



**COALICIÓN
CLIMA Y
AIRE LIMPIO**
PARA REDUCIR
CONTAMINANTES
DE VIDA CORTA

Seminario

Agenda para incluir los Contaminantes Climáticos de Vida Corta en el Plan Nacional de Cambio Climático

21 de junio de 2016 de 11:00 a 13:00 horas
Auditorio CORFO - Moneda 921. Santiago, Chile

Objetivos:

- Difundir la Contribución Nacional Tentativa de Chile (INDC), con foco en la reducción de los Contaminantes Climáticos de Vida Corta en el Plan Nacional de Cambio Climático.
- Difundir resultados de la evaluación para América Latina y el Caribe de los Contaminantes Climáticos de Vida Corta.
- Presentar resultados de investigaciones sobre la medición de partículas de carbono negro.

Expositora Principal: Dra. Graciela Lucia Binimelis de Raga. Doctora en Ciencias Atmosféricas Universidad de Washington, Seattle, EEUU. Investigadora del Centro de Ciencias de la Atmósfera. Universidad Nacional Autónoma de México. Investigadora de la Coalición del Clima y Aire Limpio (CCAC).

Programa:

<i>Hora</i>	<i>Tema</i>
11:00 – 11:15	Bienvenida. Agenda para incluir los contaminantes climáticos de vida corta en el Plan Nacional de Cambio Climático <i>Carmen Gloria Contreras, Ministerio del Medio Ambiente, Punto Focal CCAC - Chile</i>
11:15 – 11:40 <i>25 minutos</i>	Resultados de la evaluación de los contaminantes climáticos de vida corta para América Latina y el Caribe <i>Investigadora Sra. Graciela Lucia Binimelis</i>
11:40 – 12:00	Café
12:00 - 12:25 <i>25 minutos</i>	Mediciones de partículas de carbono negro en Valparaíso cerca de la zona de puerto, 2014-2015 <i>Investigadora Sra. Ana Maria Córdoba</i>
12:25 - 12:45 <i>20 minutos</i>	Análisis sinóptico asociado a algunos eventos de contaminación por partículas de carbono negro y simulaciones numéricas utilizando el modelo WRF <i>Investigadora Sra. Diana Pozo</i>
12:45 – 13:00	Preguntas y cierre