

Día 01 - Miércoles 20 de Noviembre 2013

Visita opcional y se puede reservar por separado
Visita a la planta de reciclaje de PET
- Petstar SA de CV

- 13:30 Reunion en el Lobby del Hotel
- 14:30 Llegada a la planta
- 14:40 Comienzo de la Visita e información
- 16:00 Salida hacia el hotel
- 17:00 Llegada al hotel

Día 2 - Jueves 21 de Noviembre 2013

- 08:00 Registro y Café de bienvenida
- 09:00 Bienvenida e Introducción del Presidente de la mesa
- 09:10 **Estrategia Sustentable a través de la cadena de suministro: El enfoque de Walmart**
 - Repensar el Empaque del producto
 - ¿Qué significa para los vendedores, propietarios de marcas y proveedores?
 - Defender RPET, envases ligeros

*Sr. Manuel Gómez Peña
Director de Sustentabilidad
Walmart de México*
- 09:40 **Calidad y Tendencias Tecnológicas para conocer los requerimientos del mercado doméstico**
 - México
 - Brasil
- 10:20 **¿Cómo podra el exceso de la Capacidad Global del PET impactar el negocio del PET en la región de América Latina ?**
 - Desequilibrio creciente entre la demanda y la capacidad disponible, a nivel mundial y en la región
 - El cambio de dinámica resultante de los

flujos comerciales entre las regiones de PET

- ¿Habrá otro estrechamiento de márgenes ? ¿Cuánto tiempo puede durar?
- Impacto en el reciclaje de PET y el desarrollo sustentable

*David Swift , Director General
PCI (PET Packaging, resina y reciclaje)
Ltd*

10:50 Discusión seguida de Refrigerio

11:20 **Será el Paraxileno de Asia quien conduzca los mercados mundiales en 2014 ?**

- Estanqueidad Global y su impacto en América del Norte y los productores asiáticos
 - USA. shale gas y su influencia en la materia prima de poliéster
 - PX vs PTA : Entendiendo la volatilidad de los precios
 - Panorama y equilibrio regional
- Sr. Gordon Haire , Consultor Senior
PCI Xylene y Poliéster*

11:50 **Panorama Global MEG: ¿Qué impacto ha ido creando China ?**

- Panorama global de la oferta y la demanda
 - Tendencias en las Américas
 - La demanda de China y las previsiones de producción
 - Posibles obstáculos a los ambiciosos planes de producción de China
- Sr. George S. West , Director
Chemical Intelligence*

12:20 **Pensamiento Novel y aplicaciones del PET en el ajuste de la tendencia Packaging Arena: ¿Cuáles son las ventajas y desventajas ?**

- Envases y por lo tanto envases de PET es mucho más influyente entonces nos damos cuenta , que va a forzar un cambio en nuestra manera de pensar ?
- Las tendencias mundiales y la innovación, tanto en envases de PET como las amenazas para envases de PET

- El espectro de los envases a futuro al paso de 3, 5 y 7 años en el tiempo y el impacto en el PET

*Sr. Andrew Streeter, Director
de Innovación de embalaje
Consumer Packaging Specialists
International Limited*

12:50 Discusión seguida de Comida

14:00 Palabras del Presidente de la mesa

14:10 **Dirigiendo hacia nuevos segmentos de mercado con Envases / Botellas de peso ligero**

- Ventajas de sustentabilidad y los retos para el envasado de PET
- Ultimos desarrollos de los espíritos / vino / bebidas alcohólicas en los segmentos de mercado del PET
- Perspectivas del mercado de bebidas de Norteamérica y Sudamérica - lo que es nuevo y lo que está fuera ?

*Sr. David Clark
Vicepresidente de Seguridad,
Medio Ambiente y Sustentabilidad
Amcor Rigid Plastics*

14:40 **Verdadero Camino a la Sustentabilidad : Reciclaje de Plásticos en México**

*Ing. Jaime Camara Creixell
Director General
Petstar, S.A. de C.V*

15:20 **100 % la seguridad del consumidor y la mas alta flexibilidad en la producción de hoja de rPET**

*Sr. Christoph Niederhuber
Gerente Comercial
Starlinger & Co. GmbH Sede
Miss Lisa Maria Straub, Gerente de Food
Safety ViscoTec
Starlinger & Co. GmbH Sede*



Starlinger

15:50 Discusión seguida de Refrigerio

16:20

Mesa redonda : Lo bueno y lo malo de la Política Valla Verde de China

- Influencia del mercado de reciclaje Chino en todo el mundo y específicamente para México ?
- ¿Qué es la "Iniciativa de Valla Verde" ?
- Impacto de la "Iniciativa de Valla Verde" en los mercados de USA, Mexico y LATAM
- Los beneficios económicos , ambientales y sociales de la recolección y el reciclado de los plásticos en el país VS exportación como materia prima a China y la importación de los productos manufacturados ya como prendas de vestir o fibras.
- Impacto sobre la oferta, la calidad y el precio de las Vallas

Panelistas:

*Ing. Jaime Camara Creixell
Director General
Petstar, S.A. de C.V
Sr. Carlos E Lotero
Houston Operations Manager
Custom Polymers Inc.
Sr. David Swift, Director General
PCI (PET Packaging, resina y
reciclaje) Ltd
Sr. Alfredo Netto, Director
Estratégico de Negocios
Plastipak Packaging do Brasil Ltda*

16:50

B2B -Reciclar con VACUREMA - Seguridad controlada hasta el último Pellet, sin coincidencias

*Ing . Christoph Woess,
Gerente de Producto, VACUREMA
EREMA Engineering Recycling Maschinen
und Anlagen Ges.mBH*



17:20 Discusión seguida de final del Día 1

1730 - 1830 hrs.

Coctel Patrocinado por Starlinger

Día 3 - Viernes 22 de Noviembre 2013

- 09:00 Bienvenida por parte del Presidente de la mesa
- 09:05 **Panorama futuro de la Capacidad del PET en USA**
- Prospectos de negociación
 - Balance de la oferta / demanda
 - Determinantes del mercado
 - Impacto en los mercados latinos y las importaciones procedentes de Extremo Oriente
- 09:35 **Últimas Innovaciones en PET para leche y Envase Diario**
- Segmento de mercado para la leche / envases lácteos
 - Requisitos de diseño y la restricción en envases para leche / productos lácteos
 - Oportunidades para la leche en PET
- 10:05 **Sesion Dueños de Marcas: La conversión de envases sustentables en una realidad comercial**
- ¿Qué se espera de los clientes / minoristas
 - Las tendencias de diseño y los retos de embalaje
 - Revolución en Reciclaje, rPET y bio-PET
 - Un balance entre la innovación verde y la rentabilidad
- Panelistas:*
Ing. Gabriela Hernández
Sustainable Packaging Manager
Coca Cola de México
Sr. Marco Antonio Vazquez Zaldivar,
Consultor
Pepsico
Sr. José Antonio Bivian Balanzario
Ingeniería de LATAM Líder PCP
Mission Hills SA DE CV
(Sub. de Colgate Palmolive)

- 10:35 Discusión seguida por Refrigerio
- 11:05 **La optimización de las plantas de producción de PET**
José Lelo de Larrea, Director General iTech Latinoamérica, S.A. de C.V.
- 11:35 **Nuevos sistemas de Ultra Clean-llenado de botellas de PET**
- 12:05 Discusión final seguido de almuerzo de clausura
- 13:30 Final de la Conferencia

Para inscribirse

En línea: www.cmtevents.com
Para las empresas en México
Email: tanya@cmtsp.com.sg
Tel: 52-55 5635 2672 Fax: 52-55 5589 6197
Mobile: 52-155 3655 0760

Para las empresas fuera de México
Email: anna@cmtsp.com.sg
Fax: 65-6345 5928 Tel: 65-6346 9132

Costo para la conferencia:	(USD)
Por 1 persona	1395.00
Grupo de 3 o más (por persona)	1095.00
20 de noviembre: Visita a las instalaciones de la planta de reciclaje de PET food Grade "PETSTAR" S.A de C.V	100.00
Promoción pagando antes del 18 de octubre con Visa / MasterCard online:	-100.00

PATROCINIOS DISPONIBLES

Corporativo, Almuerzo exclusivo, Coffee breaks y Coctel (vendido). Areas de Exhibición disponibles.
Contact cynthia@cmtsp.com.sg

Para conocer últimos detalles del programa, temas y ponentes visite nuestro link
<http://www.cmtevents.com/main.aspx?ev=131140>

Futuro del envase de PET en México – Equilibrio del mercado, Comercio, Tendencias y Tecnologías!

“Siendo México el segundo consumidor mundial de botellas de PET y el mayor consumidor de refrescos de cola, el promedio de consumo de bebidas de los mexicanos es de dos botellas por día. Eso equivale a casi seis kilogramos de botellas de PET por habitante al año, lo que contribuye a un total nacional anual de cerca de 750.000 toneladas de PET. Una encuesta recientemente encontró que para la familia típica mexicana, los refrescos constituyen el tercer gasto, después de tortillas y leche.”
Fuente: Nuestro Mundo 2.0, abril 2013

México es el epicentro del boom de conversión de PET en América Latina. El incremento en la demanda de bebidas embotelladas y el consumismo ha convertido a México en un objetivo clave para la cadena de suministro de PET, desde los productores de resina a los embotelladores, a los comerciantes y proveedores de soluciones. Un país que tradicionalmente depende de las importaciones de resinas vírgenes, el reciclaje está tomando una mayor posición gracias a la eficiencia en recolección, calificación y post-consumo de botellas de PET así como una mayor capacidad de producción de botella a botella en resina de grado alimenticio.

Esto nos lleva a estar en el MOMENTO del empaque de PET en la región. Sin embargo, la región latinoamericana liderada por México sigue siendo un objetivo clave para los productores de resina a nivel mundial en América del Norte y Asia.

Dado que las empresas se mueven hacia la sustentabilidad, “el empaque verde” y la bio - materia prima, ¿Qué está reservado para los mercados del PET en LATAM? ¿Cuáles son las preferencias de los consumidores que está reposicionando la tendencia de envasado? ¿De qué manera el sector del PET impacta los balances globales del comercio y los precios en México y Latinoamérica?

Obtenga sus respuestas en la 11^a Conferencia de Mercados de PET en América Latina “LAPET 2013”. Después de una década de éxitos CMT continúa explorando y analizando las vertientes de crecimiento que sacuden al sector del PET.

Sesiones clave

- Cambio dinámico de los flujos comerciales entre las regiones de PET
- Perspectivas de PET para México, Brasil y EE.UU.: ¿Cómo se manejará la oferta y la demanda?
- Análisis Global del MEG y el impacto de la ambiciosa capacidad de China
- Accesibilidad e influencia del GAS esquisto (shale gas) de EE.UU. en la materia prima para poliéster.
- Políticas de la Valla Verde China: ¿Qué significa para los recicladores?
- Las compensaciones y el espectro del futuro de los envases: Del vino a la leche
- Mercado de bebidas en Norte y Sudamérica - lo nuevo y lo obsoleto?
- Perspectivas de los minoristas y propietarios de marcas: Walmart, PepsiCo, Coca-Cola, Colgate- Palmolive
- Panorama de reciclaje en México y conociendo la construcción de la mayor planta de reciclaje B2B en el mundo.

Y mucho más! Regístrate con tu equipo hoy.

Confirmada Visita a la planta de reciclaje de PET Food Grade Petstar SA de CV, en Toluca el día 20 de noviembre.

A partir de la reciente ampliación y remodelación terminada en mayo del 2013, PETSTAR es hoy la mayor planta de reciclaje de PET grado alimenticio en el mundo, con una capacidad de 50.000 toneladas de RPET por año.