


## DAY 1 - 12 NOV 2024, TUESDAY

08:00	Registration & Networking Refreshments	12:10
09:00	<b>Chairman's Welcome Remarks</b> <i>Omar Gonzalez, Business Development Manager North America, Oben Holding Group</i>	
09:10	<b>STRATEGIC PLAN OF ECOCE TO ACCELERATE CIRCULARITY OF FLEXIBLE PACKAGING</b> <i>Adrian Velasco Jácome, Flexible Plastic Packaging Director, ECOCE</i>	
09:35	<b>SYSTEMIC ANALYSIS OF THE FLEXIBLE PACKAGING VALUE CHAIN IN MEXICO</b> <i>Dr. Alejandro Flores, Systemic Director, la vaca independiente</i>	12:40
10:00	<b>DESIGN FOR RECYCLABILITY &amp; THE MONO-MATERIALS TRENDS IN FLEXIBLE PACKAGING</b> <i>Mauricio Calderon, R&amp;D Manager, Amcor Flexibles Mexico</i>	14:10
10:30	Coffee Break Reception Sponsored by: 	14:15
11:05	<b>PANEL DISCUSSION : BRAND OWNERS SUSTAINABLE PACKAGING STRATEGY, CHALLENGES &amp; DEMAND FOR FUTURE PACKAGING</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sustainability goals &amp; rising demand for recycled content</li> <li>• Alternative materials / solutions to flexible Packaging circularity – reusable, compostable, biodegradable, recyclable, &amp; etc</li> <li>• What is the consumer sentiment towards plastics circularity</li> <li>• How much premium are you willing to pay for circularity?</li> </ul> <b>Panelists:</b> <i>Marcela Gomar, Head of ESG Mondelez Snacking México, Mondelez International</i>  <i>Juan Rangel Osorio, R&amp;D Packaging Manager LATAM, Barry Callebaut Group</i>	14:45
11:40	<b>INCREASING PCR CONTENT AND PRESERVING MECHANICAL PROPERTIES ON FLEXIBLE PACKAGING FILM WHILE KEEPING PROCESSABILITY</b> <i>Dr. Gerardo Teran, AD &amp; TS Director LATAM, LyondellBasell – Advanced Polymer Solutions</i>	15:15
		15:45

## SUSTAINABLE STRATEGIES FOR ADVANCING PERFORMANCE IN FLEXIBLE FILM SOLUTIONS

- Market outlook for BOPP, BOPET, CPP, BOPE, BOPA, Extrusion Coated Films
- Expansion update  
*Omar Gonzalez, Business Development Manager North America, Oben Holding Group*

12:40 Networking Lunch

## Chairman's Introduction

*Adrian Velasco Jácome, Flexible Plastic Packaging Director, ECOCE*

## DEVELOPMENT OF SUSTAINABLE COFFEE POUCHES / PACKAGING & EMERGING TRENDS

*Daniel Jaramillo, Director of Innovation, Alico S.A.S BIC*

## RECYCLABILITY OF FLEXIBLE PACKAGING & SUSTAINABILITY. Focusing on :

- Source reduction & Substitution
- Reducing Co2 emissions
- MLP recycling
- Biodegradable
- Mono materials

*Amit Miglani, Assistant. Vice President, Flex Americas(Flex Flims)*

## MANAGING SOFT PLASTICS WASTE CHALLENGE & DEVELOPMENT ON INDUSTRIAL WASTE INFRASTRUCTURE TOWARDS A WASTE FREE FUTURE

*Oscar Rivas, Director, Geocycle México*

15:45 Networking Refreshment

# SUSTAINABLE FLEXIBLE PACKAGING LATAM

12 - 13 NOV 2024 / MEXICO CITY

## ORGANISED BY



## SUPPORTED BY



## EXHIBITOR



## EXHIBITOR / SPONSOR

This event is an excellent platform to promote your organization to influential players and investors in the industry. Sponsorship opportunities available include Corporate, Exclusive luncheon & Cocktail sponsor.

Contact [cynthia@cmtconference.com](mailto:cynthia@cmtconference.com) for more information.

Exhibition / catalogue display can be arranged upon request.

## ORGANISED BY



## SUPPORTED BY



## EXHIBITOR



## EXHIBITOR / SPONSOR

This event is an excellent platform to promote your organization to influential players and investors in the industry. Sponsorship opportunities available include Corporate, Exclusive Luncheon & Cocktail sponsor.

Contact [cynthia@cmtconference.com](mailto:cynthia@cmtconference.com) for more information.

Exhibition / catalogue display can be arranged upon request.

## DAY 1 - 12 NOV 2024, TUESDAY

### 16:15 PANEL DISCUSSION : CHALLENGES & OPPORTUNITIES FOR FLEXIBLE PACKAGING RECYCLING

- Improving flexible packaging collection systems
- Collaboration & integration in the recycling supply chain

#### Panelists:

*Juan Pablo Madrid, General Director, Rural Recycling*

*Pedro Arnauda, President, Arpema Plasticos*

*Eduardo Solano, Head of New Business Development for Mexico & Latin America BRS Mexico*

*Marlene Fragoso, CEO, Wintech - Contenedores y Rotomoldeo*

### 16:45 ADVANCEMENT IN BARRIER COATINGS, SUSTAINABLE INK, LAMINATING ADHESIVES FOR RECYCLABLE FLEXIBLE PACKAGING

17:15 End of Day One

17:30 Networking Reception for all speakers & delegates

## DAY 2 - 13 NOV 2024, WEDNESDAY

08:00 Registration & Networking Refreshments

### 09:00 Chairman's Welcome Remarks

*Santiago Garcia, Coordinator of the Recyclers Committee, ECOCE*

### 09:10 POLICY MAKER'S VIEWS ON THEIR VISION ON PLASTICS WASTE IN MEXICO

*Rogelio Jimenez Olivero, Director of Environmental Regulation and Records, SEDEMA*

### 09:40 PANEL DISCUSSION - UPDATE ON GLOBAL PLASTICS TREATY TO END PLASTICS POLLUTION- IMPLICATION ON PLASTCS VALUE CHAIN

- Implementation of the Mexico Plastics Pact
- The current regulatory scenario, specially the direct impact the treaty's negotiations will have on lawmaking policies.
- Social awareness and influence
- Private Sector 's involvement and challenges facing future administrations (Mexico/US)

#### Panelists:

*Luz Elena Aristizábal Alviar, Familia Foundation Lead / Communications Consumer Goods Americas, Essity*

*Mayra Hernandez Navarro, Director of Government and Regulatory Affairs, ECOCE*

*Susana Hernandez, Technical Director, Asociacion Nacional de Industrias del Plastico (ANIPAC)*

### 10:15 WALMART MÉXICO Y CENTROAMÉRICA JOURNEY TO A SUSTAINABLE PLASTIC PACKAGING FUTURE

*Rosiris Alvarado, Deputy Director Private Brands Walmart Mexico, Walmart de Mexico*

10:45 Networking Refreshments

### 11:15 NAVIGATING PLASTIC SUSTAINABILITY IN LATAM: THE FATE OF VIRGIN AND RECYCLED MATERIAL

- Risks: As virgin resin capacity grows, trade flows are changing, impacting the region's historical supply with cost-competitive options. Meanwhile, political changes and gaps in the current regulations around plastics jeopardise demand growth and the use of recycled materials.
- Opportunities: The development of circular economy legislation and sustainability brand commitments promote the demand for recycled materials; due to this, reclaimer capacity expands in the region with the support of manual collection and evolving recycling technologies.
- Economics: Analysis of the macroeconomic environment of the region, price forecasts, cash cost of production of recycled materials, and comparison between virgin and PCR material.

*Maria Fernanda Aparicio Appendini, Research Associate - PET/ RPET & PO/RPO ,Global Analyst Team, Wood Mackenzie*

### 11:45 VERIFICATION & TRACEABILITY OF RECYCLED CONTENT IN PLASTICS PACKAGING (RIGID & FLEXIBLES)

*Andrés Quiroga Giraldo, Product Manager Connectivity & Products, Central America & Caribbean, SGS Colombia*

### 12:15 CHEMICAL RECYCLING & MASS-BALANCE-TRANSFORMING WASTE PLASTICS INTO CIRCULAR PLASTICS (Topic to be finalized)

*Dr. Carlos Ludlow Palafox, CTO and Co-Founder Greenback Recycling Technologies*

12:45 Networking Lunch & End of Sustainable Flexible Packaging LATAM

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

# SUSTAINABLE FLEXIBLE PACKAGING LATAM

The flexible packaging market in Latin America is undergoing a transformation, fueled by a convergence of factors and trends that highlight the region's dynamic packaging landscape. The flexible packaging industry is primarily driven by the increasing need for convenient and lightweight packaging solutions. Furthermore, a growing trend is a greater emphasis on sustainability. Consumers and businesses are driving the need for eco-friendly and recyclable materials as they become more aware of their environmental impact. This environmental focus extends to biodegradable packaging solutions, reflecting the region's dedication to responsible packaging. In addition, the food and beverage industry in Latin America plays a pivotal role in propelling the flexible packaging market forward.

The growth of the e-commerce sector is another important trend increasing demand for flexible packaging. The advent of online shopping, fueled by greater internet penetration and smartphone usage, has resulted in a spike in the use of flexible packaging for products supplied via e-commerce channels. Pouches, in particular, are becoming increasingly popular for cosmetic and personal care products sold online.

Production techniques are also improving to reduce water use and carbon footprint, in line with the increasing global emphasis on environmentally friendly practices. Despite the growing use of flexible packaging, traditional collection and mechanical recycling pose many challenges. The diversity of materials used, such as polyethylene (PE), polypropylene (PP) and polyethylene terephthalate (PET), barrier materials, coatings, inks and adhesives present obstacles in scaling recycling effort. Is advanced recycling the solution for flexible packaging? Or the shift to mono-materials solutions gaining popularity? What is the eco-design guidelines for flexible packaging?

Join **CMT's Sustainable Flexible Packaging LATAM**, supported by **ECOCE**, held in **Mexico City** on **12-13 Nov 2024**. This event is held back-to-back with our **20th LAPET series – Circular Plastics Packaging LATAM** on **13-14 Nov 2024** in the same venue! Take advantage of our bundle discount to gain insights in the flexible packaging value chain and circular plastics industry in the region.

For registration, book online at **Sustainable Flexible Packaging** or contact:

[Companies within Latin, Central & South America, contact Tanya:](#)

Email: [tanya@cmtsp.com.sg](mailto:tanya@cmtsp.com.sg)

Mobile: +5255 3655 0760

[Companies outside Latin, Central & South America, contact Huiyan:](#)

Email: [huiyan@cmtsp.com.sg](mailto:huiyan@cmtsp.com.sg)

Tel: +65 6346 9113

The conference will share a half-day session with **20th LAPET Series - Circular Plastics Packaging LATAM** conference which will take place on **13 - 14 November 2024**.

More details of that conference can be viewed here:

<https://www.cmtevents.com/eventschedule.aspx?ev=241119&>

FEES			
US\$/per person	Sustainable Flexible Packaging LATAM: 12-13 Nov	Circular Plastics Packaging LATAM: 13-14 Nov	Both Conferences (12-14 November)
1-2 delegates	1395	1395	1845
3 or more delegates	1145	1145	
Optional Activity			
Site Visit to IDRG on 14 Nov			150

ORGANISED BY



Centre for  
Management  
Technology®  
into our 4<sup>th</sup> year

VIEW ONLINE



SCAN ME

## ORGANIZADO POR



## APOYADO POR



## EXHIBICION



## 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](mailto:cynthia@cmtconference.com)

## DÍA 1 - 12 NOV 2024, MARTES

08:00	Registro y Networking	11:40	<b>AUMENTO DEL CONTENIDO PCR Y PRESERVACIÓN DE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS EN PELÍCULA DE EMPAQUE FLEXIBLE MIENTRAS SE MANTIENE LA PROCESABILIDAD</b> <i>Dr. Gerardo Teran, Director AD &amp; TS LATAM, LyondellBasell – Soluciones de Polímeros Avanzados</i>
09:00	<b>Palabras de Bienvenida del Presidente de la mesa</b> <i>Omar Gonzalez, Gerente de Desarrollo Regional, Oben Holding Group</i>		
09:10	<b>PLAN ESTRATÉGICO DE ECOCE PARA ACELERAR LA CIRCULARIDAD DEL EMPAQUE FLEXIBLE</b> <i>Adrian Velasco Jácome, Director de Empaque de Plástico Flexible, ECOCE</i>	12:10	<b>ESTRATEGIAS SUSTENTABLES PARA AVANZAR EN EL RENDIMIENTO DE SOLUCIONES DE PELÍCULAS FLEXIBLES</b> • 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>
09:35	<b>ANÁLISIS SISTÉMICO DE LA CADENA DE VALOR DEL EMPAQUE FLEXIBLE EN MÉXICO</b> <i>Dr. Alejandro Flores, Director Sistémico, la vaca independiente</i>	12:40	Comida - Networking
10:00	<b>DISEÑO PARA LA RECICLABILIDAD Y LAS TENDENCIAS DE MATERIALES MONO EN EMPAQUE FLEXIBLE</b> <i>Mauricio Calderon, Gerente de I+D, Amcor Flexibles México</i>	14:10	<b>Introducción del Presidente de la mesa</b> <i>Adrian Velasco Jácome, Director de Empaques Plásticos Flexibles, ECOCE</i>
10:30	COFFEE BREAK PATROCINADO POR LYON DE BASSEL:	14:15	<b>DESARROLLO DE BOLSAS DE CAFÉ SUSTENTABLES / ENVASADO Y TENDENCIAS EMERGENTES</b> <i>Daniel Jaramillo, Director de Innovación, Alico S.A.S BIC</i>
		14:45	<b>RECICLABILIDAD DEL EMPAQUE FLEXIBLE Y SUSTENTABILIDAD. Enfoque en:</b> • 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>
11:05	<b>PANEL DE DISCUSIÓN: ESTRATEGIA DE EMPAQUE SUSTENTABLE DE LOS PROPIETARIOS DE MARCA, DESAFÍOS Y DEMANDA PARA EL EMPAQUE DEL FUTURO</b> • 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? <b>Panelistas:</b> <i>Marcela Gomar, Jefe de ESG Mondelez Snacking México, Mondelez International</i>  <i>Juan Rangel Osorio, R&amp;D Gerente de Packaging LATAM, Barry Callebaut Group</i>	15:15	<b>MANEJO DEL DESAFÍO DE RESIDUOS DE PLÁSTICOS SUAVES Y DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA DE RESIDUOS INDUSTRIALES HACIA UN FUTURO SIN RESIDUOS</b> <i>Oscar Rivas, Director, Geocycle México</i>
		15:45	Receso - Networking

## ORGANIZADO POR



## APOYADO POR



## EXHIBICION



## 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](mailto:cynthia@cmtconference.com)

## DÍA 1 - 12 NOV 2024, MARTES

### 16:15 **PANEL DE DISCUSIÓN: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES PARA EL RECICLAJE DE EMPAQUE FLEXIBLE**

- Mejora de los sistemas de recolección de empaques flexibles
- Colaboración e integración en la cadena de suministro de reciclaje

#### Panelistas:

*Juan Pablo Madrid, Director General, Rural Recycling*

*Pedro Arnauda, Presidente, Arpema Plásticos*

*Eduardo Solano, Jefe de Desarrollo de Nuevos Negocios para México y América Latina BRS México*

*Marlene Fragoso, CEO, Wintech - Contenedores y Rotomoldeo*

### 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 **WALMART MÉXICO Y CENTROAMÉRICA VIAJE HACIA UN FUTURO DE ENVASES DE PLÁSTICO SUSTENTABLES**

*Lic. Rosiris Alvarado, Marcas Privadas Walmart México, 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, Gerente de Negocio Conectividad y Productos, Centro América y Caribe, América SGS Colombia*

### 12:15 **RECICLAJE QUÍMICO Y BALANCE DE MASA - TRANSFORMACIÓN DE PLÁSTICOS DESECHOS EN PLÁSTICOS CIRCULARES (Tema por finalizar)**

*Dr. Carlos Ludlow Palafox, CTO y Cofundador Tecnologías de reciclaje de dólares*

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](mailto:tanya@cmtsp.com.sg)

Móvil: +5255 3655 0760

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

Correo electrónico: [huiyan@cmtsp.com.sg](mailto: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			
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	1395	1395	1845
3 o más delegados	1145	1145	
Actividad Opcional			
Visita al Sitio de IDRG el 14 de Noviembre			150

ORGANIZADO POR



Centre for  
Management  
Technology®  
into our 4<sup>th</sup> year

VER EN LÍNEA



SCAN ME