

## AGENDA

### Regional Workshop “Accelerating Climate Action: Methane Mitigation in Waste Management”

Wednesday, March 4, and Thursday, March 5, 2026

10:00 a.m. – 12:00 p.m. (Ottawa) / 12:00 p.m. – 2:00 p.m. (Santiago)

[Registration Link](#)

#### Day 1: Wednesday, March 4, 2026

Time	Agenda Item
10:00 – 10:05 (Ottawa) 12:00 – 12:05 (Santiago) (5 min)	<b>Introduction</b> <i>Moderator: <b>Francisca Farías</b>, International Cooperation Officer, International Affairs Office, Ministry of the Environment, Chile</i>
10:05 – 10:20 (Ottawa) 12:05 – 12:20 (Santiago) (15 min)	<b>Opening Remarks</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Maximiliano Proaño</b>, Undersecretary of the Environment, Chile</li> <li>▪ <b>Michael Bonser</b>, Associate Assistant Deputy Minister, Strategic Policy and International Affairs Branch, Environment and Climate Change Canada</li> <li>▪ <b>Andrea Brusco</b>, Deputy Regional Director, United Nations Environment Programme (UNEP) Latin America and the Caribbean Office</li> </ul>
10:20 – 10:35 (Ottawa) 12:20 – 12:35 (Santiago) (15 min)	<b>Session 1: Keynote Presentation “Global Methane Mitigation in the Waste Sector: Key Findings and Strategic Pathways”</b> <b>Marcelo Mena</b> , CEO Global Methane Hub (GMH) Questions and answers

<p>10:35 – 11:15          (Ottawa)</p> <p>12:35 – 13:15          (Santiago)</p> <p>(40 min)</p>	<p><b>Session 2: Innovative Policies and Programs to Reduce and Divert Organic Waste from Landfills</b></p> <p><i>Moderator: Zura Nukusheva-Beguín, Waste Specialist and Project Management, Climate and Clean Air Coalition (CCAC) Secretariat</i></p> <p><i>Panelists:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Tomás Saieg</b>, Head of the Circular Economy Office, Ministry of the Environment, Chile</li> <li>▪ <b>Kelly Leslie Estrada Martínez</b>, Director of Integrated Waste Management, Secretariat of Environment and Natural Resources, Mexico</li> <li>▪ <b>Eduardo Rocha</b>, Director of the Waste Management Department, National Secretariat for Urban Environment and Environmental Quality, Ministry of Environment and Climate Change, Brazil</li> <li>▪ <b>María Del Carmen Agramonte Suero and María de León Álvarez</b>, Specialists in Integrated Solid Waste Management, Ministry of Environment and Natural Resources, Dominican Republic</li> </ul> <p>Questions and answers</p>
<p>11:15 – 11:55          (Ottawa)</p> <p>13:15 – 13:55          (Santiago)</p> <p>(40 min)</p>	<p><b>Session 3: From Prevention to Recovery: Circular Economy Pathways to Reduce Organic Waste and Landfill Methane</b></p> <p><i>Moderator: Tomás Saieg, Head of the Circular Economy Office, Ministry of the Environment, Chile</i></p> <p><i>Panelists:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Cynthia Lima</b>, Consultant, Environmental Management for Sustainable Development Area, National Directorate of Environmental Quality and Evaluation, Ministry of Environment, Uruguay</li> <li>▪ <b>Luz María Gonzáles</b>, Deputy Director of Financial Models and Studies for Low Carbon Projects, National Institute of Ecology and Climate Change (INECC), Mexico</li> <li>▪ <b>Sandra Ruiz</b>, Residual Biomass Management Topic Leader, Ministry of Environment and Sustainable Development, Colombia</li> <li>▪ <b>Clark Williams</b>, Environmental Program Manager II, Statewide Technical and Analytical Resources Branch, Materials Management and Local Assistance Division, State of California (CalRecycle), United States</li> <li>▪ <b>Rachel Vaillancourt</b>, Manager Engineering and Infrastructure, Waste Management, Region of Waterloo, Canada</li> </ul> <p>Questions and answers</p>
<p>11:55 – 12:00          (Ottawa)</p>	<p><b>Closing Remarks</b></p>

13:55 – 14:00 (Santiago) (5 min)	<b>Francisca Farías</b> , <i>International Cooperation Officer, International Affairs Office, Ministry of the Environment, Chile</i>
--	--

**Day 2: Thursday, March 5, 2026**

10:00 – 10:05 (Ottawa)	<b>Introduction</b> Welcome and Summary of the Previous Day
12:00 - 12:05 (Santiago) (5 min)	<i>Moderator: <b>Isabelle Beaudin</b>, Deputy Director for International Environmental Cooperation, Trade, Cooperation and Engagement Division, Strategic Policy and International Affairs Branch, Environment and Climate Change Canada</i>
10:05 – 10:20 (Ottawa)	<b>Session 4: Keynote Presentation “A Shared Agenda: Regional Opportunities for Methane Mitigation in the Waste Sector”</b>
12:05 – 12:20 (Santiago) (15 min)	<i><b>Jordi Pon</b>, Regional Coordinator Chemicals and Pollution Programme, Latin America and the Caribbean Office, United Nations Environment Programme (UNEP)</i> Questions and answers

<p>10:20 – 11:00          (Ottawa)</p> <p>12:20 – 13:00          (Santiago)</p> <p>(40 min)</p>	<p><b>Session 5: Approaches to Estimating, Measuring, and Monitoring Methane Emissions from Landfills</b></p> <p><i>Moderator: <b>Tarek Abichou</b>, Senior Waste Expert, International Methane Emissions Observatory (IMEO), United Nations Environment Programme (UNEP)</i></p> <p><i>Panelists:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Dr. Tia Scarpelli</b>, Waste Sector Lead, Carbon Mapper</li> <li>▪ <b>Dr. Dave Risk</b>, Brian Mulroney Institute of Government Research Chair in Climate Science and Policy, St. Francis Xavier University, Canada</li> <li>▪ <b>Rolando Chamy</b>, Director of the Biotechnology Center of the Pontifical Catholic University of Valparaíso, and President of the Inter-American Association of Sanitary and Environmental Engineering</li> <li>▪ <b>Andrés Pica</b>, Head of the Climate Change Division, Ministry of the Environment, Chile</li> </ul> <p>Questions and answers</p>
<p>11:00 – 11:40          (Ottawa)</p> <p>13:00 – 13:40          (Santiago)</p> <p>(40 min)</p>	<p><b>Session 6: Strategies to Mobilize Finance and Incentives for Methane Mitigation and Organic Waste Reduction</b></p> <p><i>Moderator: <b>Jorge Gómez</b>, Senior Advisor, Carbon Pricing and Market Instruments, Climate Change Division, Ministry of the Environment, Chile</i></p> <p><i>Panelists:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Gerardo Canales</b>, Director of the Recycle Organics Program</li> <li>▪ <b>Andrea Viglino</b>, Commercial Manager, Santa Marta Consortium, Chile</li> <li>▪ <b>Marissa Cota</b>, Branch Chief, Financial Resources Management Branch, Division of Circular Economy, CalRecycle, United States</li> <li>▪ <b>Ana Catalina Suárez Peña</b>, Senior Director of Strategy and Innovation, Global FoodBanking Network</li> </ul> <p>Questions and answers</p>
<p>11:40 – 11:45          (Ottawa)</p> <p>13:40 - 13:45          (Santiago)</p> <p>(5 min)</p>	<p><b>Closing Remarks</b></p> <p><b>Martina Otto</b>, Head of the Secretariat of the Climate and Clean Air Coalition (CCAC)</p>

## AGENDA

### Taller Regional “Acelerando la Acción Climática: Mitigación del Metano en la Gestión de Residuos”

Miércoles 4 y jueves 5 de marzo de 2026

10:00 – 12:00 horas (Ottawa) / 12:00 – 14:00 horas (Santiago)

[Enlace de Registro](#)

#### Día 1: Miércoles 4 de marzo de 2026

Tiempo	Punto del orden del día
10:00 – 10:05 (Ottawa) 12:00 – 12:05 (Santiago) (5 min)	<b>Introducción</b> <i>Moderadora: <b>Francisca Farías</b>, Encargada de Cooperación Internacional, Oficina de Asuntos Internacionales, Ministerio del Medio Ambiente, Chile</i>
10:05 – 10:20 (Ottawa) 12:05 – 12:20 (Santiago) (15 min)	<b>Palabras de apertura</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Maximiliano Proaño</b>, Subsecretario del Medio Ambiente de Chile</li> <li>▪ <b>Michael Bonser</b>, Viceministro Adjunto Asociado, Dirección General de Política Estratégica y Asuntos Internacionales, Ministerio de Medio Ambiente y Cambio Climático de Canadá</li> <li>▪ <b>Andrea Brusco</b>, Directora Regional Adjunta, Oficina para América Latina y el Caribe del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)</li> </ul>
10:20 – 10:35 (Ottawa) 12:20 – 12:35 (Santiago) (15 min)	<b>Sesión 1: Presentación de apertura “Mitigación global del metano en el sector de los residuos: conclusiones clave y vías estratégicas”</b> <i>Marcelo Mena, CEO Global Methane Hub (GMH)</i> Preguntas y respuestas
10:35 – 11:15 (Ottawa) 12:35 – 13:15 (Santiago) (40 min)	<b>Sesión 2: Políticas y programas innovadores para reducir y desviar residuos orgánicos de los vertederos</b> <i>Moderadora: <b>Zura Nukusheva-Beguín</b>, Especialista en Residuos y Gestión de Proyectos, Secretaría de la Coalición por el Clima y el Aire Limpio (CCAC)</i> <i>Panelistas:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Tomás Saieg</b>, Jefe Oficina Economía Circular, Ministerio del Medio Ambiente, Chile</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Kelly Leslie Estrada Martínez</b>, <i>Directora de Gestión Integral de Residuos, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México</i></li> <li>▪ <b>Eduardo Rocha</b>, <i>Director, Departamento de Gestión de Residuos, Secretaría Nacional de Medio Ambiente Urbano y Calidad Ambiental, Ministerio de Medio Ambiente y Cambio Climático, Brasil</i></li> <li>▪ <b>María Del Carmen Agramonte Suero y María de León Álvarez</b>, <i>Especialistas en Gestión Integral de Residuos Sólidos, Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, República Dominicana</i></li> </ul> <p>Preguntas y respuestas</p>
<p>11:15 – 11:55          (Ottawa)</p> <p>13:15 – 13:55          (Santiago)</p> <p>(40 min)</p>	<p><b>Sesión 3: De la prevención a la recuperación: vías de economía circular para reducir los residuos orgánicos y el metano de los vertederos.</b></p> <p><i>Moderador: Tomás Saieg, Jefe Oficina Economía Circular, Ministerio del Medio Ambiente, Chile</i></p> <p><i>Panelistas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Cynthia Lima</b>, <i>Consultora del Área Gestión Ambiental para el Desarrollo Sostenible, Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental, Ministerio de Ambiente, Uruguay</i></li> <li>▪ <b>Luz María Gonzáles</b>, <i>Subdirectora de Modelos y Estudios Financieros de Proyectos de Bajo Carbono, Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC), México</i></li> <li>▪ <b>Sandra Ruiz</b>, <i>Líder de Tema de Gestión de Biomasa Residual, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Colombia</i></li> <li>▪ <b>Clark Williams</b>, <i>Director de programas medioambientales II, División de Recursos Técnicos y Analíticos, Gestión de Materiales y Asistencia Local, Estado de California (CalRecycle), Estados Unidos</i></li> <li>▪ <b>Rachel Vaillancourt</b>, <i>Gerenta de Ingeniería e Infraestructura, Gestión de Residuos, Región de Waterloo, Canadá</i></li> </ul> <p>Preguntas y respuestas</p>
<p>11:55 – 12:00          (Ottawa)</p> <p>13:55 – 14:00          (Santiago)</p> <p>(5 min)</p>	<p><b>Clausura de la jornada</b></p> <p><b>Francisca Farías</b>, <i>Encargada de Cooperación Internacional, Oficina de Asuntos Internacionales, Ministerio del Medio Ambiente, Chile</i></p>

**Día 2: Jueves 5 de marzo de 2026**

<p>10:00 – 10:05          (Ottawa)          12:00 – 12:05          (Santiago)          (5 min)</p>	<p><b>Introducción (resumen día anterior y bienvenida)</b>  <i>Moderadora: <b>Isabelle Beaudin</b>, Subdirectora de Cooperación Ambiental Internacional, División de Comercio, Cooperación y Compromiso, Dirección General de Política Estratégica y Asuntos Internacionales, Ministerio de Medio Ambiente y Cambio Climático de Canadá</i></p>
<p>10:05 – 10:20          (Ottawa)          12:05 – 12:20          (Santiago)          (15 min)</p>	<p><b>Sesión 4: Presentación principal “Una agenda compartida: oportunidades regionales para la mitigación del metano en el sector de los residuos”</b>  <i>Jordi Pon, Coordinador regional del Programa de Productos Químicos y Contaminación, Oficina para América Latina y el Caribe, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)</i>          Preguntas y respuestas</p>
<p>10:20 – 11:00          (Ottawa)          12:20 – 13:00          (Santiago)          (40 min)</p>	<p><b>Sesión 5: Enfoques para estimar, medir y monitorear las emisiones de metano en rellenos sanitarios</b>  <i>Moderador: <b>Tarek Abichou</b>, Experto Sénior en Residuos, Observatorio Internacional de Emisiones de Metano (IMEO), Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)</i>  <i>Panelistas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Dra. Tia Scarpelli</b>, Líder del Sector de Residuos, Carbon Mapper</li> <li>▪ <b>Dr. Dave Risk</b>, Titular de la Cátedra de Investigación en Ciencia y Política Climática del Instituto Brian Mulroney de Gobierno, Universidad St. Francis Xavier, Canadá</li> <li>▪ <b>Rolando Chamy</b>, Director del Centro Núcleo Biotecnología de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, y Presidente de la Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental</li> <li>▪ <b>Andrés Pica</b>, Jefe de la División Cambio Climático, Ministerio del Medio Ambiente, Chile</li> </ul> <p>Preguntas y respuestas</p>
<p>11:00 – 11:40          (Ottawa)          13:00 – 13:40          (Santiago)          (40 min)</p>	<p><b>Sesión 6: Estrategias para movilizar financiamiento e incentivos para la mitigación de metano y reducción de residuos orgánicos</b>  <i>Moderador: <b>Jorge Gómez</b>, Asesor Senior Instrumentos de precio y mercado de carbono, División de Cambio Climático, Ministerio del Medio Ambiente, Chile</i>  <i>Panelistas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Gerardo Canales</b>, Director del Programa Recycle Organics</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Andrea Viglino</b>, Gerente Comercial, Consorcio Santa Marta, Chile</li> <li>▪ <b>Marissa Cota</b>, Gerente, Subdivisión Gestión de Recursos Financieros, División de Economía Circular, CalRecycle, Estados Unidos</li> <li>▪ <b>Ana Catalina Suárez Peña</b>, Directora Sénior de Estrategia e Innovación, Global FoodBanking Network</li> </ul> <p>Preguntas y respuestas</p>
<p>11:40 – 11:45 (Ottawa)</p> <p>13:40 - 13:45 (Santiago)</p> <p>(5 min)</p>	<p><b>Clausura de la jornada</b></p> <p><b>Martina Otto</b>, Jefa, Secretaría de la Coalición Clima y Aire Limpio (CCAC)</p>