

VI FORO TÉCNICO NACIONAL DE BIOGÁS

25 · 26 · 27 MAYO 2026

VISIÓN PAÍS, POLÍTICA PÚBLICA Y REGULACIÓN

Día	Hora	Actividad / Formato
Día 1	08:00-09:00	Registro y bienvenida
	09:00-10:00	Inauguración oficial Mtro. Juan José Vidal Amaro / Subsecretario de Hidrocarburos / SENER Dr. José Luis Samaniego / Subsecretario de Desarrollo Sostenible y Economía Circular / SEMARNAT Mtro. Guillermo Gómez Herrera / Presidente Consejo Nacional de Biogás Dra. Elizabeth Mar Juárez / Directora General del / IMP
	10:00-10:45	Conferencia magistral: <i>Perspectivas de mercado biogás / biometano</i> Mtra. Ana María Gómez Solares / Directora General Energías Renovables / SENER
	10:45-11:45	Panel 1: Marco regulatorio del biogás y biometano Ing. Mirna Delia Palacios Monzón / Coordinadora Estudios Técnicos / G2H
	11:45-12:00	Coffee break + recorrido por stands
	12:00-13:40	Panel 2: Gobiernos estatales y economía circular Lic. Manuel Herrera Vega / Secretaría de Desarrollo Energético Sustentable / Gobierno de Jalisco Ing. Walter Julián Ángel Jiménez / Secretaría de Desarrollo Energético / Gobierno de Tamaulipas Lic. Carlos Adrián García Basto / Agencia de Energía del Estado de Campeche Dra. Elizabeth Mar Juárez / Directora General / IMP
	13:40-14:40	Conferencia magistral: <i>Biogás y biometano en transición energética y metas climáticas</i> Mtro. Ulises Neri Flores / Vicepresidente del Grupo de Expertos en Administración Sostenible de Recursos Naturales y Energía / UNECE
	14:40-15:00	Conclusiones y cierre del Día 1



VI FORO TÉCNICO NACIONAL DE BIOGÁS

25 · 26 · 27 MAYO 2026

TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y PROYECTOS ESTRATÉGICOS

Día	Hora	Actividad / Formato
-----	------	---------------------

Día 2

08:00-09:00	Registro y bienvenida
-------------	------------------------------

09:00-10:00	Conferencia magistral IMP: <i>Innovación y capacidades técnicas</i> Dra. Elizabeth Mar Juárez / Directora General / IMP
-------------	--

10:00-11:00	Panel 3: <i>Avances tecnológicos en producción, tratamiento y uso del biogás</i> Dra. Norma Icoquih Zapata Peñasco / IMP Dra. Araceli Vega Paz / IMP Dr. Jorge Meléndez Estrada / IPN Dr. Gustavo Sosa Iglesias / IMP
-------------	--

11:00-11:30	Coffee break + recorrido por stands
-------------	--

11:30-13:00	Panel 4: <i>Proyectos emblemáticos y casos de éxito</i> Lic. Guillermo Chaim Serrano / Director General / Brimex Energy Ing. Lino Patiño De la Sala / Socio Director / BiogE3 Lic. José Enrique Taracena Sanz / Director General / BioNatgas Dr. Diego Guzmán Lucero / IMP
-------------	---

13:00- 13:30	Presentaciones: <i>Espacio Patrocinadores</i>
--------------	--

13:00- 14:30	Conversatorio: <i>Inyección, ducto virtual y nuevas aplicaciones</i> Rafael Mercado Peña/ Coordinador del Grupo de Trabajo de Biometano de la AMGN / AMGN Ing. Andrés Alfonso Bayona Insignares / Presidente / AMGNV Mtro. Guillermo Gómez Herrera / Presidente / CNBiogás Lic. Rosa Martha Manjarrez Trejo / Bionatgas
--------------	--

14:30-15:00	Conclusiones y cierre del Día 2
-------------	--



Energía
Secretaría de Energía

IMP
INSTITUTO MEXICANO DEL PETRÓLEO

CNBIOGÁS[®]

VI FORO TÉCNICO NACIONAL DE BIOGÁS

25 · 26 · 27 MAYO 2026

MERCADO, FINANCIAMIENTO Y ALIANZAS ESTRATÉGICAS

Día **Hora** **Actividad / Formato**

Día 3

08:00-09:00	Registro y bienvenida
09:00-10:00	Panel 5: <i>Biometano e infraestructura existente</i> Mtro. Rafael Mercado / Director de Negocio Liberalizado / Naturgy México Ing. Fernando Contreras Jimenez / Gerente Técnico / Inspekcja
10:00-11:00	Conversatorio: <i>Proyectos cofinanciados en México</i> Yolanda Cruz Venegas / SECIHTI Dra. Gabriela Rodríguez Martínez / Coordinadora de Paisajes sostenibles / GGGI Dr. Erick Luna Rojero / E.D. Dirección de Investigación / IMP
11:00-11:30	Coffee break + recorrido por stands
11:30-13:00	Panel 6: <i>Experiencias internacionales y lecciones para México (Streaming)</i> PhD. David Marín de Jesús / Project Manager Gases Renovables / AVEBIOM (Asociación Española de la Biomasa) Dr. Mintzirani Equihua Sánchez / Presidente / Red Mexicana Bioenergía Asociación Francesa Asociación Italiana Compostaje y Biogás
13:00- 13:30	Presentaciones: <i>Espacio Patrocinadores</i>
13:30-14:30	Panel de cierre: <i>Agenda del Metano en México</i> Oscar Alejandro Vázquez Martínez / Director de Cambio Climático / INEEC-SEMARNAT Dra. Paulina Rebeca Cárdenas Moreno / Responsable de Proyecto / Observatorio Mexicano de Emisiones de Metano Dr. Gustavo Enrique Sosa Iglesias/ E.D. Gerencia de Investigación en Eficiencia Energética y Bio-combustibles / IMP Ing. Guillermo Alejandro Sánchez Guillen / Director de Operaciones / G2H
14:30-15:00	Cierre del VI Foro



Energía
Secretaría de Energía

IMP
INSTITUTO MEXICANO DEL PETRÓLEO

CNBIOGÁS[®]