



Río de Janeiro, Brasil
Diciembre 11-15, 2017

Sesión 11: Hacia la Red Regional de Estadísticas Ambientales

Experiencias previas: Comunidad de cuentas ambientales

Franco Carvajal

Estadísticas Ambientales, División de Estadísticas
Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)



NACIONES UNIDAS

CEPAL

1

Antecedentes

2

Comunidad de Cuentas Ambientales (CCA)

3

Algunos resultados

4

Lecciones aprendidas

5

El camino hacia adelante



1. Antecedentes de la Comunidad Regional de Cuentas Ambientales (CCA)

La CCA, fue propuesta como una estrategia en el marco de cooperación regional de CEPAL- y el programa WAVES del Banco Mundial para impulsar la producción y uso de las cuentas ambientales en los países de ALC.

1er Taller Regional para América Latina y el Caribe Contabilidad Ambiental para el Análisis de Política

(Bogotá, Colombia, marzo 16-17, 2016)

40 Participantes de 16 países y organizaciones internacionales

Coorganizado con **WAVES** y **GIZ**

Productores y usuarios intercambiaron experiencias y discutieron el programa regional de cooperación



1. Antecedentes de la Comunidad Regional



1. Antecedentes de la Comunidad Regional

Principales ideas para desarrollar la Comunidad Regional

Plataforma en línea

- ▶ Novedades
- ▶ Documentos en español
- ▶ Foro
- ▶ Perfiles de países
- ▶ Miembros (incluyendo puntos focales)
- ▶ Calendarios

Webinars

- ▶ Encuentros en línea cada 1-2 meses
- ▶ Duración 1-2 horas
- ▶ Diferentes asuntos

Talleres/Reuniones Regionales

- ▶ Probablemente una vez por año
- ▶ Diferentes enfoques
- ▶ Planificado este año: mayo, taller regional sobre las cuentas de energía y su uso

Cooperación Sur-Sur

- ▶ Intercambios y pasantías
- ▶ Dependiendo de la voluntad y interés de los países

2. Comunidad Regional de Cuentas Ambientales

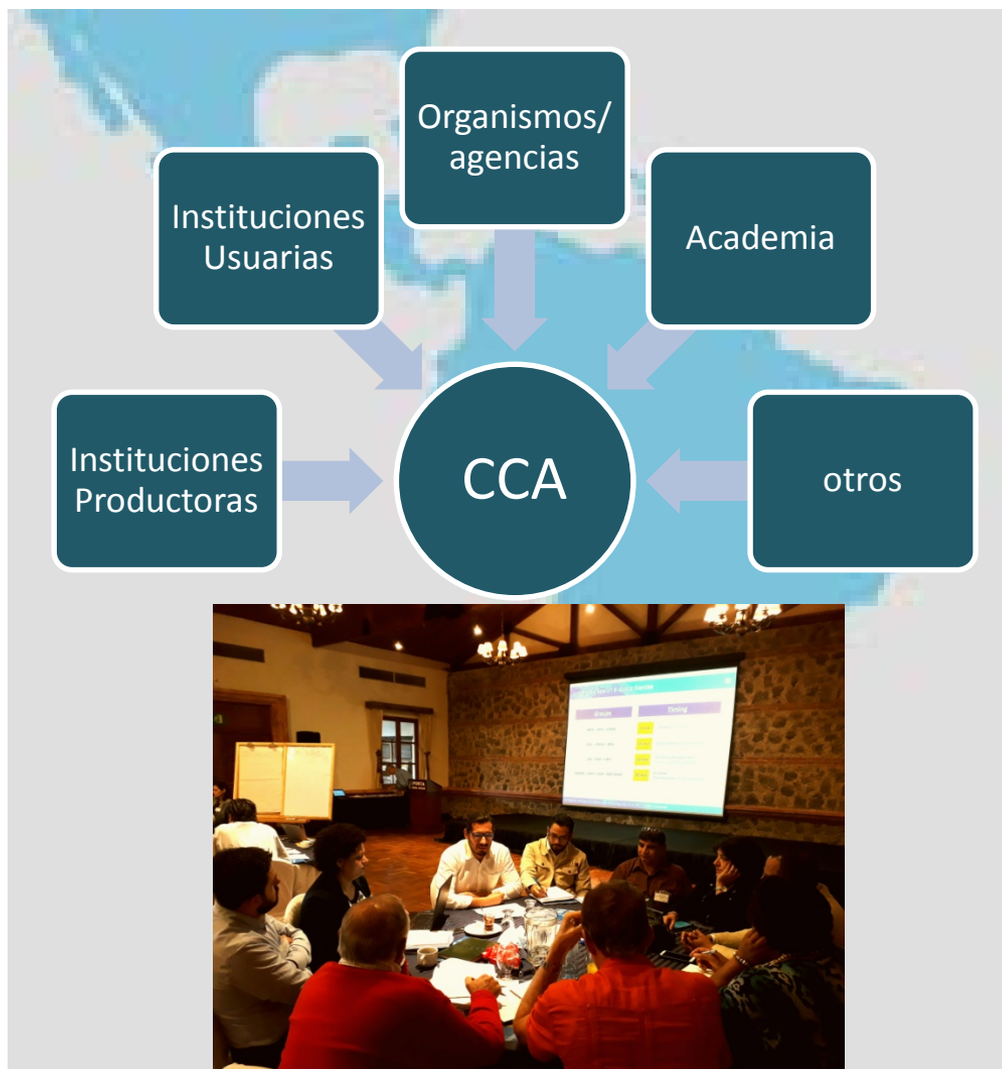


La CCA es una comunidad de prácticas (en formación) que busca **fomentar y fortalecer la producción de cuentas ambientales** y su comunicación desde una **perspectiva regional**.

Fomentar el debate, transferencia de conocimientos, cooperación entre países, y la sinergia de diferentes iniciativas regionales relacionadas a esta área.



2. Comunidad Regional de Cuentas Ambientales



Países participantes

1. Brasil : IBGE, ANA
2. Chile : MMA
3. Colombia: DANE, DNP
4. Costa Rica: BCCR
5. Ecuador: MAE, BCE
6. Guatemala: IARNA, BANGUAT
7. México: INEGI
8. Paraguay: STP, DGEEC, VME
9. Perú: INEI, ANA
10. República Dominicana: MMA



3. Algunos resultados

WEBINARS

Qué?

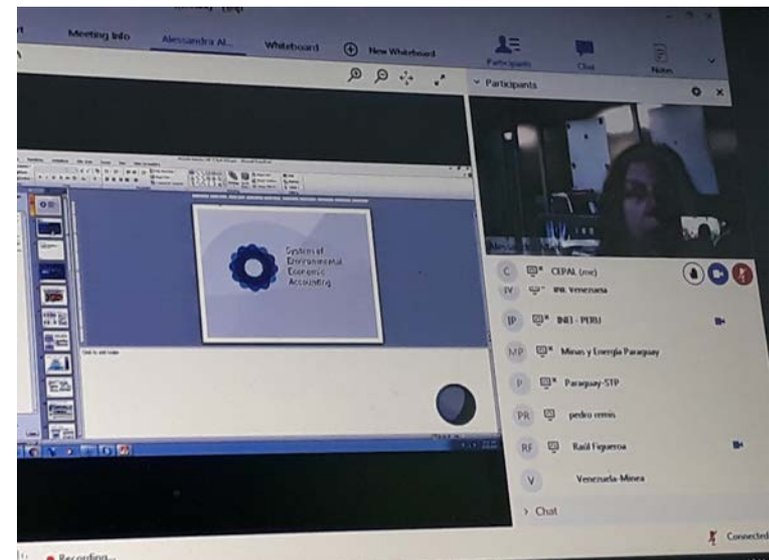
- Encuentros en línea
- Presentaciones y discusiones sobre temas específicos de 1-2 horas utilizando WEBEX

Para qué
y
porqué?

- Continuar el intercambio de experiencias entre técnicos, usuarios y expertos.
- Apoya el sostenimiento de la Comunidad
- Bajos costos – muchas posibilidades

Temas?
Alta
demanda

- Lanzamiento de la CCA
- Arreglos institucionales
- Cuentas ambientales e indicadores ODS
- Cuentas de agua
- Futuro...*
- Bosque, Gastos de protección ambiental, otros



3. Algunos resultados

Talleres regionales

**2do Taller Regional para América Latina y el Caribe sobre
Agendas para el Desarrollo Sostenible: Cómo la Contabilidad de Energía y
Emisiones Puede Contribuir al Diseño de Políticas y Toma de Decisiones**

(Antigua – Guatemala, marzo 16-17, 2016)



**44 Participantes de 13
países y organizaciones
internacionales**

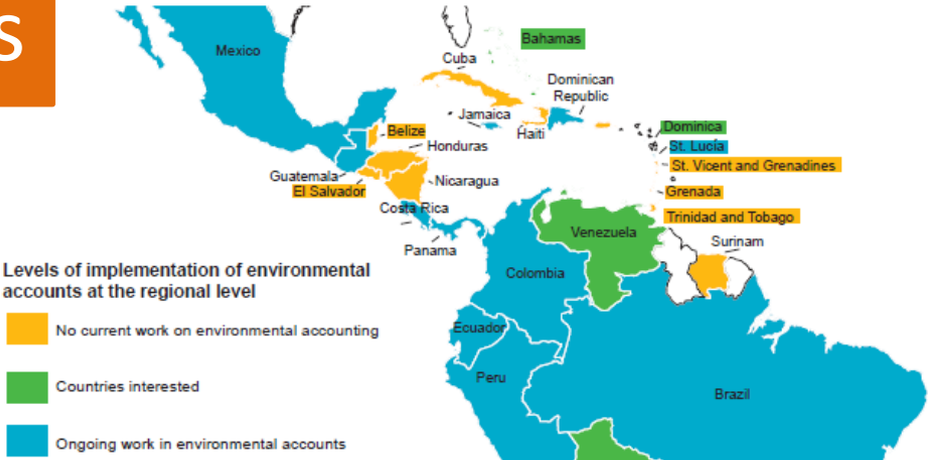
Coorganizado con
WAVES y UNSD

Enfoque en las cuentas
de energía y
posibilidades para su
uso en políticas públicas

3. Algunos resultados

Estado actual y desafíos

Línea base para evaluar los avances y desafíos de las cuentas ambientales en la región.



Ongoing work in more than 5 environmental accounts	3. Ongoing work in more than 2 environmental accounts	2. Working on the first pilot accounts	1. Countries interested in implementing environmental accounts	No current work on environmental accounting
Mexico* Colombia* Guatemala Ecuador	Costa Rica*	Brazil Paraguay Uruguay Peru Panama Chile* Jamaica Dominican Republic Saint Lucia	Bolivia Venezuela Dominica Bahamas	Argentina Nicaragua Honduras El Salvador Belize Cuba Haiti Saint Vincent and the Grenadines Grenada Trinidad and Tobago Surinam

*Countries with a high level of institutionalization of its environmental accounting programs
Source: Surveys and internal working documents of ECLAC and WAVES. Getting the opinions from LAC officials

3. Algunos resultados

Difusión de material

Blogs al respecto del intercambio de experiencias

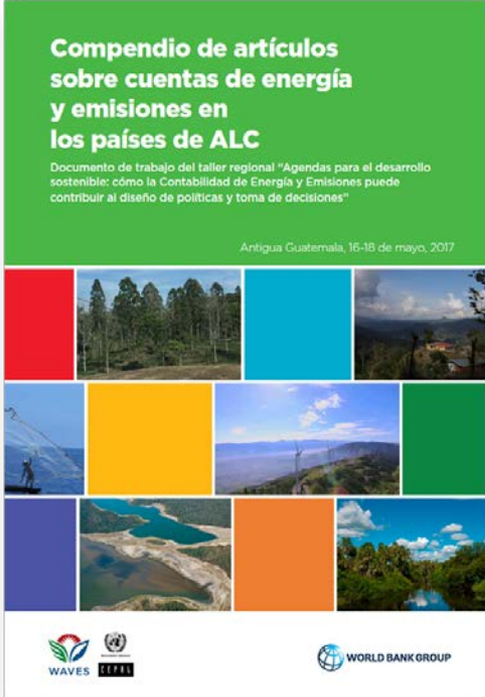
Article



The benefits of sharing knowledge on natural capital accounting

Participants from Colombia, Costa Rica and Paraguay shared their perspectives on sharing knowledge for strengthening NCA.

Compendio de artículos de energía escrito por miembros de la comunidad



Compendio de artículos sobre cuentas de energía y emisiones en los países de ALC

Documento de trabajo del taller regional "Agendas para el desarrollo sostenible: cómo la Contabilidad de Energía y Emisiones puede contribuir al diseño de políticas y toma de decisiones"

Antigua Guatemala, 16-18 de mayo, 2017

WAVES CEPAL WORLD BANK GROUP

Mayor comunicación



Contabilidad de la Riqueza y la Valoración de los Servicios de los Ecosistemas

WAVES Inicio Centro de Información Socio Quiénes somos Contabilidad de la Riqueza Contabilidad del Capital Natural

Una global liderada por el Banco Mundial que busca promover el desarrollo sostenible a través de la integración de los recursos naturales y su valoración económica a las políticas de desarrollo y a la economía nacional.

Temas Destacados

Centro de Información

WAVES Annual Report 2017



4. Lecciones aprendidas

- La comunidad está fomentando el diálogo y facilita la identificación de necesidades.
- Si la comunicación con los miembros de la comunidad no es continua y creativa se pierde el interés y el aporte.
- Las herramientas tecnológicas de comunicación ya disponibles (Skype, correos electrónicos, redes sociales, noticias) permite tener una comunicación de mayor alcance con costos bajos. Sin embargo, debe ser utilizado en casos específicos, con protocolos específicos.
- Los webinars han ayudado a difundir mayor conocimiento y a conectar con un mayor grupo de productores y usuarios. Sin embargo, debe utilizar una plataforma de fácil uso para el usuario.
- La comunidad ha permitido identificar expertos de la región en diferentes temáticas.



5. El camino hacia adelante

- Mantener a la comunidad: desarrollar una agenda de trabajo, incorporar a la CCA como un grupo de trabajo en la Red de Estadísticas e Indicadores Ambientales Regional.
- Es fundamental disponer de un espacio interactivo que permita la comunicación, herramientas de capacitación, directorio de contactos, etc.
- Incluir a nuevos actores: academia, usuario de política, sociedad civil, sector privado
- Formar grupos de práctica por temas: agua, bosque, energía.
- Pasantías, intercambios, cursos y talleres.
- Cursos en línea.
- otros





Río de Janeiro, Brasil
Diciembre 11-15, 2017

Gracias por su atención!

Unidad de Estadísticas Económicas y Ambientales
División de Estadística, CEPAL
statambiental@cepal.org
<http://www.cepal.org/es/temas/estadisticas-ambientales>



NACIONES UNIDAS

