

Agenda temática (preliminar)

- **Día 1: Conceptos Generales de REDD y Experiencias REDD en la región**

Hora	Tema / Actividad	Expositor	Tiempos
8h30	Registro de participantes		30 min.
9h00	Apertura, bienvenida & lineamientos del evento	Representantes de la SGCAN	45 min.
	<i>Conceptos Generales de REDD</i>		
10h00	Situación de la deforestación & degradación forestal en la región / Potencial de REDD en los países de la región Andino-Amazónica y enfoques de financiamiento	Lucio Pedroni (Carbon Decisions)	45 min., 15 min. preguntas
11h00	<i>PAUSA</i>		
11h15	Situación actual sobre la política internacional y regional del cambio climático (incluye posiciones nacionales)	Luis Salgado (EcoResources)	30 min., 15 min. preguntas
<i>Experiencias REDD en la región Andino-Amazónica</i>			
12h00	Aspectos metodológicos de REDD: Proyecto Forestal Genesis (Brasil)	Diego Serrano (Cantor CO2e)	20 min.
12h20	Modelamiento de la deforestación y degradación: El Proyecto REDD de JUMA (Brasil)	Mariana Nogueira Paván (IDESAM, Brasil)	20 min.
12h40	Modelamiento de la deforestación y degradación: El Proyecto REDD en el Parque Nacional Cordillera Azul (Perú)	Lucia Ruiz (CIMA Cordillera Azul, Perú)	20 min.
13h00	Preguntas y conclusiones		
13h30	<i>PAUSA ALMUERZO</i>		
15h00	Aspectos económicos y financieros de REDD: Programa Modelo de Financiación Alternativa para el Manejo Sostenible de los Bosques de San Nicolás (Colombia)	María Patricia Tobón (CORNARE, Colombia)	20 min.
15h20	Aspectos sociales de REDD: Programa Socio-Bosques (Ecuador)	Representante Ministerio - Ecuador	20 min.
15h40	Proyecto de Manejo Sostenible de los Recursos Forestales bajo el esquema REDD en la Comunidad Shuar Shuame ó Proyecto Yasuní ITT (Ecuador)	Representante Ministerio - Ecuador	20 min.
16h00	Preguntas y conclusiones		
16h20	<i>PAUSA</i>		
16h40	REDD en ANPs, Territorios Indígenas y Concesiones Forestales - Línea Base sobre el Potencial de Oferta de REDD en la Amazonía Peruana (Perú)	Erasmus Otárola (WWF Perú)	20 min.
17h00	Aspectos sociales de REDD: Programa Indígena de REDD en la Amazonía Boliviana (Bolivia)	Representante Ministerio - Bolivia	20 min.
17h20	Aspectos legales e institucionales de REDD: Parque Noel Kempf (Bolivia)	Representante Ministerio - Bolivia	20 min.
17h40	Preguntas y conclusiones		
18h15	<i>CONCLUSIONES Y CIERRE DÍA 1.</i>		

- **Día 2: Conceptos técnicos y metodológicos**

Hora	Tema / Actividad	Expositor	Tiempos
	<i>Conceptos técnicos y metodológicos de REDD</i>		
9h00	Línea de base, fugas, adicionalidad y permanencia	Luis Salgado (EcoRessources)	30 min.
9h30	Metodologías para REDD (Deforestación tipo Frontera / Mosaico / Módulos / degradación forestal)	Lucio Pedroni (Carbon Decisions)	40 min
10h10	Preguntas		
<i>10h40</i>	<i>PAUSA CAFÉ</i>		
10h55	Identificación de deforestación y degradación del bosque a través del uso de Imágenes Satelitales. Tecnologías Carnegie al servicio del monitoreo forestal. Teoría y Aplicación a la región Andina-Amazónica	Representante Laboratorio ASNER / Instituto Carnegie	45 min
11h40	Metodologías para el modelamiento de la deforestación y degradación de los bosques – Caso Brasil	Britaldo Silveira Soares-Filho (CDPR- Universidad Federal de Minas Gerais) – (por confirmar)	45 min
12h25	Metodologías para la cuantificación y monitoreo del carbono forestal	U. de Amsterdam	45 min
13h10	Preguntas y conclusiones		
<i>13h30</i>	<i>PAUSA ALMUERZO</i>		
15h00	Discusión en Grupos de Trabajo		2 horas
	1. Aspectos metodológicos		
	2. Aspectos financieros / económicos		
	3. Aspectos sociales		
	4. Aspectos legales & institucionales		
17h00	Presentación de Grupos de Trabajo		1 hora
18h00	Comentarios concluyentes en torno al modelamiento de la deforestación y degradación forestal		30 min
Fin del Segundo Día			

- **Día 3: Seminarios paralelos: prioridades de la Región Andina para temas REDD y Modelamiento de la deforestación y degradación forestal**

Prioridades de la Región Andina en REDD (*Sesión cerrada para Autoridades de los Países Andinos*)

Tema / Actividad	Expositor	Tiempos
Presentación de los resultados de la consultoría “Análisis de incentivos positivos para la disminución de la deforestación en los países de la subregión andina”	María Paz Cigarán (Libélula)	30 min
<i>Discusión de prioridades de trabajo en temas de REDD en la Región Andina (sesiones de grupo)</i>		
• Legislación y Políticas en torno a REDD en la región Andina		
• Fortalecimiento de capacidades para la implementación satisfactoria de proyectos REDD		
• Financiamiento y generación de incentivos positivos		
• Institucionalidad, mecanismos de participación comunitaria y distribución de beneficios		
• Intersectorialidad: inclusión del sector privado e iniciativas REDD		
• Aspectos tecnológicos y de monitoreo de la deforestación y degradación de los bosques a escala regional		
• Agenda de investigación científica a escala regional		
• Negociaciones Internacionales en torno a REDD: Una posición Andina		
Presentación de trabajo de grupo		
Fin del Tercer Día		

- **Análisis de la deforestación y la degradación forestal** (*capacitación dirigida a técnicos*)

Tema / Actividad	Expositor	Tiempos
Organización de la capacitación del día	Representante Laboratorio ASNER / Instituto Carnegie	30 min.
Presentación del Contenido de la sesión.		30 min.
Uso de la herramienta y práctica guiada		4 horas
Trabajo Individual	Moderadores	1 horas
Discusión de los hallazgos		1 hora
Clausura del Taller		30 min.

Requisitos:

Los participantes deben ser representantes de instituciones sin fines de lucro (públicas, académicas y no gubernamentales), ya que la licencia no es otorgada a organizaciones con fines de lucro (empresas, consultoras ambientales, etc.)

El registro de participantes, incluyendo nombre, cargo descriptivo de la labor que desempeña y un e-mail al cual poder contactarlo efectivamente, debe ser facilitado al menos 3 semanas previo al entrenamiento.

Cupo máximo 15 personas (se asignan cupos por llegada de la inscripción anexo).

- **Día 4. Monitoreo de carbono en ecosistemas de alta montaña** (*Organizado por el Proyecto Páramo Andino – Universidad de Ámsterdam*) – *Opcional*

Hora	Tema / Actividad	Expositor	Tiempos
9h00	Iniciativa regional para el desarrollo de un modelo de carbono, concepto y objetivos	J. Sevink	1 hora
10h00	Los principales procesos y parámetros que controlan el almacenamiento de carbono en suelos en los altos Andes	K. Kalbitz:	45 min.
10h45	Preguntas		
<i>11h15</i>	<i>PAUSA CAFÉ</i>		
11h30	Cuantificación de impactos de uso de la tierra sobre el carbono almacenado en ecosistemas andinos	E. Cammeraat:	45 min.
12h15	Current data on soil carbon stocks in high Andean ecosystems and factors involved	Femke Tonneijck	45 min.
<i>13h00</i>	<i>PAUSA ALMUERZO</i>		
15h00	Síntesis de las presentaciones	Bert De Bievre	40 minutos
15h40	Discusión para la construcción de una agenda de investigación	Moderador: M.T. Becerra	1 hora
<i>16h40</i>	<i>PAUSA CAFÉ</i>		
17h00	Diseño del proyecto piloto	Moderador: Bert De Bievre	1 hora
18h00	CONCLUSIONES		