambio Climático, MADS Colombia.</i> <i>Andrea Meza. Directora de Cambio Climático, MINAE Costa Rica.</i> <i>Claudia Octaviano. Coordinadora General de Cambio Climático y Desarrollo Bajo en Carbono, INECC MÉXICO</i>		
<b>Introducción a los elementos de la contabilidad</b>		<b>08:40 – 10:00 am</b>
¿Cómo ha cambiado la estructura y el estado actual del proyecto? y ¿Cuáles son los pasos a seguir? Objetivo: Generar un nivel similar de conocimientos sobre actividades y prioridades entre las contrapartes		
1	Contexto y elementos de la contabilidad <i>Daniel Blank, GIZ</i>	08:40-09:00
2	Resultados de la COP en temas de la contabilidad y sus implicaciones <i>A. Herold, Öko-Institut</i>	09:00-10:00
<i>Refrigerio (10:00 am – 10:20 am)</i>		
<b>Bloque 1: Experiencia internacional en MRV y contabilidad</b>		<b>10:20 – 01:00 pm</b>
Experiencias y buenas prácticas en contabilidad de emisiones y reducciones ¿Qué podemos aprender de ellas? Objetivo: Definir elementos de intercambio/ estudios con otros sistemas/ países		
3	Diferenciar los niveles de MRV: Ejercicio <i>X. Aristizabal y D. Barba, GIZ</i>	10:20-10:40
4	Desarrollo de un sistema de contabilidad en base de MRV: Ejemplo Chile <i>J. Mager, Ministerio de Medio-Ambiente Chile</i>	10:40-11:20
5	Desarrollo de sistemas integrados de MRV y contabilidad: Ejemplo UE <i>R. Fernández, European Environmental Agency</i>	11:20-12:00
6	Buenas prácticas MRV y contabilidad en países Anexo I: Estudio <i>R. Salas, RICARDO AEA</i>	12:00-13:00
<i>Almuerzo (01:00 pm – 02:00 pm)</i>		
<b>Bloque 2: NDC y sistemas de MRV</b>		<b>02:00 – 05:45 pm</b>
¿Cómo se institucionalizó el INGEI en los tres países y cuáles son los retos actuales? ¿Cuáles son los retos para el seguimiento a las iNDCs? Objetivo: Preparar la discusión del bloque 3, partiendo de las condiciones marco de los países, incluyendo las iNDCs, los INEGEI, y los elementos de MRV		
7	INDC en los 3 países del proyecto: Parte mitigación <i>MADS, INECC, MINAE</i>	02:00-03:00
<i>Refrigerio (03:00 pm – 03:20 pm)</i>		
8	Inventarios en los 3 países del proyecto: Estructura e instituciones <i>IDEAM, INECC, IMN</i>	03:20-04:20
9	Sistema de MRV nacional con base en la INDC: Caso de Colombia <i>S. Carranza, MADS</i>	04:20-05:00
10	Monitoreo de mitigación: Elementos, estructura e indicadores existentes <i>X. Aristizabal, GIZ</i>	05:00-05:45
<b>CIERRE DEL DÍA 1</b>		<b>05:45 – 06:00 pm</b>

**AGENDA**

**Taller de Contrapartes Santa Marta, Colombia**  
**“MRV y Contabilidad en el marco de las metas nacionales”**  
**Proyecto: Reglas de Contabilidad**

**Día 2. 29 de enero de 2016**

<b>Bloque 3: Retos de contabilidad en la iNDC, mitigación</b>		<b>09:00 – 10:30 am</b>
¿Cuáles son las opciones de cálculo disponibles según el tipo de iNDC? Objetivo: Analizar las opciones de cálculo y seguimiento al logro de la iNDC en MEX, COL y CRI		
12	Contabilidad de las iNDC de Costa Rica, Colombia y México <i>J. Graichen, Öko-Institut</i>	09:00-09:30
13	Puntos clave para el diseño de un sistema de contabilidad: <i>Trabajo guiado en grupo a nivel de país</i>	09:30-10:30
<b>Formación de grupos de trabajo y Refrigerio</b>		
		10:30-11:00
<b>Grupo 1: Contabilidad en “finanzas” y “mercados”</b>		<b>11:00 am – 01:00 pm</b>
¿Cómo dar seguimiento al financiamiento público y los mecanismos de mercado? Objetivo: Brindar elementos para evitar la doble contabilidad y aumentar la transparencia		
14	- Contabilidad de flujos financieros públicos en cambio climático <i>Insumo técnico: N. Bird, Overseas Development Institute</i> - Mercados de carbono y contabilidad <i>Insumo técnico: JP. Castro, Climate Focus</i>	
<b>Grupo 2: Contabilidad en FOLU</b>		<b>11:00 am – 01:00 pm</b>
¿Qué hace tan especial el sector? ¿Por qué la situación es diferente en el Protocolo de Kioto? ¿Qué necesidades, opciones y retos de contabilidad existen en el sector? Objetivo: Evaluar la aplicación de la Guía FOLU y definir próximos pasos (pre-selección de opciones)		
15	Contabilidad en FOLU. Aplicación de la guía a los tres países <i>Insumo técnico: A. Herold, Öko-Institut</i>	
16	AFOLU en la INDC de los 3 países del proyecto <i>Insumos técnicos: MADS, CONAFOR, MINAE</i>	
<b>Grupo 3: Evaluación de adaptación</b>		<b>11:00 am – 01:00 pm</b>
¿Qué experiencias existen a nivel mundial en el seguimiento a metas de adaptación y medición de resultados? Objetivo: Definir productos para el proyecto en el tema de adaptación		
17	- Adaptación en las INDCs de MEX-CRI-COL: Medibilidad <i>Insumos técnicos: MADS, INECC, MINAE</i> - Monitoreo y Evaluación de adaptación: Indicadores cuantificables <i>T. Leiter, GIZ Alemania</i>	
<b>Almuerzo (01:00 – 02:00 pm)</b>		
18	Consolidación	02:00-02:30
19	Plenario: Presentación de los resultados de los grupos	02:30-03:00
<b>CIERRE DEL TALLER</b> <i>D. Blank, GIZ</i>		<b>03:00-03:30 pm</b>