



Propósito del Foro

Reconociendo que la economía circular está orientada a restaurar y regenerar los recursos naturales, a proteger la biodiversidad y sus servicios ambientales, a evitar el desperdicio de energía, agua, materiales y suelo, así como la generación de residuos y su disposición final, por medio de estrategias y acciones que fomenten la creación de empleos verdes e incluyentes y la productividad y competitividad de las empresas, el propósito del Foro consiste en:

Reunir a representantes de los distintos grupos de interés –de los sectores público, privado y social- con el fin de propiciar el intercambio de ideas, conocimientos y experiencias, que lleven a identificar estrategias propias a desarrollar a nivel nacional para implantar esquemas de economía circular que aterricen a nivel local y regional, atendiendo a las circunstancias particulares de las distintas zonas del territorio; las cuales se espera queden plasmadas en lo que será la “Declaración de Guadalajara para Impulsar la Economía Circular en México”.¹

Agenda

Lunes 11 de junio 2018

SESIÓN INICIAL	
8:00 -8:45 a.m.	Registro (el registro se interrumpirá a la hora fijada para que los asistentes ocupen sus asientos y de inicio puntual el Foro)
9:00- 9:15 a.m.	Bienvenida general, descripción de objetivos y dinámica del Foro Cristina Cortinas, Integrante del Centro Interdisciplinario de Biodiversidad y Ambiente (CEIBA). Coordinadora del Foro
9:15-9:30 a.m.	Mensaje de Bienvenida. María Magdalena Ruiz Mejía, Secretaria de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial de Jalisco (SEMADET).
9:30-10:00 a.m.	Conferencia Magistral. Por una reorientación, innovación, fortalecimiento y consolidación de la política ambiental y el desarrollo sustentable 2019-2025 Enrique Provencio Durazo. Presidente del Centro Interdisciplinario de Biodiversidad y Ambiente.
10:00-10:30 a.m.	Conferencia: Economía circular, gestión integral de residuos y derecho a un ambiente sano. Izarelly Rosillo Pantoja. Facultad de Derecho. Universidad Autónoma de

¹ Nota: En la sección Residuos/Análisis de la página (www.cristinacortinas.org) se encuentran revisiones desde distintas perspectivas de conceptos y experiencias en materia de economía circular.

	Querétaro.
10:30-11:00 a.m.	Conferencia: Importancia de una economía circular que contribuya a limitar el aumento de la temperatura global. Arturo Gavilán. Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático.
11:00-11:15 a.m.	Receso (café)

PRIMER PANEL: CONTEXTO Y EJEMPLOS DE INSTRUMENTOS PARA ENMARCAR LA ECONOMÍA CIRCULAR EN MÉXICO	
11:15 -11:20 a.m.	Presentación de conferencistas y panelistas
11:20 -11:50 a.m.	Conferencia: Economía Circular: Oportunidades para un desarrollo inclusivo y sustentable. Guillermo Castellá Lorenzo, Director y Representante de la Oficina Regional de la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI) en México
11:50 - 12:20 a.m.	Conferencia: Resultados sobre el primer mapeo de economía circular en México 2018. Ricardo Weigend. Representante y desarrollador de negocios circulares para ECOR Latinoamérica
PANELISTAS	
12:20-12:35 a.m.	Estrategias y Legislación en la transición de la gestión de residuos hacia una economía circular- Experiencia en Alemania. Gabriela Baeza Zamora. Cooperación Alemana en México. GIZ- México.
12:35-12:50 a.m.	El Programa y reglamentación estatal para la prevención y gestión integral de residuos de Jalisco enmarcados en la economía circular. Eduardo Parra. Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial (SEMADET).
12:50 -13:05 p.m.	Diseño y desarrollo de cadenas de valor circulares para industrias tradicionales. Oscar Velázquez. Director de Smart Impact.
13:05-14:00 p.m.	Receso (refrigerio)

SEGUNDO PANEL: VISIÓN EMPRESARIAL DE LA ECONOMÍA CIRCULAR	
14:00-14:05 p.m.	Presentación de conferencistas y panelistas
14:05 -14:35 p.m.	Conferencia: La economía circular en las ciudades inteligentes. Álvaro Núñez Solís. Director de la empresa Recicla Electrónicos (REMSA)
14:35 -15:05 p.m.	Conferencia: Consejos para una transición hacia la economía circular en las empresas Ricardo Weigend Representante y desarrollador de negocios circulares para ECOR Latinoamérica
15:05- 15:35 p.m.	Enfoques, fundamentos y experiencias en materia de economía circular en el sector de la construcción y edificación Martha Niño Sulkowska. Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.
PANELISTAS	
15:35-15:55 p.m.	El plan de manejo como vía para cerrar el ciclo de los residuos de la construcción y demolición. Fernando Montes de Oca Domínguez. Presidente del "Grupo MDO" Global Solutions.
15:55-16:10 p.m.	Recuperación de residuos de la construcción bajo modelos de Economía Circular y Up-cycling. Leonardo Romo. AGRE - Agregados Reciclados SA Pi de CV.

TERCER PANEL SIETE PASOS PARA CERRAR EL CICLO DE LOS MATERIALES (Repensar, Rediseñar, Reutilizar, Reparar, Remanufacturar, Reciclar, Recuperar energía)	
16:10 -16: 15 p.m.	Presentación de conferencistas y panelistas

TERCER PANEL SIETE PASOS PARA CERRAR EL CICLO DE LOS MATERIALES (Repensar, Rediseñar, Reutilizar, Reparar, Remanufacturar, Reciclar, Recuperar energía)	
16: 15-16: 45 p.m.	Cumplimiento del Convenio de Estocolmo mediante la economía circular y el manejo de los residuos electrónicos. Erick Felipe Jiménez Quiroz. Coordinador del Proyecto Residuos COP. Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)-SEMARNAT
16: 45 -17:15 p.m.	Conferencia: La Economía Circular en la industria electrónica en México: mapeo de flujo de materiales de los residuos electrónicos (actores y escenarios). Daniela Córdoba. Instituto Tecnológico y de estudios Superiores de Monterrey
PANELISTAS	
17:15-17:30 p.m.	La responsabilidad compartida en la gestión de Residuos Eléctricos y Electrónicos en México. Sofía Chávez. Casa CEM
17:30-17:45 p.m.	Emprendimiento Circular: La importancia de conectar sistemas clave para lograr un impacto mayor. Fernanda Garza. Empresa Biocon
17:45-18:00 p.m.	Educación en la sustentabilidad con la finalidad de generar cambios de hábitos y consumo responsables y amigables al medio ambiente Fernanda Segura. Comunidad Educativa Ambiental (CEA)

Martes 12 de junio 2018

CUARTO PANEL: PREVENCIÓN DE LA PÉRDIDA DE ALIMENTOS Y APROVECHAMIENTO MATERIAL Y ENERGÉTICO DE RESIDUOS ORGÁNICOS	
9:00 -9:05 a.m.	Presentación de conferencistas y panelistas
9:05 -9:35 a.m.	Conferencia: Norte América y su impulso para el aprovechamiento circular de residuos orgánicos. Gabriela Sánchez. Comisión para la Cooperación Ambiental de América del Norte.
9:35-10:05 a.m.	Conferencia: Diagnóstico, Barreras y Oportunidades para la introducción y despliegue del aprovechamiento de residuos urbanos orgánicos en México. Gabriela Baeza Zamora. Cooperación Alemana en México. GIZ- México.
10:05-10:25 a.m.	Perspectivas acerca de las pérdidas y desperdicios de alimentos en México. Renán Poveda. Gerente de Proyectos del Banco Mundial
PANELISTAS	
10:25-10:40 a.m.	La educación y movilización ciudadana para aprovechar los residuos orgánicos y valorizar residuos reciclables. Salvador García Ruvalcaba. Centro Universitario de la Costa Sur CUCSUR. Departamento de Ecología y Recursos Naturales
10:40-10:55 a.m.	Prevención en la generación de residuos en la oferta de valor al cliente: Caso restaurantes TOKS Gustavo Pérez Berlanga. Cadena de Restaurantes TOKS
10:55-11:10 a.m.	Contribución de los Bancos de Alimentos a la Prevención de la Pérdida de Alimentos en México y su Visión Social María Teresa García Plata. Directora General. Asociación de Bancos de Alimentos de México.
11:10 -11:40 a.m.	Experiencias exitosas de compostaje de residuos orgánicos en el sector agropecuario en México. Francisco A. Niembro. Director de la empresa Aldea Verde y David Escalera Montes, director Compostamex
11:40 -12:05 a.m.	Receso (café)

QUINTO PANEL: CIENCIA Y TECNOLOGÍA PARA IMPULSAR LA ECONOMÍA CIRCULAR	
12:05-12:10 a.m.	Presentación de conferencistas y panelistas
12:10 -12:40 p.m.	Conferencia: Ecosistema 4.0 en Jalisco: ¿las nuevas tecnologías influyen en nuestras vidas? Secretaría de Innovación Ciencia y Tecnología de Jalisco. Participación por confirmar.
12:40-13:15 p.m.	Conferencia: Economía Circular en la Práctica: 6 Modelos de Negocio y 6 Estrategias de Diseño Circular. Ricardo Weigend. Representante y desarrollador de negocios circulares para ECOR Latinoamérica
PANELISTAS	
13:15-13:30 p.m.	Economía Circular en Construcción Sustentable. Ana Karen Hernández García. UCL
13:30-13:45 p.m.	El rol de las empresas en la Economía Circular. Carolina Zatarin: Fundadora y CEO del Maken Institute for Sustainability.
13:45-14:30 p.m.	Receso (refrigerio)

SEXTO PANEL: ECONOMÍA CIRCULAR LOCAL Y REGIONAL	
14:30-14:35 p.m.	Presentación de conferencistas y panelistas
14:35 -15:05 am.	Conferencia: Concepto de Basura Cero como herramienta para la adopción de prácticas sustentables a nivel individuo y en municipalidades. Gabriela Baeza Zamora. Cooperación Alemana en México. GIZ- México.
15:05-15:35 p.m.	Conferencia: Economía de la conservación y tránsito hacia la economía circular en México Cristina Cortinas. Centro Interdisciplinario de Biodiversidad y Ambiente
PANELISTAS	
15:35-15:50 p.m.	La economía de los residuos mitos y realidades sobre conceptos de BASURA CERO o similares. José Luis Contreras Becerra. Director de Manejo de Residuos de la empresa Hasars.
15:50-16:05 p.m.	Esquemas de financiamiento para el saneamiento ambiental. Omar Giacoman.
16:05-16:20 p.m.	Diplomado sobre manejo integral y aprovechamiento de los residuos. Énfasis en el manejo del ciclo sustentable de materiales y residuos con una visión empresarial. Javier García de Alba Verduzco, Coordinador de Sustentabilidad del Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias (CUCBA)-Universidad de Guadalajara (UdeG)
16:20 -16:35 p.m.	Vinculación empresa-universidad para impulsar la industrialización de los residuos a nivel comunitario. Rubén Reynoso Gálvez. Director General de la empresa Tecno Rec.
16:35 -16:50 p.m.	Investigación, formación, educación y movilización ciudadana para la recuperación y aprovechamiento de los residuos como un recurso. Alethia Vázquez Morillas. Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Azcapotzalco.
16:50- 17:10 p.m.	Lectura de la "Declaración de Guadalajara para Impulsar la Economía Circular en México"
17:10- 18:00 p.m.	Importancia de la economía circular para lograr el desarrollo sustentable en México Palabras de clausura de parte de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT)