

V Taller de la Red Latinoamericana y del Caribe de la Huella Ambiental del Café

Fechas: 17-18 de Octubre de 2017
Lugar: Business Tower Hotel - BTH Hotel
Av. Guardia Civil 727, San Borja
Lima, Perú

Objetivo general: Profundizar en el trabajo técnico necesario para medir y calcular los impactos ambientales de la producción y exportación de café de los países de la región y en la generación de mejor información local -a partir de un enfoque de ciclo de vida-, de cara a los requisitos de los mercados internacionales.

AGENDA

Martes 17 de octubre

10:00 Registro y café de bienvenida

10:30 Bienvenida:

Luis Torres – Director de Promoción de Exportaciones, PROMPERU
Nanno Mulder - Oficial de Asuntos Económicos, División de Comercio Internacional e Integración, CEPAL
Dulce Obin, Coordinadora de operaciones, PROMECAFE

Moderación: Ximena Olmos, CEPAL

10:45 Rueda de presentaciones

11:20 Tendencias del comercio internacional y requerimientos ambientales.

- **Evolución comercio internacional**, Nanno Mulder, CEPAL
- **Estándares de sostenibilidad y participación de los productores**, Alicia Frohmann, CEPAL

11:50 Preguntas y respuestas

12:00 Cómo ha integrado Perú la sostenibilidad en el fomento de sus exportaciones.

María del Pilar Alarcon – Coordinadora del Departamento de Comercio Sostenible, PROMPERU



***Objetivo:** Dar a conocer las herramientas utilizadas por las pymes exportadoras para incorporar la sostenibilidad en su quehacer y su promoción en el exterior.*

12:30 Comentarios desde Organismos de Promoción Comercial de la región

- Franklin Montas, CEI-RD (10 minutos)
- Olga Lucía Pérez, ProColombia (10 minutos)

13:00 Almuerzo

14:30 Avances en la gestión del Cambio Climático en la cadena de valor del café en Perú

- Lorenzo Castillo – Gerente Junta Nacional del Café (20 minutos)
- David González – Coordinador de proyectos, Cámara Peruana de Café y Cacao (20 minutos)

15:10 Preguntas y respuestas

15:30 Panel 1: Articulación público-privada para la sostenibilidad ambiental del café

***Objetivo:** Conocer las experiencias de articulación público-privada al interior de los países y de la región, para identificar desafíos y oportunidades comunes.*

- **La articulación regional desde PROMECAFE**, Dulce Obin, PROMECAFE (20 minutos)
- **Impacto del Cambio climático en el café de República Dominicana**. Diana Ramírez, CEPAL México y Juan Pablo Peñalo, CODOCAFE (20 minutos)
- **Línea base del NAMA del café de Perú**. Marta Suber, investigadora ICRAF (20 minutos)

16:30 Pausa para el café

16:50 Continuación Panel 1: Articulación público-privada para la sostenibilidad ambiental del café

- **El caso de la Red de EcoInnovación**. Silvia Aguilera Maldonado, Centro de Producción más Limpia de Nicaragua y Marice Salvador Alejos, Centro de Eficiencia de Recursos y Producción más Limpia de Perú (20 minutos).
- **La Mesa Técnica de la Huella Ambiental del Café de Honduras**. Roberto Aparicio, MiAmbiente y Gabriela Jiménez, IHCAFE (20 minutos)

17:30 Preguntas y respuestas

18:00 Término de la jornada



Miércoles 18 de octubre

08:30 Registro

Moderación: María del Pilar Alarcón, PROMPERU

09:00 **Panel 2: Emisiones y secuestro de carbono desde el cultivo del café.**

Objetivo: Profundizar, desde ópticas científicas, institucionales y productivas, en la cuantificación de las emisiones y capturas de carbono en el cultivo del café de la región.

- **Resultados de la huella de carbono del café en Guatemala.**
Mariela Meléndez y Mario Chocooj, ANACAFE (30 minutos)
- **Almacenes de carbono y emisiones de cafetales bajo sombra en Sierra Madre de Chiapas, México.**
Martín Bolaños, Programa Mexicano del Carbono. (30 minutos)
- **Cuantificación de captura de carbono: la perspectiva del productor.**
Diego Robelo, Aquiaris, Costa Rica (30 minutos)

10:30 Preguntas y respuestas

11:00 Pausa para el café

11:30 **Panel 3: Generación de datos locales para cuantificar la huella ambiental del café**

Objetivo: Conocer los principales avances en la generación de datos locales para el cálculo de la huella ambiental y las prácticas incorporadas para mejorar el registro de los datos.

- **Resultados y aprendizajes del Análisis de Ciclo de Vida del café en Costa Rica.**
Luis Rodríguez (30 minutos)
- **Identificación de datos locales para el cálculo de la huella ambiental del café hondureño.**
Gabriela Jiménez, IHCAFE. (30 minutos)

12:30 Preguntas y respuestas

13:00 Almuerzo

14:00 **Guía para la identificación y recopilación de datos para la huella ambiental del café.**

Ximena Olmos, CEPAL



***Objetivo:** Presentar principales aspectos de la Guía para el levantamiento de los datos necesarios para el cálculo de la huella ambiental de los productos, considerando la metodología del borrador del estándar europeo.*

14:20 Preguntas y respuestas

14:40 Dinámica: Cálculo de la huella ambiental del café con datos locales. Red Iberoamericana Ciclo de Vida. Carlos Naranjo, GAIA, Colombia e Isabel Quispe, Pontificia Universidad Católica de Perú

***Objetivo:** Realizar un ejercicio de cálculo de la huella ambiental del café utilizando datos de producción de países de la Red, identificar dificultades de la metodología y comparar los resultados obtenidos con distintos datos.*

16:00 Pausa para el café

16:20 Presentación de los resultados de la dinámica de cálculo de la huella ambiental del café y conclusiones del ejercicio

Moderación: Alicia Frohmann, CEPAL

17:00 Conclusiones finales de los participantes

17:30 Cierre del taller

