

SALA 1 OFFSET Jueves 07 de Junio			SALA 2 FLEXOGRAFÍA Jueves 07 de Junio			SALA 3 HUECOGRABADO Jueves 07 de Junio		
Hora	Charla	Empresa	Hora	Charla	Empresa	Hora	Charla	Empresa
08:30 - 10:00	INAUGURACIÓN - ACREDITACIÓN							
10:00 - 11:00	CHARLA MAGISTRAL - Innovación en Packaging - Sr. Iván Vera							
11:30 - 12:15	Latas de aluminio, envases innovadores por esencia	Ball Corporation	11:30 - 12:15	Envases Compostables, un camino para la Sustentabilidad	Futamura - Walbaum Ltda.	11:30 - 12:15	Innovación de sistemas adhesivos y refuerzos para empaques	Phoenix Ltda
12:30 - 13:15	Envases de Vidrio, Innovadores y Sustentables	Cristalerías de Chile	12:30 - 13:15	Cero Basura	Eco-lógica	12:30 - 13:15	Innovación en el packaging	Siegwerk Chile
13:30 - 14:15	Estrategias COEXPAN para la Economía Circular 2018	Coexpan Chile	13:30 - 14:15	Impresora de etiquetas autoadhesivas	Winkler Ltda.	13:30 - 14:15	Espuma de Polipropileno para productos sostenibles	Borealis
14:30 - 15:15	Empaque el futuro de la comunicación	HP	14:30 - 15:15	La evolución de los envases barrera - Vacío y Atmósfera modificada	Parnaplast	14:30 - 15:15	"Sistemas de trazabilidad para envases Track & Trace"	AMF
15:30 - 16:15	Innovaciones en Embalajes de Cartón Corrugado	Envases Impresos S. A.	15:30 - 16:15	Avances en aditivos para PET / Adhesivo para envases resellables / Línea de película soplada de barrera	Austral Chemicals Chile	15:30 - 16:15	Avances de la tecnología térmica Xpress para procesamiento de planchas	Flint Group
16:30 - 17:15	Innovación en soluciones de final de línea para la industria del Packaging	RCM	16:30 - 17:15	Casos de éxito en la digitalización de Packaging	Imagex	16:30 - 17:15	Innovación y Estandarización de cintas de montaje para una impresión Flexográfica sustentable	Tesa Tape
17:30 - 18:15	UTEKO - Nuevas tecnologías de impresión digital para envases flexibles	PackagingXpert	17:30 - 18:15	Bioplásticos, una alternativa de futuro: Propiedades y Aplicaciones del Mater-Bi para envases	Novamont / Oxiquim	17:30 - 18:15	INK 100% poliuretánica para envases flexibles: Nuevo desarrollo COIM Brasil	COIM
Viernes 08 de Junio			Viernes 08 de Junio			Viernes 08 de Junio		
08:30 - 10:00	CHARLA MAGISTRAL - Sustentabilidad en Packaging - Sr. Héctor Fuentealba							
10:30 - 11:15	Nueva generación de tintas base agua para envases flexibles	BASF Chile	10:30 - 11:15	Opciones de Sistemas de gestión en el Marco de la LEY REP	RIGK Chile SPA	10:30 - 11:15	Línea de adhesivos Jowat Toptherm	Jowat Chile
11:30 - 12:15	Sustentabilidad del plástico inyectado	Fosko	11:30 - 12:15	Brechas y desafíos para las Mipymes alimentarias	CETA	11:30 - 12:15	FSC, simple acción...máximo atributo.	Procer
12:30 - 13:15	Envases de Cartulina Europa/Chile, Foco Exportación	MM-Packaging	12:30 - 13:15	Innovación y Sustentabilidad	Sun Chemical	12:30 - 13:15	Novedades en Tendencia del Consumidor - Nuevos Desafíos	Edelpa
13:30 - 14:15	Nx Advantage! This is big	KODAK	13:30 - 14:15	Sustentabilidad e innovación en el sector de packaging alemán	CAMCHAL	13:30 - 14:15	Innovación en envases de alimentos	U de Santiago de Chile
14:30 - 15:15	Aerosol PACKAGING TECnología de dispensacion	CONDENSA	14:30 - 15:15	Equinox Gama de Color Extendida en la industria del Envase	GrafiSoft	14:30 - 15:15	Nuevas tecnologías innovadoras y sustentables	Empack
15:30 - 16:15	Oportunidades en Bioplásticos Sustentables	VAI Chile	15:30 - 16:15	EVOH y sus nuevas aplicaciones	Kuraray America Inc.	15:30 - 16:15	Tecnología poliuretánica en tintas para envases retortables: contribuyendo a las iniciativas de FOOD SAVE	TOYO INK
16:30 - 17:15	Twist print	Antalis	16:30 - 17:15	Perspectivas de la economía circular para la industria	DAS8	16:30 - 17:15	La evolución de montadoras para la optimización en tiempos de trabajo y reducción en re-montajes	Heaford
17:30 - 18:15	Ley REP: Fijación de Metas y Sistemas de Gestión para los Envases y Embalajes	Grupo Alianza	17:30 - 18:15	Ecodiseño 3.0 como herramienta de competitividad para la economía circular	STGO SLOW	17:30 - 18:15	Gestión Sustentable de Residuos Sólidos Domiciliarios en Chile y el Mundo	Geociclos