

# Proyecto CEPAL: Huella de carbono y exportaciones de alimentos 2012-2014

Ximena Olmos, DCII, CEPAL  
Santiago, 11 de junio de 2014

VI Seminario Internacional sobre la Huella de Carbono



NACIONES UNIDAS

CEPAL

# El proyecto de la CEPAL

- **Objetivo:** Reforzar capacidades de gobiernos y exportadores de alimentos para adaptarse a requisitos asociados al cambio climático, específicamente la medición y etiquetado de huella de carbono
- **Países participantes:** Colombia, Ecuador, Honduras, Nicaragua, Perú y República Dominicana
- **Principales actividades realizadas:**
  - **Difusión/Capacitación:** talleres nacionales, seminario internacional
  - **Dos manuales** orientadas a un público no experto
  - **Medición de huella de carbono en 45 empresas para 7 productos:** aceite de palma, banano, cacao, café, camarón, stevia y uchuva

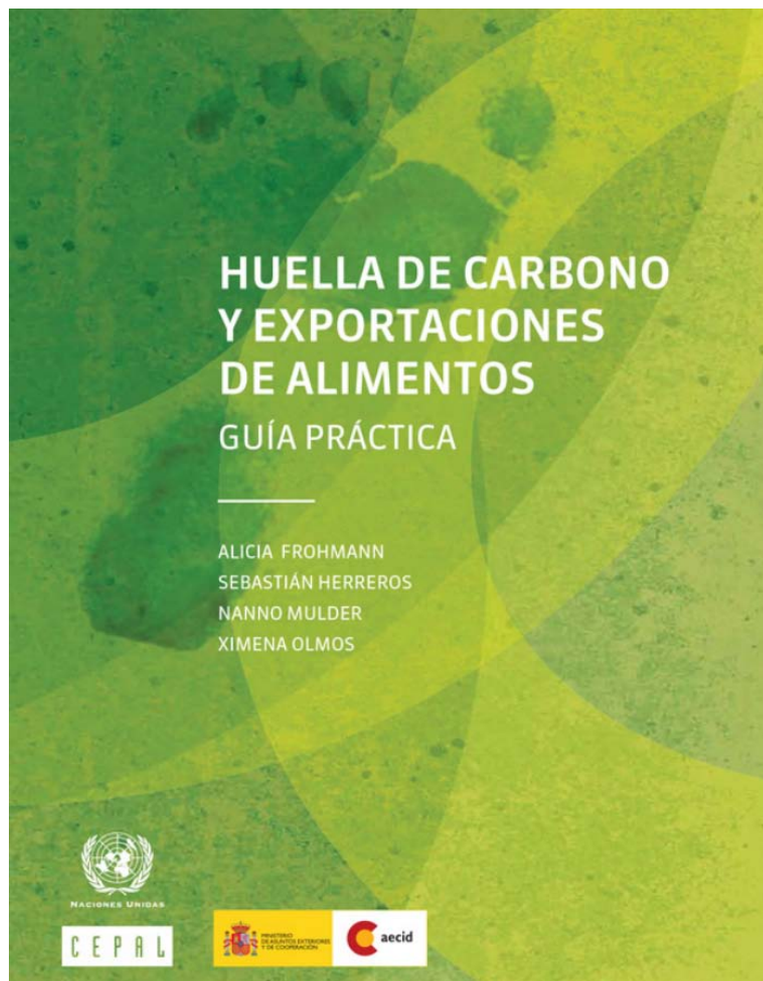
# Contrapartes nacionales del proyecto

- Colombia: PROEXPORT
- Ecuador: CORPEI
- Honduras: SNV
- Nicaragua: Centro de Exportaciones e Inversiones (CEI)
- Perú: PROMPERU
- República Dominicana: Centro de Exportaciones e Inversión (CEI-RD)
- En cada país: mesa pública - privada

# Agenda 2012 -2014

- 2012, 2013 y 2014: Seminario internacional de huella de carbono (anual) para actualizar panorama internacional y rescatar experiencias regionales/sectoriales
- 2012: Capacitaciones nacionales para posicionar tema, explicar metodologías y explicar relación CC y comercio.
- 2013: Trabajo con empresas y taller nacional de entrega de resultados de estudios de caso identificando desafíos sectoriales/nacionales
- 2014: Visita a cada país para evaluar avances y obtener conclusiones y conocer próximas etapas de empresas e instituciones

# Desarrollo de dos manuales



# Puntos críticos en el cálculo de la HC

- **Mapa de procesos:** Punto de partida indispensable para un cálculo de emisiones apegado a la realidad
- **Implementación progresiva:** Se requiere un aprendizaje interno (empresa) y sectorial
- **Importancia de la continuidad:** Cálculo y reducción de HC es un proceso, NO un esfuerzo puntual
- **Relación entre reducción y compensación:** Compensación NO es “un pago por emitir” GEI
- **Gremio:** Medición huella sectorial. Publicación mapa de procesos y calculadora. Compartir resultados.
- **Comunicación:** Hay que comunicar en positivo, informar sobre los compromisos y acciones llevadas a cabo
- **Cuidado con comparaciones y generalizaciones:**
  - ✓ HC es específica a cada empresa/producto y varía en el tiempo
  - ✓ Proliferación de metodologías y estándares dificulta comparaciones

# Algunas conclusiones del proyecto

Calcular (y reducir) la HC es bueno no sólo para el medio ambiente sino también para el negocio exportador:

- Menores emisiones GEI → Mayor viabilidad de las actividades agrícolas o agropecuarias
- Permite detectar y corregir ineficiencias en los procesos productivos internos y en toda la cadena: hacia atrás (proveedores) y adelante (ej. transporte)
- Obliga a mejorar la calidad de los registros
- Fomenta la innovación dentro de la empresa
- Facilita trabajar con otras herramientas de gestión ambiental (ej. huella del agua)
- Mejora la imagen de la empresa y sus productos ante los importadores, consumidores y la sociedad

# ¿Cómo puede apoyar el sector público?

- Proporcionando un marco de políticas que entregue señales correctas: Impuestos, subsidios, regulación, ordenamiento territorial
- Tomando el liderazgo en la realización de mediciones piloto para algunos sectores exportadores clave
- Movilizando recursos de la cooperación internacional
- Articulando mesas público-privadas de trabajo
- Liderando el desarrollo de factores de emisión nacionales y calculadoras de carbono para sectores clave (junto con el sector académico)
- Certificando a empresas/expertos que calculen, verifiquen y/o certifiquen HC
- Divulgando información sobre iniciativas ambientales con impacto sobre el comercio en terceros mercados

Muchas gracias



NACIONES UNIDAS

CEPAL

[ximena.olmos@cepal.org](mailto:ximena.olmos@cepal.org)