

# Plan editorial 2022



## CONTENIDO PERMANENTE

## TENDENCIAS 2022

## TEMAS PRINCIPALES

## CONTENIDO Y OPORTUNIDADES DE PATROCINIO

## CALENDARIO 2022 OPORTUNIDADES DE PATROCINIO

Moldeo por inyección
Extrusión
Moldeo por soplado
Termoformado
Moldes, troqueles y herramientas
Materiales
Aditivos
Equipo auxiliar

Sustentabilidad
Integración de procesos e Industria 4.0
Retos de la nueva movilidad
Aligeramiento
Innovación en envases

B1
B2
B3
B4
B5
B6

Reciclaje
Diseño y materiales
Moldura
Innovación de procesamiento
Materiales
Eficiencia de procesamiento
Innovación tecnológica
Equipos de procesamiento y herramientas
Equipos y mejores prácticas
Industria 4.0
Innovación tecnológica
Innovación de procesamiento
Equipo de procesamiento primario
Automatización
Eficiencia energética
Innovación en herramientas
Materiales
Mejores prácticas
Innovación tecnológica
Innovación de producto
Soluciones para el cierre de ciclo
Eficiencia de procesos
Eficiencia energética
Innovación de procesamiento

Innovación en tecnologías de reciclaje
Aligeramiento de empaques: tecnologías y soluciones
Innovaciones en tecnologías de moldeo para los desafíos de la movilidad eléctrica
Tubos y perfiles: perspectivas del mercado y últimas novedades
Soluciones de materiales para mejorar la reciclabilidad de los envases
Soluciones aplicadas de Industria 4.0 en la industria del plástico
Alimentación y transporte: mejores prácticas en la selección de equipos
Soluciones en PET: preformas y producción de botellas
Desarrollos tecnológicos para mejorar la eficiencia energética
Soluciones para reducir la producción de residuos en plantas de plástico
Tendencias en acabado y decoración de plásticos
Tecnologías innovadoras para películas fundidas y sopladas
Innovaciones en tecnología para incorporar contenido reciclado
Soluciones de automatización y celdas de producción
Secado: cómo seleccionar la mejor tecnología para su proceso
Nuevas tecnologías para moldes de inyección
Aditivos para mejorar la reciclabilidad
Control de calidad en la industria del plástico
Tecnologías innovadoras para templar, calentar y enfriar
Nuevos desarrollos para envases rígidos
Bioplásticos: innovaciones y ejemplos de aplicación
Desarrollos en IoT para mejorar la eficiencia del procesamiento
Soluciones para mejorar la eficiencia energética en equipos periféricos
Últimos desarrollos en termoformado

<b>FEBRERO</b>	<b>MARZO</b>			
<b>IMPRESO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>
Edición Feb/Mar Cierre: Enero 28 Especial de contenido Feb/Mar	Branded Content: Innovaciones para el aligeramiento de envases	Webinar: Selección de materiales en envases flexibles para afrontar los retos de una economía circular	Conversatorio: Retos de la industria automotriz con la transición hacia la movilidad eléctrica	Plastimagen Marzo 11-18
<b>ABRIL</b>	<b>MAYO</b>			
<b>IMPRESO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>
Edición Abr/May Cierre: Marzo 18 Especial de contenido Abr/May	Conversatorio: Tendencias en envases de PET y fabricación de preformas	Rueda de Negocios: Abril 20-21 Proveedores para moldeo por inyección Virtual		
<b>JUNIO</b>	<b>JULIO</b>			
<b>IMPRESO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>
Edición Jul/Jul Cierre: Mayo 23 Especial de contenido Jun/Jul	E-Book Directrices de ecodiseño en envases de plástico		Branded Content: Mejores prácticas para reducir el consumo de energía	Seminario: Julio 13 y 14 Cumbre de innovación para la industria latinoamericana del plástico Virtual
<b>AGOSTO</b>	<b>SEPTIEMBRE</b>			
<b>IMPRESO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>
Edición Ago/Sep Preview de K-Show Cierre: Julio 21 Especial de contenido Ago/Sep	E-Book Mejores prácticas en la selección de robots		E-Book Soluciones para envases reciclables en aplicaciones de barrera	Colombiaplast Septiembre 26-30
<b>OCTUBRE</b>	<b>NOVIEMBRE</b>			
<b>IMPRESO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>
Edición Oct/Nov Cierre: Septiembre 27 Especial de contenido Oct/Nov	Branded Content: Top 10 Aditivos para mejorar la reciclabilidad de plásticos	Webinar: Soluciones de empaque que incorporan contenido reciclado K-2022 Octubre 19-26 Rueda de Negocios: Octubre 05-06 Empaques sostenibles Virtual	Branded Content: Innovaciones en control de calidad	Expoplásticos Noviembre 10-12
<b>DICIEMBRE</b>	<b>ENERO 2023</b>			
<b>IMPRESO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>	<b>DIGITAL</b>	<b>EVENTO</b>
Edición Dic/Ene Review de K-Show Cierre: Noviembre 17 Especial de contenido Dic/Ene	Branded Content: Principales desarrollos en termoformado		Branded Content: Principales tendencias de la industria del plástico para 2023	

