

DÍA 1 - 12 NOV 2024, MARTES

08:00	Registro y Networking	12:40	Comida - Networking
09:00	Palabras de Bienvenida del Presidente de la mesa	14:10	Introducción del Presidente de la mesa
09:10	PLAN ESTRATÉGICO DE ECOCE PARA ACELERAR LA CIRCULARIDAD DEL EMPAQUE FLEXIBLE <i>Adrian Velasco Jácome, Director de Empaque Plástico Flexible, ECOCE</i>	14:15	TEMA POR CONFIRMAR
09:35	ANÁLISIS SISTÉMICO DE LA CADENA DE VALOR DEL EMPAQUE FLEXIBLE EN MÉXICO <i>Alejandro Flores, Director Sistémico, la vaca independiente</i>	14:45	RECICLABILIDAD DEL EMPAQUE FLEXIBLE Y SUSTENTABILIDAD. Enfoque en: <ul style="list-style-type: none"> • Reducción de fuentes y sustitución • Reducción de emisiones de CO2 • Reciclaje de MLP • Biodegradable • Materiales mono <i>Amit Miglani, Vicepresidente Asistente, Flex Americas (Flex Films)</i>
10:00	DISEÑO PARA LA RECICLABILIDAD Y LAS TENDENCIAS DE MATERIALES MONO EN EMPAQUE FLEXIBLE <i>Mauricio Calderon, Gerente de I+D, Amcor Flexibles México</i>	15:15	MANEJO DEL DESAFÍO DE RESIDUOS DE PLÁSTICOS SUAVES Y DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA DE RESIDUOS INDUSTRIALES HACIA UN FUTURO SIN RESIDUOS <i>Oscar Rivas, Director, Geocycle México</i>
10:30	Receso - Networking	15:45	Receso - Networking
11:05	PANEL DE DISCUSIÓN: ESTRATEGIA DE EMPAQUE SUSTENTABLE DE LOS PROPIETARIOS DE MARCA, DESAFÍOS Y DEMANDA PARA EL EMPAQUE DEL FUTURO <ul style="list-style-type: none"> • Metas de sostenibilidad y creciente demanda de contenido reciclado • Materiales alternativos / soluciones para la circularidad del empaque flexible - reutilizables, compostables, biodegradables, reciclables, etc. • ¿Cuál es el sentimiento del consumidor hacia la circularidad de los plásticos? • ¿Cuánto estarías dispuesto a pagar por la circularidad? Panelistas: <i>Marcela Gomar, Gerente de Sostenibilidad, Bienestar e Impacto Social, Mondelez International</i> <i>Juan Rangel Osorio, I+D, Gerente de Empaque LATAM,, Barry Callebaut Group</i>	16:15	PANEL DE DISCUSIÓN: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES PARA EL RECICLAJE DE EMPAQUE FLEXIBLE <ul style="list-style-type: none"> • Mejora de los sistemas de recolección de empaques flexibles • Colaboración e integración en la cadena de suministro de reciclaje Panelistas: <i>Juan Pablo Madrid, Director General, Rural Recycling</i> <i>Pedro Arnauda, Presidente, Arpema Plasticos</i> <i>Eduardo Solano, Jefe de Desarrollo de Nuevos Negocios para México y América Latina BRS México</i> <i>Marlene Fragoso, CEO, Wintech - Contenedores y Rotomoldeo</i>
11:40	AUMENTO DEL CONTENIDO PCR Y PRESERVACIÓN DE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS EN PELÍCULA DE EMPAQUE FLEXIBLE MIENTRAS SE MANTIENE LA PROCESABILIDAD <i>Dr. Gerardo Teran, Director AD & TS LATAM, LyondellBasell – Soluciones de Polímeros Avanzados</i>		
12:10	ESTRATEGIAS SUSTENTABLES PARA AVANZAR EN EL RENDIMIENTO DE SOLUCIONES DE PELÍCULAS FLEXIBLES <ul style="list-style-type: none"> • Perspectiva del mercado para BOPP, BOPET, CPP, BOPE, BOPA, Películas Recubiertas por Extrusión • Actualización de expansión <i>Omar Gonzalez, Gerente de Desarrollo Regional, Oben Holding Group</i>		

SUSTAINABLE FLEXIBLE PACKAGING LATAM

12 - 13 NOV 2024 / MEXICO CITY

ORGANIZADO POR



Centre for
Management
Technology®

into our 4th year

APOYADO POR



EXHIBICION / PATROCINADOR

Este evento es una excelente plataforma para promover su organización a jugadores influyentes e inversionistas en la industria. Patrocinio Las oportunidades disponibles incluyen Corporativa, Patrocinador exclusivo de almuerzos y cócteles. Se puede organizar la exhibición de exposiciones/ catálogos. a pedido. Contacto cynthia@cmtconference.com

ORGANIZADO POR



APOYADO POR



EXHIBICION / PATROCINADOR

Este evento es una excelente plataforma para promover su organización a jugadores influyentes e inversionistas en la industria. Patrocinio Las oportunidades disponibles incluyen Corporativa, Patrocinador exclusivo de almuerzos y cócteles. Se puede organizar la exhibición de exposiciones/ catálogos. a pedido. Contacto cynthia@cmtconference.com

DÍA 1 - 12 NOV 2024, MARTES

- 16:45 **AVANCES EN RECUBRIMIENTOS BARRERA, TINTAS SOSTENIBLES, ADHESIVOS DE LAMINADO PARA EMPAQUE FLEXIBLE RECICLABLE**
- 17:15 Fin del Primer Día
- 17:30 Recepción Cóctel - Networking para todos los Asistentes

DÍA 2 - 13 NOV 2024, MIÉRCOLES

- 08:00 Registro y Refrescos para Networking
- 09:00 **Palabras de Bienvenida del Presidente**
Santiago Garcia, Coordinador del Comité de Recicladores, ECOCE
- 09:10 **PUNTOS DE VISTA DE LOS RESPONSABLES DE POLÍTICAS SOBRE SU VISIÓN DE LOS RESIDUOS PLÁSTICOS EN MÉXICO**
Rogelio Jiménez Olivero, Director de Regulación Ambiental y Registros, SEDEMA
- 09:40 **PANEL DE DISCUSIÓN - ACTUALIZACIÓN SOBRE EL TRATADO GLOBAL DE PLÁSTICOS PARA TERMINAR CON LA CONTAMINACIÓN POR PLÁSTICOS-IMPLICACIONES EN LA CADENA DE VALOR DEL PLÁSTICO**
- Implementación del Pacto de Plásticos de México
 - El escenario regulatorio actual, especialmente el impacto directo que las negociaciones del
 - tratado tendrán en las políticas legislativas.
 - Conciencia social e influencia
 - Participación del sector privado y desafíos para las futuras administraciones (México/EE.UU.)
- Panelistas:**
Luz Elena Aristizábal Alviar, Líder de Fundación Familia / Comunicaciones Bienes de Consumo América, Essity
- Mayra Hernandez Navarro, Directora de Asuntos Gubernamentales y Regulatorios, ECOCE*
- Susana Hernandez, Directora Técnica, Asociación Nacional de Industrias del Plástico (ANIPAC)*

- 10:15 **TEMA POR CONFIRMAR**
Luiza Adelita de Andrade, Gerente de Empaque, Marcas Privadas, Walmart de México

- 10:45 Receso - Networking

11:15 **NAVEGANDO LA SUSTENTABILIDAD DEL PLÁSTICO EN LATAM: EL DESTINO DEL MATERIAL VIRGEN Y RECICLADO**

- **Riesgos:** A medida que la capacidad de resina virgen crece, los flujos comerciales están cambiando, impactando el suministro histórico de la región con opciones competitivas en costos. Mientras tanto, los cambios políticos y las lagunas en las regulaciones actuales sobre plásticos ponen en peligro el crecimiento de la demanda y el uso de materiales reciclados.
- **Oportunidades:** El desarrollo de legislación de economía circular y los compromisos de sostenibilidad de las marcas promueven la demanda de materiales reciclados; debido a esto, la capacidad de los recicladores se expande en la región con el apoyo de la recolección manual y las tecnologías de reciclaje en evolución.
- **Economía:** Análisis del entorno macroeconómico de la región, previsiones de precios, costos de producción en efectivo de materiales reciclados y comparación entre material virgen y PCR.

María Fernanda Aparicio Appendini, Investigadora Asociada - PET/RPET & PO/RPO, Equipo Global de Analistas, Wood Mackenzie

11:45 **VERIFICACIÓN Y RASTREABILIDAD DEL CONTENIDO RECICLADO EN EMBALAJES DE PLÁSTICO (RÍGIDOS Y FLEXIBLES)**

Andrés Quiroga Giraldo, Desarrollador de Nuevos Productos y Cuentas para Colombia y Centro, América SGS Colombia

12:15 **RECICLAJE QUÍMICO Y BALANCE DE MASAS: TRANSFORMANDO RESIDUOS PLÁSTICOS EN PLÁSTICOS CIRCULARES**

- 12:45 Almuerzo - Networking. Fin del Evento de Empaque Flexible Sustentable LATAM

Contaremos con traducción simultánea español - inglés
The main conference will provide a Spanish - English simultaneous interpretation

El mercado de empaques flexibles en América Latina está experimentando una transformación, impulsada por una convergencia de factores y tendencias que destacan el paisaje dinámico del empaque en la región. La industria de empaques flexibles está impulsada principalmente por la creciente necesidad de soluciones de empaque convenientes y livianas. Además, una tendencia creciente es un mayor énfasis en la sostenibilidad. Los consumidores y las empresas están impulsando la necesidad de materiales ecológicos y reciclables a medida que se vuelven más conscientes de su impacto ambiental. Este enfoque ambiental se extiende a las soluciones de empaque biodegradable, reflejando la dedicación de la región a un empaque responsable. Además, la industria de alimentos y bebidas en América Latina juega un papel crucial en el avance del mercado de empaques flexibles.

El crecimiento del sector de comercio electrónico es otra tendencia importante que está aumentando la demanda de empaques flexibles. La llegada de las compras en línea, impulsada por una mayor penetración de internet y el uso de teléfonos inteligentes, ha resultado en un aumento en el uso de empaques flexibles para productos suministrados a través de canales de comercio electrónico. Las bolsas, en particular, están ganando popularidad para productos cosméticos y de cuidado personal vendidos en línea.

Las técnicas de producción también están mejorando para reducir el uso de agua y la huella de carbono, en línea con el creciente énfasis global en prácticas respetuosas con el medio ambiente. A pesar del uso creciente de empaques flexibles, la recolección tradicional y el reciclaje mecánico presentan muchos desafíos. La diversidad de materiales utilizados, como polietileno (PE), polipropileno (PP) y tereftalato de polietileno (PET), materiales barrera, recubrimientos, tintas y adhesivos presentan obstáculos para escalar los esfuerzos de reciclaje. ¿Es el reciclaje avanzado la solución para los empaques flexibles? ¿O la transición hacia soluciones de mono-materiales está ganando popularidad? ¿Cuáles son las directrices de eco-diseño para el empaque flexible?

Únase al **Sustainable Flexible Packaging LATAM** de CMT, respaldado por **ECOCE**, que se llevará a cabo en **la Ciudad de México del 12 al 13 de noviembre de 2024**. ¡Este evento se realiza de forma consecutiva con nuestra **20ª serie LAPET – Circular Plastics Packaging LATAM** los **días 13 y 14 de noviembre de 2024** en el mismo lugar! Aproveche nuestro descuento por paquete para obtener información sobre la cadena de valor del empaque flexible y la industria de plásticos circulares en la región.

**SUSTAINABLE
FLEXIBLE PACKAGING
LATAM**

Para registrarte, reserva en línea en CPP LATAM o contacta a:

[Empresas en Centro, Sur y Latinoamérica, contacta a Tanya:](#)

Correo electrónico: tanya@cmtsp.com.sg

Móvil: +5255 3655 0760

[Empresas fuera de Centro, Sur y Latinoamérica, contacta a Huiyan:](#)

Correo electrónico: huiyan@cmtsp.com.sg

Tel: +65 6346 9113

Esta conferencia compartirá medio día con la **20va LAPET Series - Circular Plastics Packaging LATAM** conferencia que se llevará a cabo los días **13 - 14 Noviembre 2024**.

Mas detalles de esta conferencia puede verse en este link:
<https://www.cmtevents.com/eventschedule.aspx?ev=241119&>

Tarifas de Reserva Anticipada (Válidas hasta el 11 de octubre de 2024)

US\$/por persona	Empaque Flexible Sostenible LATAM: 12-13 Nov	Embalaje de Plásticos Circulares LATAM: 13-14 Nov	Ambas Conferencias (12-14 Noviembre)
1-2 delegados	1245	1245	1845
3 o más delegados	995	995	1695
Actividad Opcional			
Visita al Sitio de IDRG el 14 de Noviembre			150

ORGANIZADO POR



Centre for
Management
Technology®
into our 41st year

VER EN LÍNEA



SCAN ME