

Seminario Internacional ESTRATEGIAS DE CALIDAD DE AIRE Y CAMBIO CLIMÁTICO EN EL USO DE MAQUINARIA DE CERO Y BAJAS EMISIONES

Programa del Seminario

Fecha y Lugar: 11 y 12 de julio de 2024 en el Hotel Plaza San Francisco¹, Santiago de Chile

Registro: <https://forms.office.com/e/YV7atYKD5G>

DÍA 1 – 11 de julio de 2024	
INAUGURACION	
08:30 - 09:00	Registro de participantes
09:00 - 09:10	Apertura por la Embajada de Suiza <i>Markus Dutly, Embajador de Suiza en Chile</i>
09:10 - 09:20	Apertura por el Ministerio de Medio Ambiente <i>Maximiliano Proaño Ugalde, Subsecretario del Medio Ambiente</i>
09:20 - 09:30	Apertura por Ministerio de Obras Públicas <i>José Andrés Herrera, Subsecretario de Obras Públicas</i>
09:30 - 10:00	Coffee Break
BLOQUE 1. EXPERIENCIA DEL GOBIERNO CHILENO	
10:00 - 10:15	Norma de Emisión para Maquinarias Móviles, Decreto 39 de 2020 <i>Nancy Manríquez, Ministerio del Medio Ambiente de Chile</i>
10:15 - 10:45	Experiencia de control y seguimiento al Decreto 39 de 2020 <i>Juan Pablo Rodríguez, Superintendencia del Ministerio de Medio Ambiente</i>
10:45 - 11:30	Maquinaria de Bajas y Cero Emisiones <i>Amilcar Veneciano, Ministerio de Obras Públicas</i> - Experiencia de uso maquinaria Stage IV - V - Estrategia de electromovilidad y visita a Oslo <i>Felipe Donoso, firma consultora Enérgica City</i> - Propuesta de Estrategia de Electrificación de la flota del MOP.
11:30 - 12:00	Prospectivas de uso de maquinaria de bajas y cero emisiones en la minería <i>Gonzalo Ramirez, Empresa Estatal Corporación Nacional del Cobre de Chile (CODELCO)</i>
12:00 - 13:30	Almuerzo (networking)
BLOQUE 2. EXPERIENCIAS DE USO DE MAQUINARIA CERO Y BAJAS EMISIONES	
13:30 - 17:00	Proveedores de maquinaria eléctrica y de bajas emisiones Stage V/IV nueva. Asociación Nacional Automotriz de Chile (ANAC) - Disponibilidad, tipologías y experiencias de uso de maquinaria

¹ Av. Libertador Bernardo O'Higgins 816.

DÍA 2 – 12 de julio de 2024	
Bloque 3. Experiencias Internacionales y en la región hacia la descarbonización de la maquinaria	
09:00 - 09:20	Zona de bajas emisiones de maquinaria de Londres, Reino Unido <i>Deborah Obafemi, Greater London Authority (Online)</i>
09:20 - 09:40	Herramienta Online Catálogo de Equipos Cero Emisiones: <i>Off-Road Zero-Emission Technology Inventory (ZETI)</i> <i>Daniela Day, CALSTART</i>
9:40 - 10:00	Avances en Colombia hacia la reducción de emisiones de maquinaria móvil no de carretera <i>Paula Cárdenas, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia</i> - <i>Resolución 762 de 2022 y campaña de medición de emisiones</i>
10:00 - 10:20	Prospectivas de Ascenso Tecnológico en Flota de Mantenimiento Vial de Bogotá <i>Álvaro Sandoval, Unidad Administrativa Especial de Rehabilitación y Mantenimiento Vial de Bogotá, Colombia</i>
10:20 - 10:40	Coffee Break
10:40 - 11:00	Avances en México hacia la reducción de emisiones de maquinaria móvil no de carretera <i>Bernardo Lesser, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales</i> - <i>Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-174-SEMARNAT-2024, Límites máximos permisibles de emisión para maquinaria móvil nueva no de carretera</i>
11:20 - 11:40	Avances en Perú hacia la reducción de emisiones de maquinaria móvil no de carretera <i>Francisco García, Ministerio del Ambiente de Perú</i>
11:40 - 12:00	Avances del sector privado en Brasil hacia la reducción de emisiones de maquinaria móvil no de carretera <i>Eduardo Oliveira, Asociación de Fabricantes de Equipos de Control de Emisiones para Vehículos de Sudamérica – AFEEVAS y Cummins Inc.</i> - <i>Inventario de Emisiones de Maquinaria No de Carretera de Brasil</i> - <i>Estrategias de descarbonización – Empresa de motores Cummins Inc. Brasil</i>
12:00 - 12:20	Cierre del Evento <i>Adrián Montalvo, Programa CALAC+</i>
12:20 - 14:00	Almuerzo (networking)

Swisscontact

Fundación Suiza de
Cooperación para el
Desarrollo Técnico

Calle José Gálvez N°
692 - Piso 7,
Miraflores Lima
15073, Perú

Tel. +51 500 5075

pe.info@swisscontact.org

www.swisscontact.org

