

II CUMBRE REGIONAL DE METANO

AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

AGENDA DÍA 1 - 23 JULIO

Hora	Actividad
07:30 - 08:30	Registro y bienvenida
08:30 - 09:10	Palabras de apertura
9:10 - 9:50	Diálogo de alto nivel sobre la mitigación de metano en América Latina Visión de los Ministros de Energía de Colombia, Perú y México sobre la mitigación de emisiones de metano en el sector energético y las acciones estratégicas impulsadas para cumplir sus compromisos climáticos.
9:50 - 10:30	Perspectiva de mitigación de metano del sector energético en Perú Abordaje de la situación actual del país (inventario, compromisos, avances) en el sector O&G y la perspectiva de mitigación prevista para los próximos 5 años, de cara al cumplimiento de sus compromisos climáticos.
10:30 - 11:00	Coffee Break
11:00 - 11:20	Del G20 a la COP 30 Visión de la Presidencia de la COP30 en lo relativo al abatimiento de emisiones de metano y el sector energético.
11:20 - 11:40	Global Methane Tracker 2024 / 2025 Panorama general de las emisiones de metano y los principales hallazgos del Global Methane Tracker 2024 y avances del 2025 para el contexto global y regional.
11:40 - 12:30	Avances del OEMLAC Presentación del progreso del Observatorio desde la Primera Cumbre y avances en el proceso de certificación de Gas Natural Bajo en Emisiones (GNBE).
12:30 - 14:00	Almuerzo
14:00 - 15:30	Regulación Exploración de los desafíos regulatorios para la reducción de emisiones de metano y experiencias actuales de elaboración de marcos normativos.
15:30 - 16:10	Transparencia climática Avances y desafíos en materia de transparencia climática desde el sector privado, en el cumplimiento de estándares internacionales de reporte y monitoreo, así como, la articulación con el sector gubernamental para el reporte, control y vigilancia de sus emisiones y su incorporación en los inventarios nacionales de GEI.
16:10 - 16:30	Coffee Break
16:30 - 17:30	El sector privado en la acción climática Exploración de las iniciativas y compromisos de las empresas energéticas, de petróleo y gas para reducir las emisiones de metano, destacando casos de éxito y oportunidades de colaboración público-privada en América Latina y el Caribe. Así como, los avances en el cumplimiento de requisitos establecidos por mercados o gobiernos a nivel internacional en cuanto a abatimiento de emisiones de metano.
CIERRE AGENDA DÍA 1	

II CUMBRE REGIONAL DE METANO

AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

AGENDA DÍA 2 - 24 JULIO

Hora	Actividad
07:30 - 08:30	Registro y bienvenida
08:30 - 09:30	Financiamiento Estrategias utilizadas por el sector corporativo para financiar la implementación de sus planes de mitigación de metano y la proyección para el mediano plazo (2025 – 2030).
09:30 - 10:30	Impulsando la Transición Energética con Biometano Segmento previsto para la discusión respecto al panorama general, oportunidades, retos y casos de éxito asociados a la producción y uso del biometano como alternativa para la descarbonización del sector energético.
10:30 - 11:00	Coffee Break
11:00 - 12:30	Tecnología Exploración de los últimos avances en materia tecnológica disponibles en el mercado para el monitoreo y geolocalización de eventos super emisores, la detección y reparación de fugas, la medición de emisiones, su captura y aprovechamiento energético. Sumado a los retos en materia de acceso y transferencia de tecnologías en la región.
Cierre oficial de la 2da Cumbre de Metano al público	
14:00 - 18:00	MESA REDONDA REGIONAL PARA PASAR DE LOS COMPROMISOS DE METANO A LA ACCIÓN Agencia Internacional de Energía (IEA) – Comunidad de Práctica sobre Metano (COEMLAC)

