

# PLAST<sup>®</sup> IMAGEN



**MEXICO 2023**  
**NOVIEMBRE 7-10**

Centro Citibanamex / Ciudad de México

ECONOMÍA CIRCULAR



HACIA UNA  
INDUSTRIA CIRCULAR  
DESCARBONIZADA

[WWW.PLASTIMAGEN.COM.MX](http://WWW.PLASTIMAGEN.COM.MX)

Organizado por:



Apoyado por:



Miembro de:



Certificado por:



Sede:





**PLAST  
IMAGEN**  
MEXICO 2023  
NOVIEMBRE 7-10

Centro de Convenciones / Ciudad de México



**PROGRAMA  
INTERNACIONAL  
DE CONFERENCIAS**

**2º. SUMMIT  
ECONOMÍA  
CIRCULAR  
AGENDA -  
SALÓN PALACIO DE  
ITURBIDE 3**

**MIÉRCOLES 8 DE NOVIEMBRE**

**8:30 - 10:00**

**EL HOY POR HOY DE LA INDUSTRIA DEL PLÁSTICO Y PROBLEMAS DE COLABORACIÓN**

- Edgar Lago, Presidente, Asociación Mexicana de Industriales de Plásticos Elásticos e Integrante del Comité Coordinador de la Alianza Mexicana de Plásticos
- Guillermo Ramón Magaña, Consultor Internacional en Plásticos

**10:00 - 11:30**

**PANEL MAGISTRAL INTERNACIONAL - LUTA HACIA A LOS PLÁSTICOS**

- Neil Sachala, CEO, Plastics Industry Association (USA)
- Jorge Montiel, Presidente, Ampac (España)
- Rogério Nícol, Presidente, Abiplast (Brasil)

**MODERADOR:** Alhaidir Torres, Presidente, ANIPAC

**11:30 - 11:40**

**BIENIO DE CAFÉ**

**11:40 - 13:30**

**ASIGNATURAS PENDIENTES DE GOBIERNO E INDUSTRIA EN RELACIÓN AL PLÁSTICO**

**13:30 - 13:30**

**LÍDERES EN LA SUSTENTABILIDAD DE LA INDUSTRIA DEL PLÁSTICO**

Hablarán sobre algunas propuestas e iniciativas relacionadas con economía circular, reciclaje y sustentabilidad. Desde roles de investigación, desarrollo comercial, legislación, normativas y más, las empresas plásticas han hecho una gran contribución hacia una industria más sostenible. Lo invitamos a discutir sus historias de éxito, aprender de sus experiencias y conocer las tendencias emergentes que están impulsando hacia un futuro más sostenible.

- Mariana Alvarado, Gerente de Economía Circular y Sustentabilidad, Braskem México

- Laila Manoy, Gerente de Sustentabilidad, AMPLA en México, Centroamérica y el Caribe

**MODERADORA:** Natalia Ortega, Directora Editorial, Plastics Technology México

**13:30 - 14:00**

**PLÁSTICO Y ECONOMÍA CIRCULAR: MODELO DE NEGOCIO, HERRAMIENTAS Y CASOS DE ÉXITO**

Es más sencillo verlos cómo aplicar el modelo de la economía circular a los materiales plásticos en toda la cadena de valor. Conoceremos al mercado, y los tendencias de innovación y mercado, descubriremos oportunidades para la empresa, desarrollamos horizontes de cómo aplicarlo y conoceremos casos de éxito de proyectos y de empresas que han aplicado al mercado.

- Eva Varela, Responsable Línea de Negocio de Plásticos y Medio Ambiente, ANIPAC - Instituto Tecnológico del México, España

**14:00 - 18:30**

**SESIÓN COMIDA - MAGISTRAL GLOBAL PLASTICS TRADE IN A CIRCULAR ECONOMY**

- Peter Pliska, Chief Executive, Plastics Industry Association

**CUOTAS DE REGISTRO 2023**  
Costos en pesos con el 16% IVA incluido.

|   | AL 16 DE OCTUBRE | A PARTIR DEL 17 DE OCTUBRE |
|---|------------------|----------------------------|
| SUMMIT ECONOMÍA CIRCULAR                | \$ 4,850.00      | \$ 5,350.00                |
| SUMMIT ECONOMÍA CIRCULAR - SOCIO ANIPAC | \$ 4,500.00      | \$ 5,000.00                |
| SESIÓN COMIDA - MAGISTRAL               | \$ 1,500.00      | \$ 1,500.00                |



**Más información:**  
52 55 10871638 ext. 1189  
conferencias@plasticos.mx



Dakumar Machinery



Make Molding More Valuable

**SINOMOULD**

## Máquinas de moldeo por inyección de plástico.

- ✓ Ahorro de energía
- ✓ Estabilidad de moldeo
- ✓ Fuerza de cierre de 90 a 4000 toneladas



Venta de máquinas y accesorios  
Fabricación de Moldes



Proyectos llave en mano en México  
Servicio y soporte técnico



**MOLINOS** DOSIFICADOR DE MASTERBATCH  
CHILLERS **EQUIPOS AUXILIARES** MEZCLADORES  
DESHUMIDIFICADORES TOLVAS SECADORAS



CONTAMOS CON PLANTA DE INYECCIÓN  
PARA FABRICACIÓN Y MAQUILA



**OLAMTEX**  
INYECCIÓN DE PLÁSTICO

sales@olamtex.com  
www.olamtex.com

+52 238 390 8618

+52 238 392 8025



Visita nuestro Stand  
**166-HALL D**

# 1er. SUMMIT MOLDING INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA AGENDA - SALÓN PALACIO DE ITURBIDE 3

## JUEVES 9 DE NOVIEMBRE

**9:00 - 10:00**

### DISEÑO Y VALIDACIÓN DEL PRODUCTO PLÁSTICO

**10:00 - 11:00**

### AJUSTE DE MOLDES

Como se ajusta un molde utilizando tablas de tolerancias. Un buen ajuste, rápido y duradero se debe de hacer conforme tablas de ajuste ISO 286

- Alfredo Calderón, Director, ACG Plastics Consulting

**11:00 - 11:30**

### RECESO DE CAFÉ

**11:30 - 12:30**

### TECNOLOGÍA Y TÉCNICAS APLICADAS PARA OPTIMIZAR EL CICLO DE INYECCIÓN

En las operaciones de moldeo por inyección, existe una presión constante para reducir los tiempos de ciclo, los costos y la falta de tiempo. Examinaremos las diferentes variables que pueden afectar la OEE (Overall Equipment Effectiveness), la disponibilidad de tecnología y técnicas que se pueden aplicar para obtener beneficios.

- Kent Royer, Gerente Técnico de Productos, Roboshot, Milacron

**12:30 - 13:30**

### INNOVACIÓN EN LA MANUFACTURA DE PLÁSTICOS

Implementación de nuevas tecnologías y en la identificación de soluciones creativas y efectivas en la industria del plástico hablarán sobre diferentes oportunidades de innovación en la industria. Descubra sus historias de éxito, aprenda de sus experiencias y conozca las soluciones que están impulsando en esta industria en constante evolución.

- Anna Frank, Vicepresidente de Compras para las Américas, FORVIA Faurecia Clarion Electronics
- Adriana Espinoza, Investigadora Especialista en Procesamiento de Plásticos, CIQA

**MODERADORA:** Natalia Ortega, directora editorial, Plastics Technology México

**13:30 - 14:30**

### TIPO DE MATERIALES / COMO OPTIMIZAR EL PROCESO DE MATERIALES QUE SE UTILIZAN

PROGRAMA INTERNACIONAL DE CONFERENCIAS

## PLASTICS ADVANCES WORKSHOPS AGENDA – SALÓN PALACIO DE LA CANAL 1

**9:00 - 11:30**

### TALLER DE ROTOMOLDEO

#### Materias primas y especialidades para rotomoldeo

Sotero Rivera, Application Development and Technical Service Industrial Engineer México, Lyondellbasell

#### Nuevas tendencias en diseño y desarrollo

Eduardo Guizar, Presidente la Sección de Rotomoldeo, Anipac y Tesorero de ARMO

**12:00 - 14:00**

### CÓMO OPTIMIZAR LAS HABILIDADES DE UNA MÁQUINA DE INYECCIÓN

Cuáles son las ventajas de entender correctamente las máquinas de inyección y que mitos se rompen cuando entendemos el funcionamiento real de la máquina como un equipo CNC de 3 ejes coaxiales. Demostración en vivo de las habilidades de una máquina de inyección

- Alfredo Calderón, Director, ACG Plastics Consulting
- Haitian

### CUOTAS DE REGISTRO 2023 Costos en pesos con el 16% IVA incluido.

|   | AL 16 DE OCTUBRE | A PARTIR DEL 17 DE OCTUBRE |
|---|------------------|----------------------------|
| SUMMIT MOLDING INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA                | \$ 4,000.00      | \$ 4,500.00                |
| SUMMIT MOLDING INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA - SOCIO ANIPAC | \$ 3,500.00      | \$ 4,000.00                |

## VIERNES 10 DE NOVIEMBRE

### CUOTAS DE REGISTRO 2023 Costos en pesos con el 16% IVA incluido.

|   | AL 16 DE OCTUBRE | A PARTIR DEL 17 DE OCTUBRE |
|---|------------------|----------------------------|
| PLASTIC ADVANCES WORKSHOPS (c/u)                | \$ 3,000.00      | \$ 3,500.00                |
| PLASTIC ADVANCES WORKSHOPS - SOCIO ANIPAC (c/u) | \$ 2,500.00      | \$ 3,000.00                |



Mayores informes:  
52 55 10871650 ext. 1109  
conferencias@tarsus.mx

## ALANDRO PLASTIC RESOURCES

STAND 2335

Producto NUEVO



- **Materias Primas • Extrusión**
- **Reciclado • Rotomoldeo**

Es su mejor opción para tus necesidades de resinas formuladas y garantizadas.

APR es una empresa recicladora y formuladora de resinas localizada en Brownsville, Texas. Tenemos un amplio inventario de resinas formuladas listas para su venta. Resinas como PP, PCABS, ABS, PC, PA entre otras. Nuestras resinas son más accesibles en precio y con la misma calidad. Todas nuestras resinas pasan por un laboratorio de proceso interno y es garantizada en propiedades. Nosotros le ayudamos a ahorrar sin que sacrifique su calidad.



## ALEMO D.O.O.

STAND 160 A

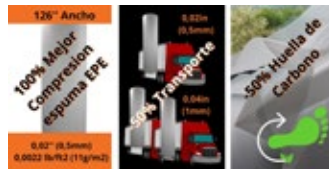


- **Maquinaria y Equipo**

100% Mejor compresión espuma EPE de 0,02 pulgadas de espesor producida por ALEMO extrusora EXT130.

La línea de extrusión de láminas de espuma ALEMO EXT130 con capacidad de 1300 lb/h (600 kg/h) es capaz de producir espuma EPE de 126" de ancho y 100 % mejor compresión de 0,02" de espesor a 0,0022 lb/ft<sup>2</sup> de densidad para embalaje en comparación con la espuma EPE estándar de 0,04" de espesor a 0,0033 lb/ft<sup>2</sup> de densidad. Esto es ALEMO Foam Machinery.

[www.alemo.eu/es/](http://www.alemo.eu/es/)



## ALPEK POLYESTER

STAND 405

Líder productor y reciclador de resina de PET en las Américas, además de ser el principal productor de PTA. Nuestra reciente expansión en lámina de PET y termoformado se acumula a una capacidad instalada total de 7,200 millones de toneladas al año, en 18 plantas y 8 países. La empresa fomenta modelos de economía circular con instalaciones con capacidad para reciclar más de 12 mil millones de botellas al año.



## ALPLA MÉXICO

STAND 3214

- **Procesos • Reciclado**

Ofrecemos soluciones para una vida segura, asequible y sostenible en todo el mundo:

Con más de 65 años de experiencia, ALPLA, líder mundial en el desarrollo y la fabricación de soluciones de envasado de plástico y reciclaje, brinda una amplia variedad de soluciones circulares y sostenibles en conjunto con clientes y proveedores. ALPLA México es punta de lanza en términos de reciclaje con dos plantas en operación para reciclar PET y HDPE; y una más en construcción, junto con socios estratégicos.



## AMPACET

STAND 503

- **Aditivos**

Ofrecemos servicios a la industria plástica, segmento: recicladores, moldeadores, hogar, higiene y limpieza, empaques flexibles, rígidos, entre otros.



## AMUT SpA

STAND 268 A

- **Maquinaria y Equipo**

Tecnologías de extrusión y reciclado AMUT.

Ofrece líneas de extrusión para láminas, hojas, membranas, tubos perfiles y líneas de colada; plantas de reciclaje para botellas de PET/HDPE/PP, envases y envases y láminas de PE; instalaciones de reciclado, clasificación y recuperación de plásticos y residuos.



## ANIPAC (ASOCIACIÓN NACIONAL DE INDUSTRIAS DEL PLÁSTICO)

STAND 3115 / 14 A



- Aditivos • Bioplásticos • Maquinaria y Equipo
- Materias Primas • Extrusión • Termoformado
- Resinas sintéticas • Inyección • Rotomoldeo
- Reciclado

Anipac – por una industria más sustentable y circular.

La Asociación Nacional de Industrias del Plástico, A.C. ha sido desde 1961 la organización con mayor representatividad del sector, ya que en ella está presente toda la cadena de suministro: desde productores y distribuidores de materias primas, recicladores, productores y distribuidores de maquinaria y equipo, y transformadores de plástico en todas sus modalidades. A través del trabajo de las diferentes secciones integradas por los propios asociados y de comisiones y grupos de trabajo que atienden temas específicos, la asociación recoge las problemáticas de cada uno de ellos y busca soluciones convenientes para sus integrantes. A nivel nacional e internacional, la Anipac mantiene relaciones estrechas con otras organizaciones empresariales vinculadas con nuestro sector y de manera muy especial con aquellas que representan a la industria del plástico en otros países.

## AOKI MÉXICO, S.A. DE C.V.

STAND 1049

- Maquinaria y Equipo

Moldee su envase más rápido con máquinas AOKI, ahorre 2 máquinas en 1.

Moldee sus envases plásticos en máquinas de inyección estirado-soplado en 1 solo paso, aprovechando la temperatura alta de su preforma, para estirar y soplar en una sola máquina. Ud. Se estará ahorrando almacenaje, y transportación de preformas. Lo de hoy es el ahorro de energía para una mejor sustentabilidad. Acérquese a nosotros, ofrecemos tecnología 100% japonesa de vanguardia, calidad, asesoría y garantía.



## ARBURG, S.A. DE C.V.

STAND 730



- Maquinaria y Equipo

Pioneros en la industria del moldeo por inyección.

Empresa de origen alemán, líder mundial en manufactura de máquinas de moldeo por inyección de plástico y pionero en la industria por su capacidad para desarrollar proyectos que incluyan automatización, digitalización e industria 4.0, con un robusto portafolio de productos que incluye: máquinas de inyección allrounder con fuerzas de cierre entre 125 a 6,500kn, la freeformer para manufactura aditiva a nivel industrial, sistemas robóticos y proyectos lave en mano específicos para cada cliente e industria y otros periféricos. Cuenta con triple certificación: según iso 9001 (calidad), iso 14001 (medio ambiente) y iso 50001 (energías). Las máquinas Arburg son ideales para aplicaciones del sector automotriz, empaque, comunicación y electrónica para entretenimiento, tecnología médica y electrodomésticos, entre otros.



## ARGE ROBOTIK

STAND 3329



- Automatización

Iml robot, automation solutions.

As Arge Robotik we provide high-speed side entry iml robots and top entry iml robots for high cycle times. Our robots are made of siemens electrical equipment and festo pneumatic equipment. Our company also provides a wide range of automation solutions to the plastic industry and other industries like ammunition and refrigerators. With almost 20 years of experience in robotics and automation, we proudly have clients in more than thirty countries and 5 continents.

## ATAÇ TEKNİK VE PLASTİK MAKİNA SAN. TIC. LTD. STİ.

STAND 459

- Compact series • Recycling machines

Compact series are designed to automatically convert film edge trim from blown film production into high quality re-usable granule in one operation, without additional labour. Having been introduced into the screw, the film scrap is gently heated and plasticised in the short conic diameter screw, prior to being filtered and then extruded through a multi-hole die face.



## BEKUM

STAND 2533

- Maquinaria y Equipo

Excelencia en manufactura: maquinaria extrusión-soplado hidráulica, eléctrica e híbrida; una o dos estaciones; long stroke; hasta siete (7) capas.

Establecida en 1959, es líder mundial en el diseño y manufactura de máquinas de extrusión moldeo por soplado. Bekum América fue establecida en 1979 con la misión de introducir maquinaria de alta calidad, produciendo botellas plásticas, contenedores y otras partes huecas en el mercado del continente americano. A través de una combinación: diseño alemán e ingenio-habilidad americana. Su meta, el capturar y retener clientes multinacionales, así como empresas familiares.



## BERNAL INDUSTRIAL

STAND 2513



Ofrece servicios en:

- Maquinaria y equipos
- Extrusión
- Secado
- Reciclado

## BIO RECICLADOS FOLGUEIRAS SAPI DE C.V.

STAND 3321

Especialistas en acopio, procesamiento y comercialización de reciclados post industriales y post consumo.



## BOTHEVEN MAHCINERY INDUSTRIAL CO., LTD.

STAND 3021

- Maquinaria y Equipo

Única en el mercado: Insertadora de liner con hemming en la boca del saco.

Esta máquina es capaz de automatizar completamente el proceso de inserción de liner y hemming en la boca del saco, lo que brinda numerosas ventajas en términos de eficiencia y calidad. Botheven es la solución ideal para su empresa si desea mejorar la eficiencia de su proceso de producción y garantizar la calidad superior de sus sacos. No dude en contactarnos para obtener más información sobre cómo podemos.

## BOUCHERIE

STAND 377

Producto  
NUEVO

- Moldes • Dados • Matrices

Apasionados por los equipos para la fabricación de cepillos, escobas y escobillones.

Una verdadera empresa familiar. Con un corazón para la tecnología, Boucherie es un fabricante reconocido internacionalmente, de equipos para la fabricación de cepillos, escobas y escobillones. Desde que se fundó nuestra empresa, hace casi 100 años, hemos influido sustancialmente en la forma en que se fabrican los cepillos en todo el mundo. La innovación ha sido, y sigue siendo, la fuerza motriz detrás de nuestras actividades.



## CBC AMÉRICA

STAND 130

CBC Primero Mexico líder en la comercialización de Materias primas para la industria del plástico, PET, PVC, PMMA, PE de baja y alta densidad, PP. Maquinaria para extrusión de película soplada, en esta ocasión se une a su socio comercial Kündig especialista en equipos de medición y regulación de film en líneas de extrusión y medición de espesor offline.



## CHEMSPEC MÉXICO

STAND 0

Productos, antioxidantes, protectores UV y estabilizadores de luz  
Series // Safic-Chem A0, Series // Safic-Chem UV, Series // Safic-Chem HALS. Colorantes:  
Pigmentos en polvo azul ftalo y verde – Orgánico y pigmento en polvo azul ultramar – Inorgánico.



## CHENG MEI MACHINE CO., LTD.

**STAND 3017**

Termoformadora para la fabricación de charolas, empaques para comida, bisagras, envases para ensaladas, huevos y clamshell para arándano.

39 años de experiencia en Forming. Nuestras maquinarias automáticas a presión CM100 proporcionan un alto rendimiento y rentabilidad sin importar si se utiliza materiales PP, HIPS, OPS, PLA, PET, PVC, PE. Nuestra marca Cheng Mei es reconocida por el consumidor como sinónimo de calidad, por ello se nos considera como la empresa más importante de Taiwan.



## CHI CHANG MACHINERY ENTERPRISE CO., LTD.

**STAND 3013**

• Maquinaria y Equipo • Extrusión

Fabricante de maquinaria de extrusión de plástico con más de 50 años de experiencia.

Somos el fabricante líder de maquinaria de extrusión de plástico en Taiwán y contamos con casi 50 años de experiencia. Nuestros productos principales son láminas rígidas, láminas de espuma, películas fundidas, máquinas de extrusión de láminas de perfil hueco de PP.



## CMD

**STAND 562**



Modelo 864gbw

Máquina compacta de producción de bolsas y bobinador para el mercado global.

Sistema todo en uno para la fabricación y el bobinado de bolsas en rollos. Para la producción de bolsas en rollos a velocidades de hasta 138 metros por minuto 138m/min (450 pies/min). Diseño compacto económico con mantenimiento y funcionamiento simplificados. Nuevo diseño de tambor selladora que ofrece estabilidad y larga duración. Controles allen-bradley. Capacidad de ethernet para obtener asistencia remota. Más información en [www.cmd-corp.com](http://www.cmd-corp.com)



## CONAIR MEXICA

**STAND 806, 800**

Producto  
NUEVO

• Dados y Matrices • Extrusión • Resinas Sintéticas

¡Presentamos el nuevo Carousel Plus™ dx Models 15-100!

Este secador revolucionario ofrece un control sencillo para un entrenamiento y fácil operación. Sin necesidad de detener la máquina, se pueden realizar configuraciones, pre-secado, limpieza y mantenimiento. Con pantallas táctiles a color de 4 o 7 pulgadas, la experiencia del usuario es mejorada, convirtiendo a este secador en una opción perfecta para operadores nuevos y existentes. ¡Haz que cada pellet cuente con CONAIR!

## CONTINENT MACHINERY INDUSTRIES CO., LTD.

**STAND 650**

• Maquinaria y Equipo • Extrusión

Serie cm-mte extrusora de doble tornillo co-rotativo con bloques de construcción.

El tornillo adopta el método de bloques de construcción y los componentes se pueden combinar rápidamente para satisfacer la demanda de los clientes para producir diversas materias primas. - El tornillo gira en la misma dirección y la materia prima plástica se somete a alta velocidad y alto corte en el tubo de material para obtener una mejor dispersión y efecto de mezcla.

## CONVENTUS POLYMERS DE MÉXICO.

**STAND 1666**

Presentando a Conventus Polymers de México.

Es un distribuidor y compoúnder global de resinas de ingeniería, alto desempeño y ultra-polímeros. Ahora con operaciones en México. Tenemos resinas de ingeniería, como ABS, ASA, mabs, PA6, PA66, PBT, PC, PC/ABS, PMMA, POM, SAN, TPE, TPO, TPU, PP y PET reforzados, así como de alto desempeño: ETFE, LCP PA10/10, PA12, PA6/10, PA6/12, PEEK, PEI, PES, PFA, POK, PPE, PPSU, PSU, PVDF, SPS y compuestos customizados.





## CORPORACION TELCH, S.A. DE C.V.

**STAND 736**

• Aditivos • Materias Primas

Empresa líder en distribución de polímeros tanto commodities como de ingeniería en territorio nacional.

Contamos con la distribución de las marcas de mayor prestigio a nivel mundial, con una red de almacenes y oficinas a todo lo largo de la república y entregamos en cualquier punto dentro del territorio nacional. Damos asesoría en materiales y procesos y contamos con servicio técnico para nuestros clientes en pruebas, arranque de producción y problemas de calidad. Contamos con inventario continuo ofrecemos servicio de entrega el mismo día. Atendemos a la industria automotriz, aeroespacial, médica, electrónica entre otros.



## DIING KUEN PLASTIC MACHINERY CO., LTD.

**STAND 644**

Proveedor de soluciones de extrusión confiable y personalizado Coextrusión de 3Capas para película retráctil para agrupación.

-Extrusión de alta eficiencia para película soplada multicapa.  
-Calibración automática en línea -Sistema de adquisición y análisis de datos de la planta de extrusión de plástico.  
-Consumo de energía minimizado. -Sistema automático de alimentación y control de calibre. -Puerta de enlace IloT para proporcionar acceso seguro al servicio remoto. -Sistema IBC con optimización automática. -Sistema CPC con escáneres con seguimiento automático.



## DAKUMAR - OLAMTEX

**STAND 166**



• Maquinaria y Equipo • Procesos • Inyección • Moldes • Dados • Matrices

Dakumar Dkm / Olamtex Venta de máquinas de inyección de plástico. Servicio de inyección de plástico y soporte técnico.

Venta de máquinas de inyección de plástico, moldes, chillers y molinos, entre otros. Distribuidor autorizado de DKM (Dakumar) y SINOMOULD en México. Suministro de proyecto llave en mano. Comercialización de piezas originales para máquinas de inyección de plástico Servicio de inyección de plástico y soporte técnico, tenemos máquinas desde 50T a 450T.



## ECOCHILLERS CORPORATION, S.A. DE C.V.

**STAND 1644**

Producto NUEVO

• Maquinaria y Equipo

Chillers Ecogreen® con termoregulador integrado.

Chillers Ecogreen® con refrigerantes R513A y R454B de bajo potencial (GWP) de calentamiento global, con termostatos que aprovechan gracias a la recuperación de calor. Cero consumos de electricidad para el termostato. Ahorros\* desde 1 Kw hasta 300 Kw con nuestra tecnología exclusiva INVERTER Heat Recovery\* consulte a planta. Nuestros expertos diseñaron el chiller ideal para tus necesidades, desde 2-300 toneladas excelentes tiempos de entrega de 12 a 14 semanas.



## ELIX POLYMERS

**STAND 1266**

Presenta nuevos materiales sostenibles bajo su marca E-LOOP.

Líder mundial en soluciones personalizadas de resinas de ABS, mostrará su firme compromiso con la sostenibilidad en la feria Plastimagen 2023. Este evento servirá de plataforma para que ELIX desvele sus pioneras soluciones e innovaciones circulares bajo la conocida marca E-LOOP. Con la mirada fija en el desarrollo de materiales y operaciones sostenibles, ELIX presentará diferentes programas de acción centrados en la circularidad y la neutralidad climática. Para más información elix-polymers.com.



## ELLWOOD SPECIALTY METALS MEXICO

**STAND 2537**

• Moldes • dados • matrices

Fabricante y distribuidor líder en Norteamérica de acero grado herramienta y aluminio para moldes de inyección de plástico.

Exhibirá en Plastimagen su infraestructura y amplia variedad de productos en acero y aluminio para fabricar moldes de inyección de plástico. Nuestra planta de manufactura en Querétaro mantiene el inventario más extenso de la industria en México y desde donde suministra a todo el país. ELLWOOD está respaldada por más de 100 años de conocimiento técnico, calidad de producto insuperable y el más alto nivel de servicio al cliente.



## ENGEL

**STAND 813**

# ENGEL

• **Maquinaria y Equipo**

**Nueva oferta de entrenamiento ENGEL: Configuración de molde más rápida para una producción más eficiente.**

El aumento de la productividad en el moldeo por inyección permite reducir los costos, mejorando su competitividad e incrementando sus ganancias. Para alcanzar este objetivo, la principal prioridad es la optimización de los tiempos de cambio de molde. Muchas medidas distintas ayudan a ahorrar tiempo, pero no todas son adecuadas para cada aplicación. Con las ofertas de entrenamiento personalizadas, ENGEL ayuda a los procesadores a encontrar las medidas adecuadas y a aplicarlas eficazmente.



## EVERPLAST MACHINERY CO., LTD.

**STAND 2824**

• **Reciclado • Extrusión**

Profesión en perfil tubería, tubo, malla, pellet y extrusión.

Proporcionamos extrusora de plástico profesional, extrusora de doble tornillo, máquina extrusora de perfiles de PVC, redes de argyle, redes estiradas para nuestros clientes en función de la demanda del mercado y las características diversificadas del material de resina. Everplast Machinery es un fabricante profesional de extrusoras y ha logrado una venta global de 110 productos líderes en el país y un conjunto de rendimiento de 2,200 unidades.



## EXO-S

**STAND 2249**

Con más de 50 años de experiencia, Exo-s es un diseñador y fabricante de sistemas funcionales de plástico mediante procesos de inyección y de soplado. Sus equipos de más de 1000 expertos han adquirido conocimientos únicos y específicos en la concepción, la ingeniería y la fabricación de utillajes y piezas de plástico para aplicaciones altamente especializadas. Con fábricas en Canadá (Quebec), los Estados Unidos y México, Exo-s puede servir con éxito a una amplia base de clientes en diferentes sectores: hospitalario, industrial, automotriz, minero, electrodoméstico.



## FIRST QUALITY CHEMICALS

**STAND 3514**

Aditivos  
Materias Primas

**¡Especialidades químicas para mejorar tus procesos y las propiedades de tus productos con First Quality Chemicals!**

25 años siendo líder en distribución de especialidades químicas de los fabricantes más grandes e importantes de la industria del plástico, con más de 1,250 especialidades químicas de alta calidad como: BHT, aditivos para PET, masterbatch, modificadores de impacto, retardantes a la flama, sinergistas de retardante de flama, estabilizadores UV, estabilizadores térmicos, agentes de acoplamiento, ayudas de proceso, catalizadores, biocidas, etc. Servicio wow, asesoría técnica, CEDIS, laboratorio de aplicaciones y más.



## FLEXI-VEL

**STAND 2224**

• **Automatización • Maquinaria y Equipo**  
• **Extrusión • Reciclado**

**Empresa mexicana comercializadora, distribuidora y proveedor de más de 50 marcas líderes en la industria de la conversión.**

Nos encargamos de brindar soluciones, de alta tecnología, específicas para las necesidades de cada cliente. Ofrecemos una variedad extensa de maquinaria, consumibles y equipos. Cámaras cerradas y sellos, máquinas y productos para mantenimiento anilox, rodillos anilox, rasqueta de plástico, bombas de circulación de tinta, equipos de visualización y lámparas, equipos de detección de defectos, máquinas extrusoras, tratamiento corona y plumones, alineadores, dosificadores gravimétricos, flechas de expansión y refacciones, recicladoras de plástico, recolección de residuos.



## FRAGO CORPORATIVO, S.A. DE C.V.

**STAND 1038**

• **Herramientas**

**Martor Goes Green!**

Eco by Martor nuestros productos sostenibles. El secumax 350 se es nuestro multitallento sostenible. El cuerpo negro del mango está fabricado con un 98 % de plástico reciclado. Gracias al cabezal de hoja intercambiable 2 en 1, también se puede utilizar durante mucho tiempo. Este le permite cortar todos los materiales habituales, desde láminas y flejes de plástico hasta cartón de 2 capas. La hoja oculta protege tanto al usuario como la mercancía embalada. También rasga la cinta adhesiva con facilidad.

**MARTOR GOES GREEN!**  
**NUEVO SECUMAX 350 SE SOSTENIBLE.**

Innovador cabezal de hoja 2-en-1  
Fabricado con plástico reciclado (98%)



Muy seguro,  
hoja oculta

**martor**

T E C N O L O G Í A D E L

# PLÁSTICO

Somos  
el medio  
oficial para



Incremente sus ventas  
en **México y Latinoamérica**

Impacte con nosotros a

**+ 140,000** decisores e influenciadores de compra  
de la Industria en LATAM

Presencia en

**+ 19 países** México, Colombia, Argentina, Perú,  
Ecuador, Chile. Entre otros

## Nuestra línea de productos



Portal Web



Social ADS



Base de  
datos digital



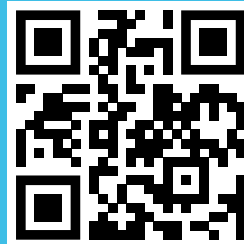
Revista



Evento digital



**Anuncie** con nosotros  
Contáctenos ahora



**Suscríbese** aquí y obtenga las  
últimas tendencias de **plástico**

T E C N O L O G Í A D E L  
**PLÁSTICO**

Powered by

**AXIOMA B2B**  
MARKETING

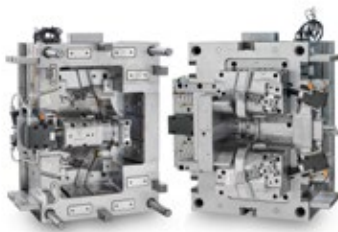
## FRUMOLDE TOOLING

### STAND 415

• **Moldes • Herramientas**

Es una empresa especializada en la fabricación de moldes para inyección de plástico, en el mercado desde 1990.

Desarrolla proyectos desde la primera idea hasta el producto final, suministrando moldes para la industria del automóvil, el segmento médico y científico, electrodomésticos y piezas electrónicas, con una capacidad de producción de moldes de hasta 10 toneladas. Con el apoyo de las últimas tecnologías en ingeniería y fabricación de moldes, nuestro equipo especializado garantiza altos niveles de calidad y precisión, proporcionando soluciones de alto valor a nuestros clientes.



## GENOX RECYCLING TECH CO., LTD.

### STAND 3148

**Automatización • Maquinaria y Equipo**  
• **Reciclado**

Genox-Advanced Economic Recycling Solutions.

Fundada en 2010, Genox Recycling es una empresa del grupo de acciones conjuntas que se centra en el campo de la "recuperación de residuos sólidos" y realiza el diseño de la cadena industrial completa de fabricación de equipos, integración de sistemas, operación de inversión y reciclaje, incluidos institutos de investigación industrial, bases de fabricación de equipos y empresas de recuperación de residuos sólidos. Genox sirve a más de 100 países en todo el mundo, incluidos México y los Estados Unidos.

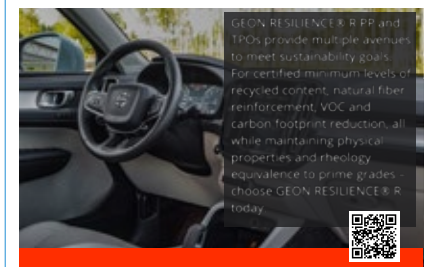


## GEON PERFORMANCE SOLUTIONS

### STAND 2757

Compuestos de Polipropileno Sustentables:  
Contenido de reciclado y fibras naturales.

Estamos comprometidos con el medio ambiente y, alineados con las tendencias globales de sustentabilidad, hemos creado una línea de compuestos de Polipropileno con carga que incorporan hasta 30% de material reciclado. Con propiedades 98% comparables al material 100% virgen, Resilience R es la mejor opción para incorporar materiales reprocessados en sus piezas moldeadas.



## GRANDER PLASTICS LIMITED

### STAND 2714

• **Herramientas • Maquinaria y Equipo**  
• **Moldes / Dados / Matrices**

Fabricamos moldes y máquinas de inyección, extrusión-soplado, máquina de cepillos. Tenemos equipos periféricos como Chiller, pigmentadora, compresor, montacargas y cortadoras.

Somos una empresa que fabrica máquinas y moldes en general, contamos con instalaciones en CDMX y brindamos soporte técnico y mantenimiento a máquinas y moldes. Actuamos como agentes de importación entre China y México. Construimos moldes con base a especificaciones y requerimientos del cliente. Tenemos variedad de máquinas como son soplado de PET, extrusión-soplo, inyección, para cepillos. También le ofrecemos los equipos periféricos como chiller, compresor, molino, montacargas, etc.



## GRUPO GG

### STAND 3113

• **Maquinaria y Equipo • Moldes / Dados / Matrices**

Sopladoras de plástico Bekum y Uniloy reconstruidas.

Somos especialistas en la reconstrucción de sopladoras Bekum alemanas y UNILOY USA. Nuestras máquinas son desarmadas totalmente y se les cambian todos los elementos de desgaste por partes nuevas originales con lo cual aseguramos su funcionamiento perfecto. En existencia H-111, H-121, H-151, BM-602D, 250-R1, 350-R2 etc. con garantía, Llámenos lo asesoramos en su proyecto. Alta tecnología y la mejor calidad al menor costo, su producto será perfecto.



## GRUPO RESOM

### STAND 554

• **Herramientas • Moldes / Dados / Matrices**

Fabricación de moldes para inyección de plásticos, desarrollando soluciones avanzadas agregando valor para sus clientes en moldes de precisión y sistemas de automatización de alto rendimiento.

Escuchar activamente la voz de nuestros clientes garantizando satisfacción como nuestra máxima prioridad. Desarrollar de forma sostenida nuestro sistema de gestión de la calidad y nuestros objetivos de calidad. Enriquecer una cultura de mejora continua y mejorar constante de los estándares aumentando el rendimiento. Proporcionar la formación, el apoyo y los recursos necesarios para implementar a nuestros clientes y potenciar la cultura de la calidad en toda nuestra organización. Reforzar la colaboración con nuestros proveedores para establecer normas de calidad e incluirlos en nuestros planes a largo plazo. Dos puntos muy fuertes de RESOM. Compromiso y proximidad.

## HASCO

**STAND 313**

La ventaja de la manufactura aditiva permite agregar material sobre el preexistente para la reparación de moldes, estructuras o geometrías complejas. Reducción de tiempo de fabricación El enfriamiento de la pieza en el molde es la parte que consume más tiempo del proceso de moldeo por inyección de plástico. Los moldes que se adecuan a esta tecnología tienen canales de enfriamiento curvos que se ajustan estrechamente a la geometría de la pieza y su uso para un molde de inyección puede reducir el tiempo de ciclo entre un 10 % y un 40 %.; las estimaciones más altas reflejan el uso de análisis de flujo, dinámica de fluidos computacional y análisis de elementos finitos. Procesos posteriores, como pulidos, maquinados, recubrimientos, tratamiento térmico, etc. En HASCO, se implementa para, el Streamrunner® es un distribuidor de canal caliente fabricado de forma aditiva que ofrece la máxima libertad de diseño. Con esta tecnología, los canales de flujo se pueden configurar con el diseño reológico óptimo, evitando cantos vivos y áreas con flujo deficiente. Las ventajas que se tienen con Streamrunner® te da una calidad de moldeo perfecta.



## HOLLAND COLOURS MEXICANA, S.A. DE C.V.

**STAND 702**



• **Aditivos • Colorantes y Pigmentos**

**Ofrece colorantes, aditivos, soluciones sustentables y soporte técnico de clase mundial para la industria de envases de plástico.**

Hace más de 40 años, creamos Holcobatch®, una línea única de colorantes para una amplia gama de polímeros. Desde entonces, hemos agregado ofertas de vanguardia como aditivos para proteger su producto y economizar su proceso, todo mientras nos mantenemos amigables con nuestro planeta y respaldamos los objetivos de sustentabilidad del cliente. Si necesita color, podemos ayudarlo. Si necesita aditivos, también los tenemos. Llámenos, lo tenemos cubierto.

## HUANYU HOSE CO., LTD.

**PABELLÓN 2854**

Somos uno de los mayores fabricantes de mangueras en Taiwán y con 40 años de experiencia.

Tiene 40 años de experiencia y se especializa en la fabricación de una amplia gama de mangueras industriales para sus clientes en las industrias más diversas, como recolección de polvo de madera, humos de soldadura y sistemas de extracción de gases de escape de vehículos. Brindamos productos de alta calidad, precios razonables y un servicio eficiente.



## HUSKY

**STAND 1524**



Husky vuelve a Plastimagen para demostrar nuestra gama de tecnologías y soluciones diseñadas para ofrecer asistencia local con experiencia global. Visite el stand de Husky (#1524) para comprobar de primera mano:

Nuestras soluciones completas de moldeo de preformas y envases de PET. Tecnologías de canal caliente de alta precisión, controladores avanzados y servicios de mantenimiento locales. Los últimos avances en herramientas de PET para aumentar eficiencia y productividad. Portafolio de soluciones probadas de tapas y cierres para bebidas. Solución de monitoreo remoto proactivo, predictivo y transparente Advantage+elitem.



## INCOTÉCNICA, S.A. DE C.V.

**STAND 2522**

• **Maquinaria y Equipo • Extrusión • Tecnología y software • Periféricos y consumibles**

Compañía con más de 50 años de experiencia en el sector de empaque flexible (plástico y papel).

Nos dará mucho gusto recibirlos en nuestro stand con los especialistas de las diferentes marcas europeas que representamos en México, líderes en el mercado de empaque flexible, para asesorarlos y ofrecer soluciones a sus necesidades. Windmüller & Hölscher, Windmüller & Hölscher Machinery, Garant Maschinen, Aventus, Nordmeccanica, NGR Next Generation Recycling Machines, OFRU Recycling, Bieffebi, Cason, Synaptik Lamination, SUMAS, B&B Verpackungstechnik (The Packaging machinery company), BROFIND, Zecher, Axcyl, Ecograph.



## INDELPRO

**STAND 414**

• **Materias primas • Extrusión • Termoformado • Resinas sintéticas**

Productor líder de polipropileno en México.

Fabricamos y comercializamos homopolímeros, copolímeros random y copolímeros de impacto a través de las marcas Profax, Valtec, Axlene y Sphertec. Nuestro amplio portafolio de productos nos permite proporcionar al cliente una gran variedad de soluciones para procesos como inyección o extrusión, teniendo presencia en todos los segmentos del mercado del polipropileno, tales como: Consumer, BOPP, Comp. & Auto., termoformado, empaque, rafia, fibra.



## INGENIERIA EN SILOS, S.A. DE C.V.

**STAND 759**

- Maquinaria y Equipo • Procesos • Servicios
- Automatización

### Mc Ingenieria

Diseño y fabricación de silos industriales, transporte neumático de materiales y alimentación de procesos industriales para el mercado americano durante medio siglo. Plantas de fabricación en México y Argentina. Asesoramiento a empresas sobre diferentes tecnologías de silos, materiales constructivos y tamaños, recuperación de la inversión, que colabore en la selección de sus equipos. Ingenieros mexicanos especialistas en el uso de últimas tecnologías al servicio de los clientes.

## INNOTECMC

**STAND 2056**

- Maquinaria y Equipo • Secado

Soluciones innovadoras para la industria del plástico (periféricos y servicios).

Nos dedicamos a proveer soluciones especializadas para: manejo de materiales plásticos como deshumidificadores de resina, sistemas de transporte, alimentación, dosificado. Enfriamiento de agua: Chillers, drycoolers, torres de enfriamiento y termostatos. Grúas móviles para cambio de moldes, ideales para producción y mantenimiento.



## INTELLIGY

**STAND 2654**

- Tecnología y Software

Logra precisión, consistencia, detalle y rendimiento con la impresora 3D Origin One.

Una impresora 3D innovadora que facilita la producción masiva de piezas finales en una amplia gama de materiales de alto rendimiento gracias a la tecnología de P3™. Obtén un bajo costo por pieza con un rápido tiempo de fabricación, resinas asequeables de un solo componente, un posprocesamiento mínimo, pocos residuos y un alto rendimiento de producción. Pasa sin problemas del prototipado a la producción en la misma plataforma.



## INTERCAMBIADORES Y ENFRIADORES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

**STAND 1258**

- Maquinaria y Equipo

Somos una empresa con más de 40 años de experiencia, fabricantes de enfriadores Industriales tipo Chiller, intercambiadores de calor, termoconvectores, condensadores, serpentines, torres de enfriamiento, refacciones



## INTERPACK SOLUTIONS, S.A. DE C.V.

**STAND 3744**

- Extrusión • Reciclado Tecnología y software

Mostrará los últimos desarrollos de Reifenhäuser blown film.

Venga a conocer todas las ventajas que ofrecen los equipos de extrusión soplado y cast Reifenhäuser. Por ejemplo los dispositivos patentados Ultra Flat y Ultra Stretch que son MDOs ubicados arriba de la torre y no cerca del rebobinador lo cual permite ahorrar en costos de energía y aumentar la calidad de las películas producidas.



## JC PLASTICS

**STAND 2235**

Creamos compuestos de acuerdo a tus necesidades, líderes en reciclaje y comercialización de HDPE y PP.



## JONH HUAH PLASTIC MACHINERY.

**STAND 749**

Presentamos nuestra línea automática de moldeo por soplado.

Con máquina de soplado, recortador giratorio y probador de fugas. Estas avanzadas tecnologías y artesanía confiable permiten una producción eficiente de productos huecos. Nuestra máquina de soplado modela con precisión, el recortador brinda cortes meticulosos y el probador de fugas asegura la estanqueidad. Con nuestro equipo experimentado, garantizamos productos de calidad y máxima eficiencia de producción.



## JUMBO STEEL MACHINERY CO., LTD.

**STAND 2917**

Solución para la producción y empaque de pitillos/popotes/pajillas biodegradables.

Establecida en 1986, se especializa en la producción de máquinas para hacer pajillas biodegradables y de PP y plantas llave en mano, como dobladoras de pajillas, máquinas para hacer pajillas/pajuelas, empacadoras de pajillas/pajuelas y ensacadoras, máquinas y líneas completas para popotes/pajillas tetra-pack, sticks para vasos/hisopos de vidrio, sticks para piruletas, máquinas para la fabricación de bandas de PP & PET y películas retráctiles de PVC.



## KONICA MINOLTA SENSING AMERICAS

**STAND 2439**

• **Maquinaria y Equipo Tecnología y software**

**Análisis, formulación y control preciso del color con los instrumentos de medición de color de Konica Minolta Sensing.**

Líder internacional de aplicaciones industriales de color y luz. El catálogo contiene instrumentos de última generación para la medición precisa del color. Sus colorímetros, espectrofotómetros y software aseguran consistencia en el color y apariencia de los productos. Dichos instrumentos pueden utilizarse en una gran variedad de industrias como plásticos, pinturas y recubrimientos y automotriz, etc. Visite: [www.sensing.konicaminolta.us/mx/](http://www.sensing.konicaminolta.us/mx/) ; Teléfono sin cargo en México: +01 (800) 847-4624



## KRAUSSMAFFEI

**STAND 1414**

• **Automatización • Extrusión • Inyección**

Hacer que el plástico sea ecológico con la máxima calidad y eficiencia.

La sostenibilidad es una cuestión importante para el futuro. Por ello, en kraussmaffei nos hemos fijado objetivos medioambientales para ser el proveedor líder mundial en soluciones sostenibles en la industria del plástico. El objetivo es aportar valor añadido a largo plazo a nuestros clientes. Experimenta nuestras soluciones en economía circular, nuevas tecnologías y digitalización en nuestro stand #1414 en Plastimagen 2023.



## KURZ MÉXICO

**STAND 1656**

• **Foil**

**Making every product unique**

Desarrolla y produce revestimientos decorativos y funcionales aplicados sobre películas portadoras para los productos más diversos: piezas automotrices, teléfonos móviles, televisiones, lavadoras, muebles, envases, libros, textiles, etiquetas, tarjetas bancarias, entre otros. Los revestimientos de Kurz decoran productos, refuerzan las marcas, etiquetan mercancías, protegen superficies y evitan las falsificaciones, para ello, combinamos nuestras cuatro especialidades: decoración, funcionalidad, seguridad y comunicación.



## LOXIM INDUSTRIES LIMITED, INDIA

**STAND 2858**

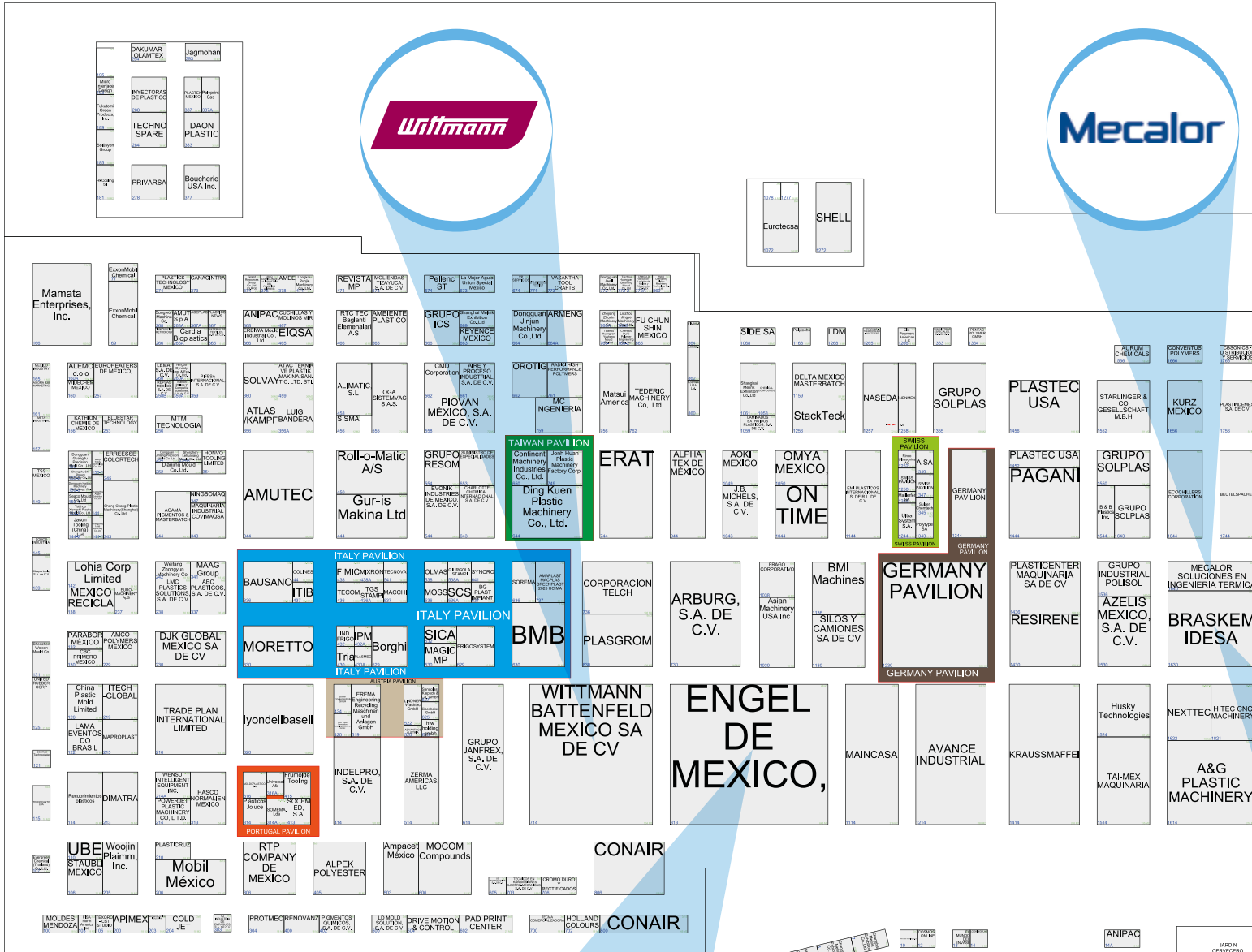
**LOXIM®**  
infinite possibilities. finite results.

• **Materias primas • Reciclado**

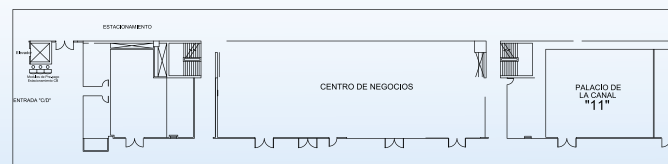
Componemos plásticos de ingeniería como PA6, PA66, PBT, PET, PC, PP \*, ABS \*, SAN \* y aleaciones, con rellenos como fibras de vidrio, talco, etc. con o sin retardante de llama en varios colores para la industria automotriz, eléctrica, industrial, de consumo. Los productos de nuestra cartera sostenible ayudan a cumplir los objetivos de sostenibilidad mientras cumplen con los requisitos de aplicación.

# PLANO DEL EVENTO

Actualizado al 1 de Agosto del 2023



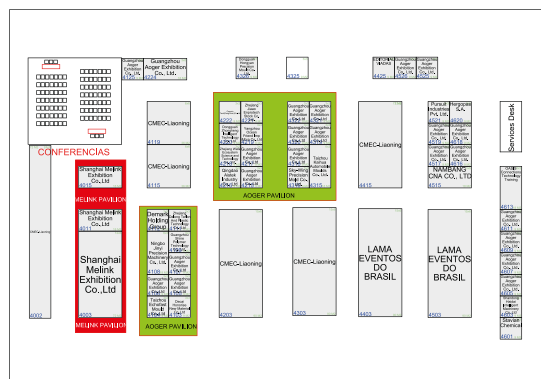
Nivel Exposiciones (EX)



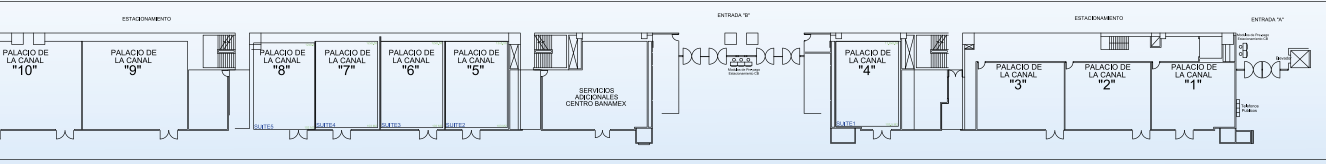
Nivel Palacios



00 - 43 Concourse  
 100 - 864 hall "D"  
 900 - 1864 hall "C"  
 1913 - 2946 hall "B"  
 3013 - 3744 hall "A"  
 4002 - 4626 hall "E"



SALA / HALL E



## MACROLAB

STAND 3142

Empresa líder en distribución de equipos e instrumentos, cuenta con exclusividad de las marcas: Santint, Elcometer, Singleton, X-Rite y su centro de servicio

## MALL HERLAN GMBH / POLYTYPE SA / XTRACAN

STAND 1343

• Machinery and Equipment • Tecnología y software

Polytype is the worldwide leader for the manufacturing of machine systems for the decoration and printing of plastic cups, lids.

Polytype is the worldwide leader for the manufacturing of machine systems for the decoration and printing of plastic cups, lids, tubes, sleeves and tube finishing. // polytype has also solutions for the digital decoration of bodies used in a wide range of packaging applications, in particular, for cups, lids so as bottles and tubes. Future oriented technologies with modular extension components are known for their reliability and user-friendly operation.

## MATER TERMOFORMADORAS

STAND 614

• Maquinaria y Equipo

Termoformadoras semiautomáticas mater: Desde el prototipo, molde y diseño de la pieza hasta la construcción de la máquina.

Es un orgulloso fabricante de maquinaria mexicana, siendo una empresa que se dedica al diseño, ingeniería y fabricación de termoformadoras semi-automáticas para la industria del plástico. Nuestros principales clientes están orientados al empaque, a la publicidad y piezas automotrices. ¡nos interesa conocerlos, sus proyectos y ver la mejor manera de llevarlos a cabo, tomando en cuenta su economía!



## MATERIALES TEXTILES, S.A DE C.V.

STAND 365

• Extrusión

Empresa dedicada a la fabricación y distribución de mallas metálicas en acero inoxidable, negro, latón, cribas acero inoxidable, negro y galvanizadas, laminas perforadas, aros tipo Sweco nuevos o remallados diámetro de 30", 48" y 60". Eliminadores de Niebla e Internos para torres de proceso, Equipo agitador de laboratorio, tamices de laboratorio 8", 12".



## META INDUSTRIAL

STAND 157



El mejor partner en equipos auxiliares para la industria del plástico.

Meta es innovaciones en sistemas de enfriamiento, secado, transporte neumático, mezcla y dosificación de resinas, cristalización, deshumidificación, reciclado, almacenamiento, y equipos para manejo de preformas y tapas. Meta diseña sistemas de enfriamiento y control, aptos para cualquier requisito de refrigeración de moldes, procesos, pasteurización y maquinas, siempre enfocados en la eficiencia energética. Meta produce sistemas de control y monitoreo centralizado altamente amigables. Alto nivel de soporte y servicio. 24/7.



## MEUSBURGER MEXICO

STAND 2124

meusburger

Líder global con más de 55 años de experiencia produciendo soluciones para la fabricación y reparación de moldes de inyección, troqueles, controladores y sistemas de cámara caliente.

Fabricante de origen austriaco líder de mercado de los elementos normalizados de alta precisión. Asesoramos y acompañamos en componentes para moldes de inyección y troqueles, sistemas de cámara caliente, sistemas de control de cámaras calientes. Ofrecemos plazos de entrega cortos a través de inventario local para el mercado nacional.

Meusburger México S. de R.L. de C.V. Acceso IV #31-K Zona Industrial Benito Juárez CP 76120 Querétaro, Querétaro

+52 442 2450280  
sales@meusburger.mx  
www.meusburger.com

## MITASA

STAND 2014



Soluciones para la industria Plástica.

Más de 40 años de experiencia, 500 clientes satisfechos, 1000 maquinarias vendidas, servicio técnico. Maquinaria y periféricos, empaque flexible, soplado, inyección, reciclado y peletizado.



## MOBIL MÉXICO

STAND 206

### • Lubricantes

Soluciones de lubricación para la industria.

Formada sobre décadas de experiencia en aplicaciones, Mobil™ está aquí para ayudarlo a desarrollar soluciones de lubricación para: Superar desafíos únicos, reducir los costos operativos totales, mantener sus equipos funcionando con máxima eficiencia. Lo ayudaremos a instrumentar prácticas que realcen las operaciones, mejoren la seguridad, reduzcan al mínimo su efecto sobre el medio ambiente y agilicen el mantenimiento. También podemos ayudarlo a conocer mejor el estado de sus lubricantes industriales y equipos. Nuestros innovadores lubricantes industriales, experiencia en aplicaciones y servicios de ingeniería proveen soluciones que permiten alcanzar niveles de productividad aún mayores.



## MOOCOM

STAND 606



Es un fabricante mundial de polímeros termoplásticos.

La empresa con sede en Hamburgo, Alemania, ofrece a la industria de procesamiento de plásticos una amplia gama de soluciones en compuestos estándar y personalizados de alto rendimiento. Los compuestos de alto rendimiento (Alcom®, Tedur®) y de ingeniería (Altech®, Altech NXT® PP, Alfater XL®) se complementan con los compuestos a base de reciclado que brindan propiedades Near-To-Prime (Altech® ECO, Alfater XL® ECO).

MOOCOM

MOOCOM  
We drive compounding excellence



## MOLDES MENDOZA S.A.P.I. DE C.V.

STAND 100

Sistemas de alto desempeño para inyección de termoplásticos, moldes y coladas calientes.

Moldes Mendoza es una empresa de clase mundial especializada en el diseño y fabricación de moldes de alta calidad y precisión con más de 50 años de experiencia. Contamos con experiencia inyectando plástico desde 1984 y personal certificado en moldeo científico. Certificados en ISO 9001:2015.



## MTM TECNOLOGÍA

STAND 256

Producto NUEVO

• Inyección • Moldes • Dados • Matrices  
• Soldadura • Láser • Herramientas para pulido de moldes

Líder en reparación de moldes, con más de 17 años de experiencia. Todo para el pulido de moldes de inyección de plástico.

Realizamos aporte de soldadura láser desde 0.1~0.6 mm en H13, P20, Stavax, D2, CuBe y Aluminio. Servicio directo en planta de grabado láser en cualquier metal. Importación directa de fabricantes - Venta de equipos y abrasivos para desbaste y pulido de moldes. Ruedas de diamante y borazon para afilado de herramientas de carburo y acero, rectificadores para interior de CBN y diamante, Perfiladores, Moto-tools y Ultrasonidos para eliminar erosión. Multiplicadores de velocidad para CNC.



## NEGOCIACIONES INTERNACIONALES LEMA

STAND 260



• Aditivos • Colorantes y Pigmentos  
• Materias Primas

Negociaciones internacionales lema.

Somos una empresa 100% mexicana, fundada en 1990 y dedicada a la distribución de especialidades químicas para atender las necesidades de diferentes industrias del mercado nacional. Contamos con oficinas generales, centro de distribución y laboratorio en la zona norte del área metropolitana de la ciudad de México, con más de 30 años de experiencia en la comercialización de materiales a través de nuestras representadas a nivel mundial.



## NYCOA (Nylon Corporation of America)

**STAND 2438**



• **Materias Primas**

Especialistas en la fabricación y desarrollo de Nylon de ingeniería, compuestos y copolímeros.

Fabricamos muchos tipos de Nylon de ingeniería y especializados, entre ellos Nylon 6, copolímeros, nylon con cargas y de alta resistencia al impacto, Nylon 6,10 y 6,12, contamos con capacidades de compounding para hacer formulaciones especiales y reforzadas para cada necesidad. Presentaremos nuestro copolímero especial de alta resistencia y poco higroscópico llamado NXTamid, así como nuestros nuevos desarrollos, Nylon flexible PEBA Ny-Flex. y Nylon amorfo.



## NINGBOMAQ, S.A. DE C.V.

**STAND 347**

• **Materias primas • Inyección**

Empresa dedicada a la venta de moldes de inyección, y maquinaria para diferentes procesos como inyección, termoformado, inyección sople, extrusión sople equipos periféricos como chillers, molinos, compresores.



## NISSEI ASB CENTRO AMERICA, S.A. DE C.V.

**STAND 2046**

Producto NUEVO

• **Maquinaria y Equipo**

Líder en la industria.

Compañía internacional líder en el mercado, dedicada a la planificación, desarrollo, fabricación y distribución de máquinas de moldeo integradas por inyección estirado soplado de envases plásticos.



## OGA SISTEMVAC S.A.S.

**STAND 555**

• **Maquinaria y Equipo**

Fabricación de plantas industriales para manejo de sólidos.

El producto principal es el diseño y fabricación de sistemas de transporte neumático aplicados a múltiples industrias, que incorporen en sus modelos productivos el movimiento de materias primas sólidas, secas, granulares y en polvo. Abordando la automatización en puntos de alimentación puntual, hasta sistemas complejos en manejo de materiales a través de múltiples puntos de origen y/o destino con control automático.



## OMYA MÉXICO, S.A. DE C.V.

**STAND 1050**

• **Moldes • Dados • Matrices**

Empresa fabricante de carbonato de calcio y distribuidor global de productos químicos.

Líder en producción de carbonato de calcio y distribuidor mundial de productos químicos especializados. Fundada en Suiza en 1884, contamos con más 130 años de experiencia y presencia global que se extiende a 175 plantas productivas en más de 50 países. Contamos con amplia gama de productos: cargas minerales, CPVC, estabilizadores térmicos, caolines, lubricantes, pigmentos orgánicos e inorgánicos, antioxidantes, absorbentes UV, retardantes de flama, dióxido de titanio, modificadores de impacto, entre otros.



## PAGANI (DYCOMET, S.A. DE C.V.)

**STAND 1444**

Producto NUEVO

• **Maquinaria y Equipo**

Fabricamos maquinaria resistente con las actualizaciones necesarias para optimizar su proceso.

Somos una empresa 100% enfocada al diseño y fabricación de maquinaria para reciclado de plástico. Recuperación de materiales como PP, PE, PVC, PET, ABS entre otros, post industrial o post consumo, estamos integrados con un departamento de ingeniería capaz de personalizar equipos de acuerdo con su proceso. Molino MODELO 4090B- CH Aumento de hasta 30% en producción. ¡Opciones de seguridad mejorada!



## PARKER PLASTIC MACHINERY CO., LTD.

**STAND 2914**

Es desde 1989 líder global entre las empresas Taiwanesas fabricantes de maquinaria para moldeo.

Ofrecemos una amplia gama de máquinas de soplado por extrusión y soplado por inyección, con capacidades que van desde 20 cc hasta 200 litros, para diversos materiales como PE, PP, PVC y PETG, con tecnología hidráulica, eléctrica 100% o híbrida. Nuestras máquinas de soplado son utilizadas en la producción de diversos envases y productos, para industria de alimentos, de aseo, juguetes, cosméticos y lubricantes, entre muchas aplicaciones.

www.parker.com.tw



## PELENC ST

**STAND 574**

- Automatización • Maquinaria y Equipo
- Tecnología y software

Mistral+ CONNECT Clasificación óptica para el reciclaje de plástico.

Desde hace varios años, Pellenc ST acompaña a los recicladores en su búsqueda de rendimiento. La empresa desarrolla soluciones de clasificación avanzadas dedicadas al reciclaje de PET, films y plásticos rígidos. Gracias a nuestra asociación con el grupo Bühler, Pellenc ST ofrece ahora soluciones completas de clasificación para el reciclaje de PET, desde botellas hasta copos.



## PLASTI PIGMENTOS E INSUMOS, S.A. DE C.V.

**STAND 2356**



- Aditivos • Materias Primas • Rotomoldeo
- Colorantes • Resinas

Nuestro Mastebatch no solo dará color a tus productos, solucionará las necesidades de tu empresa.

Ofrecemos a la industria del plástico aditivos y masterbatch de colores desarrollados de acuerdo a las necesidades. En nuestros productos encontrarás agentes compatibilizantes para materiales reciclados, alto brillo, excelente dispersión, tonos sólidos y aditivos que te permitirán bajar costos de energía, aumentar productividad y evitar mermas. Utilizamos tecnología y materias primas de altos estándares para ofrecer la mejor calidad a precios competitivos.



## POLNAC

**STAND 2030**

- Aditivos • Colorantes y pigmentos • Materias primas • Resinas sintéticas

Materia prima que hace más eficiente y rentable los procesos de fabricación.

Tiene en sus plantas los equipos más avanzados para producir materia prima de la más alta calidad y consistencia lote a lote, desarrollados con propiedades únicas según especificaciones muy particulares de cada cliente. Ofrece un acompañamiento personalizado desde el desarrollo, la investigación y fabricación, para lograr procesos y productos eficientes, sustentables, innovadores y rentables con el mejor costo-beneficio. Un amplio catálogo de soluciones para diversas aplicaciones y mercados.



## POLYPRINT

**STAND 387 A**

Producto  
NUEVO

Maquinaria e insumos para plásticos y otros materiales.

Ofrecemos equipos para el procesamiento del plástico, desde la maquina más sencilla y económica hasta líneas de producción totalmente automáticas. También contamos con una selección de equipos de impresión y decoración para cualquier producto y en cualquier material o proceso productivo. Contamos con Maquinas de Inyección de Plástico, Soplado y Extrusión de plástico, tanto como máquinas para la decoración de los productos, como etiquetadoras, tampográficas, serigráficas, Hot Standing, Heat Transfer, entre otro. Pregunte por nuestros Insumos de impresión necesarios para su operación a excelentes precios.



## PROMAPLAST®

**STAND 3430**

- Aditivos • Bioplásticos • Colorantes y Pigmentos • Materias Primas • Resinas sintéticas

Creando un mundo de oportunidades en plásticos con promaplast una compañía de IMCD.

Con 27 años de experiencia, somos el líder indiscutible en la distribución de especialidades para la industria mexicana del plástico. Representamos a las mejores marcas a nivel mundial, ofreciendo una amplia gama de productos: adhesivos, aditivos para resinas, masterbatches, resinas termoplásticas, sistemas de poliuretanos, hule, entre otros. Contamos con presencia comercial, logística y técnica en todo el país, lo que nos hace su opción de excelencia en productos y servicio.



## QUÍMICA IBEROAMERICANA, S.A. DE C.V.

**STAND 3325**

• Aditivos • Colorantes y Pigmentos • Materias Primas

Empresa Mexicana con 37 años en el mercado comercializando materias primas para la industria de transformación de plástico: Estearatos metálicos, cera EBS, resina polietileno lineal, pp, pet, negro de humo 330 660, especialidades de negro de humo en polvo, bióxido de titanio, antioxidantes, filtros UV, policarbonato, poliamida, pigmentos orgánicos, pigmentos inorgánicos, fragancias en polvo y pigmentos fluorescentes.



## QUÍMICA MEXIBRAS, S.A. DE C.V.

**STAND 3714**

• Aditivos • Bioplásticos • Colorantes y Pigmentos • Materias Primas • Rotomoldeo • Reciclado

Presente en PLASTIMAGEN, conoce la amplia gama de productos innovadores y especializados para tus necesidades, contribuye reduciendo el impacto ambiental con nuestros bioplásticos compostables, carbonato de calcio compostables, pigmentos, películas compostables con alta barrera, mejoradores de proceso y microbianos de nanotecnología. Contáctanos a través de nuestras redes sociales o número de contacto y adquiere tu producto favorito.

## QINGDAO AISTEK INDUSTRY CO., LTD.

**STAND 4216 HALL E**

• Extrusión • Maquinaria • Equipo • Termoformado

Fabricante chino de máquinas de láminas corrugadas de plástico PP.

Aistek puede ofrecer máquinas de extrusión de láminas corrugadas de plástico PP, máquinas de sellado de bordes, máquinas de soldadura, etc. Por favor visite: [www.ais-tek.com](http://www.ais-tek.com)

## RAPID GRANULATOR, INC.

**STAND 2330**



• Extrusión • Maquinaria y Equipo Procesos • Termoformado • Reciclado • Molinos de Granulado y Trituradores

Soluciones a medida para todas sus necesidades de reutilización de plástico.

Reciclaje eficaz y rentable de sus desechos plásticos: Si se manejan adecuadamente, todos los desechos de producción se pueden convertir nuevamente en materia prima utilizable en su proceso y, a menudo, sin manipulación manual. Nuestra gama de molinos y trituradores incluye modelos con capacidad desde unos kilos hasta varias toneladas de plástico granulado por hora; materiales que se pueden volver a agregar directamente a su proceso de producción.



## REPLAS MÉXICO

**STAND 258 B**

• Procesos

Polipropilenos y polietileno reciclados.

Ofrecemos polipropileno reciclado pelletizado de alta fluidez en diferentes colores y de baja fluidez en color verde militar (biopp), así como polietileno de media densidad.

[bmartinez@kangy.com.mx](mailto:bmartinez@kangy.com.mx)  
444 8241331



## RESIRENE

**STAND 1430**

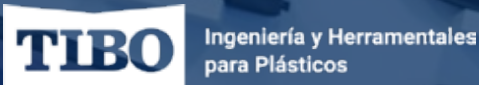
Producimos resinas con máxima calidad y también con mínimas emisiones.

Conoce nuestras soluciones en polímeros y de sustentabilidad en [resirene.com.mx](http://resirene.com.mx)

Producimos resinas con máxima calidad y también con mínimas emisiones. Resirene. Soluciones Flexibles, Alianzas Sólidas



Conoce nuestras soluciones en polímeros y de sustentabilidad en [resirene.com.mx](http://resirene.com.mx)



# De la idea a la superación

¡Venga a  
conocer al  
equipo de TIBO  
en Plastimagen  
2023!

Pabellón B /  
Pabellón de  
Canadá  
Stand #2345

## Cuanto antes nos asociemos, mayor será su beneficio

La ingeniería y la matricería para plásticos constituyen el universo que lidereamos. Especializados en el mercado de la industria automotriz y todo tipo de vehículos, estamos plenamente equipados con los recursos necesarios para diferenciarnos en el moldeo de plásticos por inyección y compresión, así como diseño de productos y moldes. Con nuestra amplia especialización y nuestros apasionados profesionales, cubrimos todas las bases de la idea a la superación para optimizar al máximo sus resultados finales. Cuanto antes nos deje participar en sus proyectos con nuestro ingenio y creatividad, sus beneficios serán maximizados.

Más información >

[www.tiboplastics.com/es](http://www.tiboplastics.com/es)

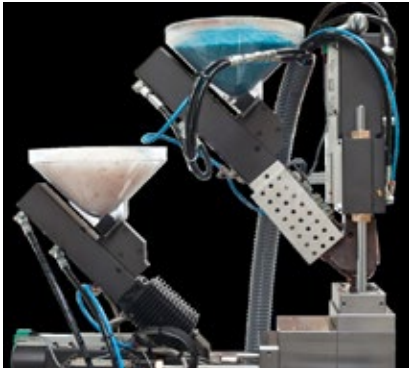
## RIVA PLASTIC MACHINERY, S.A. DE C.V.

**STAND 3642 - 3738**

• Maquinaria y Equipo • Inyección

Inyección multicomponente BABYPLAST 2K-3K.

La UAI Babyplast se compone de un grupo de inyección, que se monta directamente sobre el molde de la inyectora principal para conformar la Inyección 2K-3K, cuenta con su unidad hidráulica proporcional y la electrónica necesaria para su autonomía, Así mismo es capaz de plastificar termoplásticos desde PE/PP hasta PEEK/PEI, logrando temperaturas de inyección de hasta 420°C, SHOT de hasta 36 gramos y presiones de hasta 2,030 bar en inyección.



## ROCHELEAU TOOL AND DIE CO., INC.

**STAND 2550**

• Maquinaria y Equipo • Extrusión • Molde  
• Dado

Fabrica maquinaria de moldeo por soplado, moldes y periféricos, incluyendo automatización, rebabeo automático, probadores de fuga y bandas.

Desde 1938, continúa sirviendo a la industria del plástico global con clientes en más de 40 países. Principales mercados incluyen, lácteos y bebidas, farmacéutica, médica, industrial, limpieza, doméstica y cuidado personal. Los desarrollos en maquinaria de soplado y nuevas tecnologías incluyen al modelo RS-80 como versión INVERTER con motor de husillo continuo husillo y clampeo con Rotac dual. La nueva tecnología ofrece mayor capacidad productiva con menor consume energético.



## S-DAI INDUSTRIAL CO.,LTD.

**STAND 2943**

Bolsas para pañales, bolsas de mensajería, bolsas con cremallera, bolsas preabiertas, bolsas de malla...etc.). Máquina perforadora y cortadora, máquina para bolsas de flores, máquina de sello fondo, para obtener más información, visítenos en [www.s-dai.com.com.tw](http://www.s-dai.com.com.tw)



## SHANG TA CHIA INDUSTRIAL CO., LTD.

**STAND 2935**

Extrusoras de plástico.

Poseemos experiencia en fabricar máquinas de extrusión para láminas de plástico, láminas huecas, y láminas onduladas. Nuestros productos son usados para envases plásticos, techos, decoración de casas, publicidad, empaques, fabricación de artículos de papelería como carpetas, maletas, etc. Somos profesionales trabajando con materiales de PP/PS/PE/PC/ABS/PET. Contamos con un gran equipo de profesionales altamente capacitados y con experiencia comprobada para cumplir con las expectativas de nuestros clientes.



## SOLUCIONES PLÁSTICAS

**STAND 1355**

• Automatización • Herramientas • Maquinaria y Equipo • Extrusión • Secado • Inyección  
• Reciclado

Soluciones plásticas, el distribuidor de accesorios líder para la industria del plástico en América Latina.

Empresa especializada en la venta de equipos, productos y accesorios para consumo y mantenimiento a todo nivel de la industria del plástico. Contamos con imanes, desmoldantes, grasas, estantería para moldes, bandas de transporte, carros de materia prima portátil, cargadores por vacío, platinas magnéticas, componentes de moldes, mantas térmicas, tubería y accesorios, sílica desecante, manifolds, flujómetros, celdas de pesaje y más. Visítenos [www.solucionesplasticas.com](http://www.solucionesplasticas.com)



## SUNGWON MACHINE CO.

**STAND 268**

• Bioplásticos • Maquinaria y Equipo • Extrusión  
• Termoformado • Reciclado

Extrusora de película y procesadora de bolsas de plástico.

Extrusora de película plástica, máquina de procesamiento de bolsas de plástico, regenerador de reciclaje de plástico, máquinas para fabricar bolsas enrollables de HDPE y máquina de sellado lateral para PP.



## SUHNER MÉXICO

Producto  
NUEVO

### STAND 1856

#### • Herramientas

SUN-mic 60 y Eneska-Sonic ; Lo mejor en sistemas de pulido por micromotores y ultrasonido.

¡SUHNER trae soluciones para la creación perfecta de sus piezas y componentes metálicos críticos! Con SUN-mic 60 y Eneska Sonic, el trabajo de acabado en la fabricación y mantenimiento de moldes se hace mucho más sencillo y rápido. SUN-mic con consola digital, tres puertos para micromotores digitales y análogos rectos, angulares, de banda, reciprocantes, etc. Eneska Sonic la consola ultrasónica más potente del mercado totalmente digital y auto ajustable.



## TAISTAR COMPONENTE INDUSTRIAL

### PABELLÓN 3259

#### Componentes de moldes de inyección de plástico.

Suministro de todos los componentes de molde estándar del mundo.



## TAIWAN CHERN LIANG ENT. CO., LTD.

### STAND 2820

#### • Moldes • Dados

Realice el potencial de sus productos a través de la correcta elección del proveedor. ¡Moldeamos sus ideas en realidad!

¡Bienvenido a Taiwán Chern Liang! Entendemos completamente que nuestros clientes necesitan fabricar productos de la manera más económica para seguir siendo competitivos. Trabajemos juntos en la dirección correcta para realizar completamente sus productos. A través de nuestra sabiduría e integridad, permítanos asociarnos con usted desde ahora y en su futuro exitoso. ¡No espere más, déjenos ser su socio en la materialización de sus ideas! ¡Visítenos en el stand #2820!

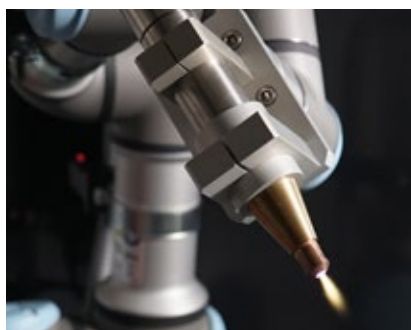


## TANTEC / DANEMACH LATIN AMERICA

### STAND 1948

#### Tecnología de tratamiento superficial 3D.

Desarrolla soluciones innovadoras de Tratamiento Plasma y corona para el pre tratamiento eléctrico de superficies plásticas y metálicas en un rango desde pequeñas piezas de aplicación médica hasta componentes automotrices y largas tuberías de plástico. Ya sea un usuario final o un fabricante de maquinaria, Tantech puede desarrollar estaciones de tratamiento Corona o plasma hechos y diseñados a la medida de sus necesidades específicas. Desde que comenzó sus actividades en 1974, se ha concentrado en usar su experiencia para resolver cada uno de los retos incluso, de aplicación única de cada cliente con tecnología de punta.



## TEC ENGINEERING DE MÉXICO

### STAND 2130

#### • Automatización • Maquinaria y Equipo • Procesos • Tecnología y Software

Empresa líder en sistemas de automatización.

Con 35 años de experiencia, TEC Engineering se posiciona como una empresa líder en la automatización de transporte y almacenaje a granel de preformas, botellas, tapas y otros productos plásticos. Al ofrecer ingeniería innovadora a sus clientes, TEC se enfoca en lograr diseños eficientes, de bajo costo, así como alto nivel de automatización e higiene. Trabajamos de la mano con proveedores e integradores líderes en el campo, asegurando a sus clientes las mejores soluciones con la mejor calidad en el mercado. La satisfacción del cliente es nuestro lema y creemos que la calidad en todo lo que hacemos ha sido la clave de nuestro éxito. Estamos comprometidos con la mejora continua, al igual que con todos nuestros clientes alrededor del mundo. Nuestra meta es entregar los mejores productos y servicios en el mercado mediante nuestro constante esfuerzo por lograr soluciones cada vez más creativas e innovadoras.

## TECHNO SPARE

### STAND 284

#### • Automatización • Maquinaria y Equipo • Extrusión • Termoformado • Moldes/Dados/ Matrices

Tecnología para la transformación de plástico.

Somos una empresa mexicana especializada en la innovación de la transformación del plástico en varios sectores de la industria y líderes en América Latina en la venta de máquinas de inyección, equipo periférico y damos solución a dificultades de operación: mantenimiento y reparación, retrofit y venta de refacciones, somos representantes de marcas como SONLY, XINRE, TOPTECH y JUNENG; enfocándonos no solo en vender sino en formar relaciones a largo plazo



TECNOLOGÍA PARA  
LA TRANSFORMACIÓN  
DEL PLÁSTICO

## TECMA COMERCIALIZADORA, S.A. DE C.V.

**STAND 700**

**Cinipol:** colorantes solventes para plásticos de ingeniería.

Como distribuidor oficial de cinic ([www.cinic.com](http://www.cinic.com)) el mayor fabricante del mundo de pigmento rojo 254 (dpp) tiene el gusto de presentar cinipol (colorantes solventes para plásticos de ingeniería) la nueva línea de productos de cinic, con la misma calidad de cinilex (pigmentos orgánicos de alto desempeño) reconocidos a nivel mundial.



## TERRAFLEX CORP

**STAND 2214**

• Automatización • Maquinaria y Equipo  
• Extrusión • Reciclado

Con sede en Florida, EE. UU., Terraflex Corp es el resultado de más de 30 años de experiencia en las industrias de embalaje y conversión.

Somos distribuidores de marcas con la mejor tecnología en la industria, contamos con servicio técnico y tenemos cobertura de venta en todo el continente americano. Ofrecemos:

Maquinaria para producción de bolsas plásticas, cierres/zippers para empaque recerrable, impresoras flexográficas, laminadoras sin solvente, máquinas de envasado al vacío de bolsas prefabricadas.



## TEXQRO

**STAND 105**

¿Quiénes somos?

Texqro es una empresa dedicada al texturizado, reparación, pulido de moldes de inyección de plástico. Contamos con presencia a nivel mundial que nos permite tener un mayor alcance. Tenemos infraestructura y maquinaria sofisticada para realizar servicios de calidad con un alto profesionalismo en cada uno de ellos. Conoce más acerca de nosotros en [www.texqro.com.mx](http://www.texqro.com.mx) y en redes sociales nos puedes encontrar como logística y mantenimiento TEXQRO.



## TIBO

**STAND 2345**



• Moldes • Dados • Matrices • Inyección de plásticos

Ingeniería y herramientas para plásticos.

Especializados en el mercado de la industria automotriz y todo tipo de vehículos, en TIBO estamos plenamente equipados con los recursos necesarios para diferenciarnos en el moldeado de plásticos por inyección y compresión, así como diseño de productos y moldes. Experiencia, creatividad, propiedad de procesos y tecnología respaldada por nuestra red global de manufactura son solo algunos de los elementos que sustentan el nivel de desempeño que nos distingue.

## TORAY RESIN MÉXICO

**STAND 2737**

• Materias primas • Resinas sintéticas  
• Reciclado • Resinas Compounding de Ingeniería

**TORAY Torelina PPS:** La resina de la Electromovilidad. Cuando la temperatura, precisión y rigidez son un reto.

A diferencia de los vehículos de combustión, las baterías de los vehículos eléctricos pueden generar altas temperaturas, requiriendo materiales ignífugos. Gracias a que el PPS posee inflamabilidad V0 inherente, no requiere aditivos extra. Con este súper polímero, es posible reducir peso al reemplazar el metal o aumentar productividad al reemplazar termofijos. Además, tiene innovadoras aplicaciones en otras industrias como la eléctrica, agua y energía. Conozca más sobre Torelina PPS.



## UNITED RUBBER CORPORATION

**STAND 125**

Crea nuevas oportunidades y agrega valor a tu reciclado. Conoce todas nuestras soluciones innovadoras en aditivos de procesamiento de polímeros reciclados.



[www.struktol.com](http://www.struktol.com)

[unrcorp.com](http://unrcorp.com)

## VASANTHA

**STAND 773**



• **Moldes • Dados • Matrices**

Más de 75 años de experiencia acumulada. Diseño y manufactura de moldes de inyección de plástico, automatización, LSR.

Empresa NO.1 de India y participante Global en fabricación de moldes de inyección de plástico con clientes como P&G, Unilever, Tupperware. Tenemos operaciones en India, Austria y Estados Unidos. Red de ventas y servicio global. Moldes para packaging (Tapas, dispensadores) e industria médica (dispositivos médicos, jeringas) moldes multicavidades, desenrosque, tapas fliptop in mold closing, bi-inyección, platina rotativa, stackmolds, cubo. Equipos de automatización. Permítanos ayudarle con nuestras soluciones innovadoras para sus proyectos.



## VP SERVICIOS

**STAND 674**



Desmoldantes y herramientas industriales.

Somos una distribuidora y fabricante de soluciones. VP Servicios se transformó, desde su fundación ya más 5 años de experiencia, de ser un establecimiento comercial clásico a ser un especialista en: Desmoldantes. Componentes de moldes, herramientas industriales, adhesivos industriales, master batch fabricamos, etiquetas adhesivas químicas.



## VULCAN PLASTICS NA INC.

**STAND 2635**

• **Herramientas**

Ahora produce herramientas para copa de molde basculante.

Además de las capacidades de Vulcan Plastics para producir herramientas de 4 estaciones, Vulcan tiene todas las capacidades internas para producir herramientas de producción de moldes inclinados de alta calidad, incluidas. Las pruebas internas en nuestra máquina KTR06.



## WANKAI NEW MATERIAL CO., LTD.

**STAND 3253**

• **Materias primas • Reciclado • Resinas Sintéticas**

Experto en polietileno tereftalato (PET) de la industria de materiales de poliéster.

Somos una empresa líder en investigación, desarrollo, producción y venta de materiales de poliéster en China. Hasta la fecha, hemos desarrollado una capacidad de producción anual de 3 millones de toneladas de chips para botellas. Además, nuestros productos se venden a cientos de países y regiones de todo el mundo y hemos llegado a ser la empresa representativa de Made in China en la industria del PET para botellas.



## WATSON PHILLIPS Y COMPAÑÍA SUCESORES, S.A. DE C.V.

**STAND 359A**

Producto NUEVO

• **Aditivos • Inyección**

Auerstab® la nueva línea de estabilizadores térmicos para polímeros de alto desempeño; en Masterbatch para fácil incorporación.

Treibacher Industrie AG y Watson Phillips presentan los estabilizadores térmicos para polímeros de alto desempeño: Aplicaciones automotrices bajo el cofre, resistentes al calor y la humedad. Para componentes eléctricos y electrónicos, presentación en Masterbatch con estabilización térmica a largo plazo, evita la degradación termo-oxidante de la cadena polimérica. Libres de haluros y halógenos, basados en metales no transitorios; para un color claro estable sin degradación. No son Peligrosos ni corrosivos.



## WIDECHEM, S.A. DE C.V.

**STAND 160**

• **Aditivos • Colorantes y pigmentos • Inyección • Procesos • Moldes • Dados • Matrices**

Empresa líder en distribución de commodities y especialidades plásticas.

Somos para nuestros clientes la empresa joven con la que obtiene la mejor atención, el menor tiempo de entrega, y el mejor soporte técnico. Para nuestros proveedores somos el apoyo que ofrece el valor agregado a sus productos, garantizando calidad e imagen de su marca.



## YE I MACHINERY FACTORY CO., LTD.

**STAND 2919**

La marca líder de Taiwán en la fabricación de máquinas de extrusión de plástico. Fue establecida en 1960, una empresa con más de 63 años de experiencia en la fabricación de máquinas de extrusión de plástico.

Tenemos varios modelos de máquinas de reciclaje de residuos plásticos, líneas de película soplada y también equipos de planta completa para satisfacer las necesidades de todo los clientes globales.



## ZERMA AMERICAS LLC.

**STAND 514**

• **Maquinaria y Equipo**

¡Triturador Zerma zis 1500 para piezas voluminosas !!!Disponible!!!!

Los trituradores zis fueron diseñados principalmente para procesar piezas de gran volumen como ibcs, tarimas, barriles grandes y piezas sopladas o roto moldeadas. Está equipados con un motor de 100 hp y un nuevo sistema de empujador hidráulico interno el cual aumenta el área de la cámara de corte en 35%. Estos equipos pueden ser reforzados para reducir el desgaste en procesos con materiales altamente abrasivos.



## ZHEJIANG JIAAO ENPROTECH STOCK CO., LTD.

**STAND 4221 HALL E**

• **Aditivos • Bioplásticos**

**Jiaao Enprotech**

ESBO, DOTP, DOA, DOS, DINCH.  
Email:joey@jiaaohuanbao.com,  
TEL:+8613763320723

## ZHEJIANG ZHUXIN MACHINERY CO.,LTD

**STAND 766A**

Ofrecemos líneas de producción de envases de plástico y papel.

Máquinas de soplado de película, máquinas de bolsas de plástico y papel, máquinas de impresión.



## ZHEJIANG WAFU ECOSYSTEM SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD

**STAND 4218**

Liderar la nueva moda de la tecnología verde; compartir una vida baja en carbono.

Zhejiang huafa Ecological Technology co., Ltd. es una empresa nacional de alta tecnología especializada en la producción y venta de materiales a base biológica y productos biodegradables. Los productos de huafa son ampliamente utilizados en plantas de procesamiento de plástico, grandes supermercados y la industria de la restauración. huafa ha establecido buenas relaciones de cooperación con Wal - Mart y McDonald 's, y también se exporta a más de 10 países y regiones de todo el mundo, como Canadá, Japón, Estados Unidos y México.



## ZHEJIANG LEIFENG MOULD CO.,LTD.

**STAND 3240**

**Lefn Mould.**

Ubicado en el distrito de Huangyan. Se ha especializado en la producción de moldes de inyección de plástico en muchas áreas de todo el mundo.



## Lista de expositores de PLASTIMAGEN® MÉXICO 2023

| NOMBRE  | STAND    | NOMBRE   | STAND                          | NOMBRE   | STAND |
|---|----------|--|--------------------------------|--|-------|
| A&G PLASTIC MACHINERY   | 1614     | Borghi   | 529                            | DIMATRA  | 213   |
| ABC PLASTICOS, S.A. DE C.V.                                   | 337      | Botheven Machinery Industrial Co., Ltd.                        | 3021                           | Ding Kuen Plastic Machinery Co., Ltd.                  | 644   |
| Abis Mold Technology Co., Ltd                                 | 3235     | Boucherie USA Inc.   | 377                            | DIRECTORIOS INDUSTRIALES                               | 39    |
| Adell Plastics, Inc.  | 2336     | BRASKEM IDESA  | 1630                           | DISPERSIONES PLASTICAS                                 | 2614  |
| ADVANTAGE AUSTRIA   | 520      | BROFIND  | 2522                           | DISTRIBUIDORA DON RAMIS                                | 2722  |
| AGAMA PIGMENTOS & MASTERBATCH                                 | 244      | Bronse Makine LTD. STI.  | 3230                           | DJK GLOBAL MEXICO SA DE CV                             | 230   |
| AIMPLAS-ASOCIACION DE INVESTIGACION DE MATERIALES PLASTICOS   | 771      | BYK  | 1257                           | DN COMPONENTES Y PERIFERICOS                           | 2136  |
| AIRE Y PROCESO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.                       | 661      | C.W. Brabender Instruments, Inc.                               | 2547                           | Dongguan Guangdu Precision Mold Co., Ltd               | 150   |
| AISA  | 1349     | CABOT  | 1257                           | Dongguan Haibao Machinery Technology, Co.              | 150-3 |
| AJ INDUSTRIA DE EMPAQUES, S.A. DE C.V.                        | 303      | Cabot Corporation  | 2434                           | Dongguan Hongyan Precision Mould Co. Ltd.              | 4326  |
| AKOPET INDUSTRIES   | 3422     | CANACINTRA   | 373                            | Dongguan Jinjun Machinery Co.,Ltd                      | 664   |
| Aksem Plastik Metal Kalip San. Tic. Ltd. Sti.                 | 3330     | Cardia Bioplastics   | 266A                           | Dongguan Jinteng Precision Mold Co.,Ltd                | 254   |
| ALANDRO PLASTIC RESOURCES                                     | 2335     | CASON S.R.L.   | 2522                           | Dongguan Jwell Machinery Co.,Ltd.                      | 772-1 |
| ALEMO d.o.o   | 160A     | CBC PRIMERO MEXICO   | 130                            | Dongguan Zhongheng Intelligent Technology Co., Ltd     | 4220  |
| ALIMATIC, S.L.  | 458      | CBSONICS - DISTRIBUCIÓN Y SERVICIOS                            | 1766,1864                      | DRIVE MOTION & CONTROL                                 | 504   |
| ALPEK POLYESTER   | 405      | CEFAMOL - Associação Nacional da Indústria de Moldes           | CEFAMOL                        | ECOCHILLERS CORPORATION                                | 1644  |
| Alpha Berg Machine co., Ltd                                   | 3542A    | CEFAMOL - The Portuguese Association For The Mold Industry     | CEFAMOL                        | ECOGRAPH AG  | 2522  |
| ALPHA TEX DE MÉXICO   | 944      | CELLCHEM   | 260                            | EDITORIAL VIADAS                                       | 4425  |
| ALPLA MEXICO, S.A. DE C.V.                                    | 3214     | Chan Chao  | CHANCHAO                       | EIQSA  | 465   |
| AMAPLAST MACPLAS GREENPLAST 2025 UCIMA                        | 737      | Changshu Shi Shouyu Machinery Co.,Ltd                          | 150-2                          | Eisbär Trockentechnik GmbH                             | 424   |
| AMBIENTE PLÁSTICO   | 565      | Changzhou Leap Machinery Co.,Ltd                               | 144-1                          | Eisenbeiss GmbH  | 625   |
| AMCO POLYMERS MEXICO  | 229      | CHARLOTTE CHEMICAL INTERNACIONAL, S.A. DE C.V.                 | 643                            | EISENKRAFT   | 3359  |
| AMEE  | 378      | CHASE PLASTICS   | 2433                           | EL MUNDO DEL ENVASE                                    | 13    |
| Americhem, Inc  | 2539     | CHEMICAL COMPOUNDS   | 1058                           | Elix Polymers Americas LLC                             | 1266  |
| Ampacet México  | 503      | CHEMOURS   | 1257                           | ELLWOOD MEXICO   | 2537  |
| AMUT S.p.A.   | 268A     | CHEMSPEC / SAFIC-ALCAN   | 0                              | E-Luck Plastic Masterbatch Mfy                         | 3739  |
| AMUTEC  | 344      | CHEM-TREND   | 2454                           | EMI PLASTICOS INTERNACIONAL, S. DE R.L. DE C.V.        | 1144  |
| Anhui Jumei Biological Technology Co.,Ltd                     | 33       | Cheng Mei Machine Co., Ltd.                                    | 3017                           | ENGEL DE MEXICO,                                       | 813   |
| Anhui Kaifeng Plastic Machinery Co., Ltd                      | 3442     | Chengdu Purui Polymer Engineering Co., Ltd                     | 766-2                          | EPICOR SOFTWARE  | 2338  |
| Anhui Idea Technology Co.,Ltd.                                | 10       | Chi Chang Machinery Enterprise Co., Ltd.                       | 3013                           | EQUIPOS Y SERVICIOS WESTEK                             | 1956  |
| ANIPAC  | 14A,3115 | China Jinlong Co.Ltd   | 3324                           | ERAT   | 744   |
| ANIQ COMISION DE LA INDUSTRIA DEL PLASTICO (CIPRES)           | 376      | China Plastic Mold Limited                                     | 126                            | ERBIWA Mould Industrial Co., Ltd                       | 366   |
| Anji Henanplastic Machinery Co., Ltd                          | 3620     | Chu Dong Machinery Co., Ltd.                                   | 2923                           | EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen GmbH | 519   |
| AOKI MEXICO   | 1049     | CIQA   | 2256                           | ERKUR MAKINE IMALAT PL.IC VE DIS TIC.LTD.STI.          | 3429  |
| APIMEX  | 200      | CLÚSTER DE PLÁSTICOS DE QUERÉTARO                              | 3736                           | ERREESSE COLORTECH                                     | 245   |
| ARBURG, S.A. DE C.V.  | 730      | CMD Corporation  | 562                            | esentia  | 3022  |
| Arge Robotik  | 3329     | CMEC   | CMECPAV                        | EURO MACHINERY ApS                                     | 237   |
| ARKEMA MEXICO   | 2746     | CMEC International Exhibition Co., Ltd                         | 30                             | EUROHEATERS DE MEXICO,                                 | 257   |
| ARMENG  | 664A     | CMEC-Liaoning  | 4002,4115,4119, 4203,4303,4415 | Euroteca   | 1072  |
| Asahi Kasei Asaclean Americas                                 | 2240     | COLD JET   | 204                            | Evergreen Chemical (Thailand) Co.,Ltd.                 | 107   |
| ASAHI KASEI PLASTICS MEXICO, S.A. DE C.V.                     | 2630     | COLINES  | 441                            | Everplast Machinery Co., Ltd.                          | 2824  |
| Ascend Performance Materials, LLC Holdings                    | 2248     | CONAIR   | 800,806                        | EVONIK INDUSTRIES DE MEXICO, S.A. DE C.V.              | 544   |
| ASEPLAS   | 367A     | Continent Machinery Industries Co., Ltd.                       | 650                            | EXO-S  | 2249  |
| Asian Machinery USA Inc.                                      | 1030     | CONTINENTAL CARBON   | 260                            | ExxonMobil Chemical                                    | 169   |
| ATAÇ TEKNİK VE PLASTİK MAKİNA SAN. TIC. LTD. STI.             | 459      | CONTROLPLAST   | 1830A                          | FIMIC  | 438   |
| ATLAS /KAMPF  | 356      | CONVENTUS POLYMERS   | 1666                           | FIMMM  | 864   |
| ATRYA   | 2637     | Coperion & Coperion K-Tron                                     | 2230                           | FIRST QUALITY CHEMICALS                                | 3514  |
| AURUM CHEMICALS   | 1566     | Corma Inc.   | 2144                           | FISA North America Inc.                                | 103   |
| AUTING, SRL   | 00       | CORONA BRASIL INDUSTRIA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA.        | 1836                           | Fi-Tech de México                                      | 3260  |
| AVANCE INDUSTRIAL   | 1214     | CORPORACION TELCH  | 736                            | FLEXI-VEL  | 2156  |
| AVENTUS GMBH  | 2522     | Cosmo Machinery Co., Ltd                                       | 2934                           | FLEXI-VEL S.A DE C.V.                                  | 2224  |
| AVIENT  | 2114     | COSMOS ONLINE  | 12                             | Fong Kee International Machinery Co., Ltd.             | 2830  |
| AXCYL   | 2522     | Cowell Extrusion   | 37                             | FRAGO CORPORATIVO                                      | 1038  |
| AXIOMA B2B MARKETING  | 161      | Cowwin Tech(DongGuan)Co.,Ltd                                   | 4222                           | FRIGOSYSTEM  | 629   |
| AZELIS MEXICO, S.A. DE C.V.                                   | 1530     | CPMOULD Fabricación y Logística de Moldes y Maquinarias CN-MEX | 772A                           | Frumolde Tooling                                       | 415   |
| B & B Plastics Inc.   | 1544     | Creaform, Inc.   | 2239                           | FU CHUN SHIN MEXICO                                    | 865   |
| B&B VERPACKUNGSTECHNIK GMBH (THE PACKAGING MACHINERY COMPANY) | 2522     | CROMO DURO Y RECTIFICADOS                                      | 706                            | Fukutomi Green Products, Inc.                          | 189   |
| BAMBERGER POLYMERS DE MEXICO, S.A. DE C.V.                    | 2530     | CST STUDIO   | 105                            | Future Mold Corp.                                      | 2636  |
| BAUSANO   | 336      | CUCHILLAS Y MOLINOS MIR  | 467                            | G4 MÁQUINAS  | 1840  |
| Beier Machinery Co., Ltd                                      | 3614     | Custom Polymers, Inc.  | 2234                           | GARANT MASCHINEN GMBH                                  | 2522  |
| Bekum America Corporation                                     | 2533     | Cyframe International Enterprises                              | 2245                           | Genox Recycling Tech (China) Co. Ltd                   | 3148  |
| Bernal Industrial Inc.  | 2513     | DAKUMAR - OLAMTEX  | 294                            | Geon Performance Solutions                             | 2757  |
| BERTAN Plastik Makinalari San. ve Tic. Ltd. Sti.              | 3333     | Dalian Dongfei Special Steel Products Co., Ltd                 | 3640                           | GIURGOLA STAMPI  | 538A  |
| BEUTELSPACHER   | 1744     | Danemach Latin America   | 1948                           | GP Teknoloji Makineleri San. Ve Tic. A.S.              | 3334  |
| BG PLAST IMPIANTI   | 637      | DAON PLASTIC   | 383                            | Grand Resources Group Co.,Ltd. (G.R.G)                 | 374   |
| BIEFFEBI S.R.L.   | 2522     | Decai Honorise New Material Co.,Ltd                            | 4103                           | GRANDER PLASTICS LIMITED                               | 2714  |
| BIO RECICLADOS FOLGUEIRAS, S.A.PI. DE C.V.                    | 3321     | DELTA MEXICO MASTERBATCH                                       | 1159                           | Green Maxi Co., Ltd                                    | 2933  |
| BLUESTAR TECHNOLOGY   | 253      | Demark Holding Group   | 4112                           | GREENNOVA  | 2946  |
| BMB   | 630      | Dianjing Mould Co.,Ltd.  | 252                            | GRUPO EKONORM  | 1944  |
| BMI Machines  | 1136     |  |                                | GRUPO ICS  | 566   |
| BOLETIN INDUSTRIAL  | 3807     |  |                                | GRUPO INDUSTRIAL AMBAR                                 | 1814  |
|   |          |  |                                | GRUPO INDUSTRIAL POLISOL                               | 1536  |
|   |          |  |                                | GRUPO INTERCONSULT, S.A. DE C.V.                       | 3730  |

**¡Evite filas! regístrese al evento más importante en Latinoamérica.**

# Lista de expositores de PLASTIMAGEN® MÉXICO 2023

| NOMBRE   | STAND  | NOMBRE   | STAND         | NOMBRE  | STAND     |
|--|--|--|---------------|---|-----------|
| GRUPO JANFREX, S.A. DE C.V.                              | 614  | Jiangyin City Debao New Material Technology Co., Ltd           | 3219          | Mold Makers International, Inc. (MMI)                                       | 2148      |
| GRUPO RESOM  | 554  | Jonh Huah Plastic Machinery Factory Corp.                      | 749           | MOLDES MENDOZA  | 100       |
| GRUPO SOLPLAS  | 1355   | JT Mold Technology Co.,Ltd                                     | 3421          | MOLDOPLASTICO, S.A.   | 316       |
| GRUPO SOLPLAS  | 1550   | Jumbo Steel Machinery Co., Ltd                                 | 2917          | MOLIENDAS TIZAYUCA, S.A. DE C.V.  | 573       |
| GRUPO SOLPLAS  | 1643   | Kai Mei Plastic Machinery Co., Ltd.                            | 2922          | MOMENTIVE   | 260       |
| GTO America LLC  | 2348   | KATHION CHEMIE DE MEXICO                                       | 156           | MORETTO   | 330       |
| Guangdong High Dream Intellectualized Machinery Co., Ltd | 3221   | Kechuang Plastics Compounding Co., Ltd                         | 3713          | MOSS  | 536       |
| Guangdong Liansu Machinery Manufacturing Co., Ltd        | 3126   | KETTLITZ   | 260           | Mould-Tip Injection Technology Company LTD                                  | 2147      |
| Guangzhou Aoger Exhibition Co., Ltd.                     | 2864,2961,3152,4125,4224,4517,4519,4525,4526,4605,4607,4609,4611,4616,4618 | KEYENCE MEXICO   | 663           | MTM TECNOLOGIA  | 256       |
| Guangzhou Aoger Exhibition Co.,Ltd                       | 144  | KH MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.                                  | 2554          | NAMBANG CNA CO., LTD  | 4515      |
| Guangzhou Aoger Exhibition Co.,Ltd                       | 3335,3337,4105,4106,4107,4215,4217,4318,4319,4320,4321,4322                | Kice Industries, Inc.  | 2349          | Nanjing Jieya Extrusion Equipment Co., Ltd                                  | 3546      |
| Guangzhou Shine Polymer Technology Co., Ltd.             | 4109   | Kinfa Sci.& Tech Co., Ltd                                      | 3630          | Nanjing Lesun Screw Co.,Ltd.  | 3731      |
| Gur-is Makina Ltd  | 444  | King's Solution Corp   | 2921          | NANOCRON NANOTECNOLOGIA   | 862       |
| HAITIAN MÉXICO   | 2314   | KONICA MINOLTA SENSING AMERICAS                                | 2439          | NARIGY RENEWABLE ENERGY CO., LIMITED  | 2764      |
| Hangzhou Holin Plastic Machinery Co., Ltd                | 3741   | Kosmek USA Ltd.  | 860           | NASEDA  | 1257      |
| Hangzhou Polytech Plastic Machinery Co., LTD             | 3314   | Kraiburg TPE   | 2346          | Neilson Hot Stamper Machinery Co., Ltd.                                     | 2916      |
| Hao Yu Precision Machinery Industry Co., Ltd             | 2814   | KRAUSSMAFFEI   | 1414          | NEXEO PLASTICS MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.                                   | 2446      |
| HASCO NORMALIEN MEXICO                                   | 313  | KURIYAMA DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.                         | 2645          | NEXTTEC   | 1622      |
| HCI Converting Equipment Co., Ltd.                       | 2836   | KURZ MEXICO  | 1656          | NGR - Next Generation Recyclingmaschinen GmbH                               | 420       |
| Hebei Chengheng Plastic Machinery Technology Co., Ltd.   | 869  | La Mejor Aguja Union Special Mexico                            | 673           | NGR NEX GENERATION RECYCLING MACHINES                                       | 2522      |
| Hengshui Yimei New Material Technology Co.,Ltd           | 34   | LABEL PACK, LA REVISTA DEL EMPAQUE, LA IMPRESIÓN Y LA ETIQUETA | 18            | Ningbo Bravan Machinery Co.,Ltd   | 3721      |
| Hensim   | 28   | LAMA EVENTOS DO BRASIL   | 122,4403,4503 | Ningbo Bright Mold Co.,Ltd  | 19        |
| Hergopas S.A.  | 4620   | LAMINADOS EXTRUIDOS PLASTICOS, S.A. DE C.V.                    | 1059          | Ningbo Dynasty Imp. & Exp. Co.,Ltd.   | 260A      |
| HITEC CNC MACHINERY                                      | 1821   | LD MOLD SOLUTION, S.A. DE C.V.                                 | 500           | Ningbo Jinyi Precision Machinery Co., Ltd.                                  | 4108      |
| HOFFMAN MINERAL  | 260  | LDM  | 1268          | Ningbo Shunxingkaihai (Sxkh) Machinery Co., Ltd                             | 3413      |
| HOLLAND COLOURS  | 702  | Leader Extrusion Machinery Ind. Co., Ltd.                      | 2913          | NINGBOMAQ   | 347       |
| Hong Zu Mould Enterprise Co., Ltd                        | 3019   | LEISTER  | 1268          | NISSEI ASB CENTRO AMÉRICA, S.A. DE C.V.                                     | 2046      |
| HONVO TOOLING LIMITED                                    | 351  | LEMA, S.A. DE C.V.   | 260           | NORDMECCANICA S.P.A.  | 2522      |
| HONZEN UNION PLASTIC(ZHEJIANG) MACHINERY CO. ,LTD        | 3256   | LINDNER Washtec GmbH   | 522           | NOURYON   | 260       |
| Hosokawa Polymer Systems                                 | 2745   | Lingke Ultrasonics Co., Ltd                                    | 3542          | Ntsp Precision Technology (Shenzhen) Co., Ltd.                              | 3339      |
| HPF  | 260  | Liuzhou Jingye Machinery Co., Ltd.                             | 766B          | Nylon Corporation of America  | 2438      |
| Ht-Cooling Srl   | 181  | LK Machinery International                                     | 3414          | OASIS Connections Technology Training                                       | 4613      |
| htw holding gmbh   | 623  | LMC PLASTICS SOLUTIONS, S.A. DE C.V.                           | 238           | OCSIAL  | 1257      |
| Huang Yu Hose Co. Ltd.                                   | 2854   | Lohia Corp Limited   | 142           | Oerlikon HRSflow  | 2432      |
| HUERNER  | 1268   | Longkou Runjie Machinery Co.,Ltd.                              | 471           | OFRU RECYCLING GMBH   | 2522      |
| Huizhou Fuliyan Industrial Co., Ltd.                     | 3140   | LOOKINGPLAS  | 14            | OGA SISTEMVAC S.A.S.  | 555       |
| Husky Technologies                                       | 1524   | Lots Mould Factory   | 36            | OLMAS   | 538       |
| IBERDROLA CLIENTES, S.A. DE C.V.                         | 3020   | Loxim Industries Limited                                       | 2858          | OMNIGREEN SAPI DE CV  | 3436      |
| IEBC BUSINESS CONSULTING(BEIJING) CO., LTD               | IEBCPAV  | LUIGI BANDERA  | 3564          | OMYA MEXICO,  | 1050      |
| IEBC Business Consulting(Beijing) Co.,Ltd                | IEBCPAV  | Lung Meng Machinery Co., Ltd.                                  | 2924          | ON TIME   | 1044      |
| Incoe Corporation  | 2735   | lyondellbasell   | 320           | OPTAR   | 3058      |
| INCOTECNICA  | 2522   | MAAG Group   | 341           | OROTIG  | 662       |
| IND. FRIGO   | 432  | MACCHI   | 537           | PAD PRINT CENTER  | 602       |
| INDELPRO, S.A. DE C.V.                                   | 414  | Machinery Exporters' Association                               | 15,17         | PAGANI  | 1444      |
| INENMEX  | 1258   | Macrolab Instrumentos  | 3142          | PANEL TIM   | 1268      |
| INGENIA  | 1268   | MAGIC MP   | 530           | PARABOR MÉXICO  | 132       |
| INGENIA POLYMERS, S.A. DE C.V.                           | 2538   | Maillerfer SA  | 1248          | Parker Plastic Machinery Co., Ltd.  | 2914      |
| INNOTECMC  | 2056   | MAINCASA   | 1114          | Pass Card   | 2951      |
| INNOVALIA METROLOGY                                      | 266  | Mamata Enterprises, Inc.                                       | 166           | PCP Aluminium   | 2244      |
| INSTRUMENTACION PLASTICA                                 | 2763   | MAPROPLAST   | 215           | Pellenc ST  | 574       |
| INTELLIGY  | 2654   | MAQUINARIA INDUSTRIAL COVIMAQSA                                | 343           | Penn Color  | 2536      |
| INTERPACK SOLUTIONS, S.A. DE C.V.                        | 3744   | MATERIALES TEXTILES, S.A. DE C.V.                              | 365           | PENTAC POLYMER GMBH   | 1364      |
| INYECTORAS DE PLASTICO                                   | 288  | Matsui America   | 756           | PETFORMPACK   | 3113      |
| IPM  | 432A   | MC INGENIERIA  | 759           | PIFESA INTERNACIONAL, S.A. DE C.V.  | 359       |
| ITALMATCH CHEMICALS                                      | 260  | MECALOR SOLUCIONES EN INGENIERIA TERMICA                       | 1640          | PIGMENTOS QUIMICOS, S.A. DE C.V.  | 402       |
| ITECH -GLOBAL  | 219  | MECANOPLASTICA INDUSTRIAL                                      | 203           | PIOVAN MÉXICO, S.A. DE C.V.   | 558       |
| ITIB   | 437  | META INDUSTRIAL  | 157           | Plasco Engineering Inc.   | 2826      |
| J.B. MICHELS, S.A. DE C.V.                               | 1043   | METAL MECANICA MARINA, S.A. DE C.V.                            | 2857          | PLASGROM  | 830       |
| Jagmohan   | 393  | METHACRYLATE CHEMICALS ROEHM MEXICO                            | 2650          | PLASMEC   | 430A      |
| Jandi's Industrial Co., Ltd.                             | 2918   | MEUSBURGER MEXICO  | 2124          | PLASTEC USA   | 1452,1456 |
| Jason Tooling (China) Ltd                                | 144-2  | MEXICO INDUSTRY  | 165           | PLASTEK MEXICO  | 387       |
| JC PLASTICS  | 2235   | MEXICO RECICLA   | 138           | PLASTI PIGMENTOS E INSUMOS, S.A. DE C.V.                                    | 2356      |
| JG INDUSTRIAL  | 3062   | Mexportools, S.A. de C.V.                                      | 139           | PLASTICENTER MAQUINARIA SA DE CV  | 1436      |
| Jiangsu Esone New Material Co., Ltd                      | 3419   | Micro Interface Design   | 193           | Plásticos Joluce  | 314       |
| Jiangsu Faygo Union Machinery Co., Ltd.                  | 3217   | MILACRON   | 1822          | PLASTICRUZ  | 210       |
| Jiangsu Kitech Mechninery Co.,Ltd                        | 3215   | MITASA   | 2014          | PLASTICS INDUSTRY (Guangzhou Jiangwaijiang Information Technology Co., Ltd) | 21        |
|  |  | MIXRON   | 438A          | PLASTICS NEWS   | 367       |
|  |  | MOARALI EOAT HANDLING SOLUTIONS INC                            | 2238          | PLASTICS TECHNOLOGY MEXICO  | 274       |
|  |  | Mobil México   | 206           | PLASTINDEMEX, S.A. DE C.V.  | 1756      |
|  |  | MOCOM Compounds  | 606           | Polilas Hidrolik Ve Pnömatik Sızdırmazlık                                   |           |
|  |  | Modern Dispersions, Inc.                                       | 2638          | Elemanlari San. Tic. Ltd. Sti.  | 3433      |
|  |  |  |               | POLIMAQUINAS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA                                      | 1830      |
|  |  |  |               | POLNAC  | 2030      |

## Lista de expositores de PLASTIMAGEN® MÉXICO 2023

| NOMBRE  | STAND  | NOMBRE  | STAND   | NOMBRE   | STAND |
|---|--|---|---|--|-------|
| POLYMAT   | 2622   | Soleno Inc.   | 2247  | Trivalence Technologies                                  | 2449  |
| Polyprint Sas   | 387A   | Solüsyon Group  | 185   | Tru-Brite Machinery Co., Ltd.                            | 2822  |
| Polytechs   | 1168   | SOLVAY  | 360   | TSS MEXICO   | 149   |
| Polytype SA   | 1343   | SOMEMA. Lda   | 314A  | Twin Screw Industrial Co., Ltd.                          | 2834  |
| POWERJET PLASTIC MACHINERY CO, L.T.D.                       | 214  | SOMOS INDUSTRIA                                       | 145   | U.S. COMMERCIAL SERVICE                                  | 2430  |
| PRET Advanced Materials, LLC                                | 2534   | SOREMA  | 636   | Uan Kuang Sin Mold Co.,Ltd                               | 2937  |
| PRIVARSA  | 278  | SOVERE DE MEXICO                                      | 3014  | UBE  | 110   |
| PRIVARSA  | 2730   | StackTeck   | 1256  | Ultra System S.A.  | 1244  |
| PROMAPLAST  | 3430   | STACOMEX AGENCIA ADUANAL y WMERK LOGISTICS            | 3823  | UNILOY   | 2337  |
| PROTMEC   | 304  | STARLINGER & CO GESELLSCHAFT M.B.H                    | 1552  | UNITED RUBBER CORP                                       | 125   |
| Pujiang Yitong Plastic Electronic Co.                       | 3715   | STAUBLI MEXICO  | 106   | Universal Afir   | 316A  |
| Pursuit Industries Pvt. Ltd.                                | 4521   | Stavian Chemical                                      | 4601  | Upmould Co. Ltd.   | 3725  |
| QiGe Precision Molds(Shanghai)Co.,Ltd                       | 3322   | SUHNOR PRODUCTOS INDUSTRIALES MEXICANOS, S.A. DE C.V. | 1856  | US TECHNOLOGIES, S.A. DE C.V.                            | 605   |
| Qingdao Aistek Industry Co., Ltd                            | 4216   | Sulzer Chemtech                                       | 1345  | USEON Technology Limited                                 | 3320  |
| Qingdao FULLWIN plastic machinery CO.,Ltd                   | 3138   | SUMAS GMBH  | 2522  | USPM PLASTICS  | 2546  |
| Qingdao Sinoplas Hi-New Material Co.,Ltd                    | 3213   | SUMINISTRO DE ESPECIALIDADES                          | 653   | VASANTHA TOOL CRAFTS                                     | 773   |
| Qingdao Tongsanhegu plastic machinery manufacturing Co.,Ltd | 3134   | SUMINISTROS ESPECIALES, S.A. DE C.V.                  | 1363  | Veer Plastics Private Limited                            | 2955  |
| Qingdao Yankang Plastic Machinery Co., Ltd                  | 3114   | Sungwon Machine Co.                                   | 268   | VILER / GEA BIODEGRADABLES / NOVEREK                     | 2754  |
| QUIMICA IBEROAMERICANA                                      | 3325   | Suzhou Aode Precise Equipment Co., Ltd                | 3130  | VINMAR PLASTICHEM  | 3220  |
| QUIMICA MEXIBRAS  | 3714   | Suzhou Double Elephant Optical Materials Co.,Ltd      | 22  | Vortex Global  | 2646  |
| QUIMICOS Y PLASTICOS CENTURION                              | 1844   | Suzhou Polytec Machine Co., Ltd                       | 3326  | VP SERVICIOS   | 674   |
| QUIMINET  | 20   | SWISS PAVILION  | 1250,1347   | Vulcan Plastics N.A. Inc.                                | 2635  |
| RADICI HIGH PERFORMANCE POLYMERS                            | 761  | SYNAPTIC LAMINATION SL                                | 2522  | Wankai New Materials                                     | 3253  |
| RAPID GRANULATOR INC.                                       | 2330   | SYNPRO  | 641   | Watson Phillips Y Compañía Sucesores, S.A. de C.V.       | 359A  |
| RC Precision Industry Co., Ltd.                             | 2930   | Ta Haw Enterprise Co., Ltd.                           | 2818  | WCS DE MEXICO  | 3041  |
| RECIEND DE MEXICO   | 2758   | TAI-MEX MAQUINARIA                                    | 1514  | Weifang Yuyang Plastic Machinery Co.,Ltd                 | 3727  |
| Recubrimientos plásticos                                    | 114  | Taiwan Chern Liang Enterprise Co., Ltd.               | 2820  | Weifang Zhongyun Machinery Co.                           | 242   |
| RECYCLO MACHINES, S. DE R.L. DE C.V.                        | 3048   | Taizhou Echofast Mould Co.,Ltd                        | 4104  | WENSUI INTELLIGENT EQUIPMENT INC.                        | 214A  |
| RENOVANZ  | 400  | Taizhou Honyeu Machinery Co.,Ltd                      | 3443  | Wenyi Trinity Technology Co., Ltd.                       | 150-1 |
| REPLAS MEXICO, S.A. DE C.V.                                 | 258B   | Taizhou Huangyan Fow mould Co.,Ltd                    | 3427  | Wenzhou Aoxiang Packaging Machinery Co.,Ltd              | 3733  |
| RESIRENE  | 1430   | Taizhou Huangyan Juneng Machine & Mould Co.,Ltd       | 3316  | Wenzhou Lixin Mould Co., Ltd                             | 3132  |
| REVISTA MP  | 474  | Taizhou Huangyan Magic Mould Co., Ltd.                | 35  | WIDECHEM MEXICO  | 160   |
| Rinco Ultrasonics AG  | 1252   | Taizhou Huangyan Qinsheng Mould Co.,Ltd               | 772-2   | WINDMÖLLER & HÖLSCHER KG                                 | 2522  |
| RIVA PLASTIC MACHINERY, S.A. DE C.V.                        | 3642,3738  | Taizhou Huangyan Ujin Mould Co.,Ltd                   | 3238  | WINDMÖLLER & HÖLSCHER MACHINERY                          | 2522  |
| RJG TECHNOLOGIES LATIN AMERICA, S. DE R.L. DE C.V.          | 2334   | Taizhou Huangyan Yusheng Mould Co.,Ltd                | 766-1   | WITTMANN BATTENFELD MEXICO SA DE CV                      | 714   |
| Rocheleau Tool and Die Co., Inc.                            | 2550   | Taizhou Huangyan R&D Plastic Mould Co. Ltd            | 3223  | Woojin Plaimm, Inc.                                      | 205   |
| ROCHLING  | 1268   | Taizhou Jijie Mould Co., Ltd                          | 31  | Xinbei Machinery Co., Ltd                                | 3318  |
| Roll-o-Matic A/S  | 450  | Taizhou Kaihua Automobile Moulds Co., Ltd.            | 4315  | Yangzhou Ocean Friend Imp &Exp Co.,Ltd                   | 4219  |
| RTC TEC Baglantı Elemenalari A.S.                           | 466  | Taizhou Mige Imp & Exp Co., Ltd                       | 3328  | Ye I Machinery Factory Co., Ltd                          | 2919  |
| RTP COMPANY DE MEXICO                                       | 306  | Taizhou Rexchip Mechanical and Electrical Co.,Ltd.    | 3444  | Yuan Heng Tai Water Transfer Printing Co., Ltd.          | 2920  |
| Ruian Evergreen Machine Co., Ltd                            | 3118   | Taizhou Shinywell Mould & Plastic Tech Co.,Ltd        | 3239  | YUDO MX  | 2134  |
| Ryuan Ruipai Machinery Co., Ltd                             | 3723   | Taizhou Tungtight Mould&Plastic Co., Ltd              | 3236  | ZECHER GMBH  | 2522  |
| Saumya Technocrates   | 121  | Taizhou Uni Mould & Plastic Technology Co., Ltd.      | 3638  | ZERMA AMERICAS, LLC                                      | 514   |
| SCS   | 536A   | Taizhou Xiongshi Plastic Mould Co., Ltd               | 144-3   | Zhangjiagang Aceaech Machinery Co.,Ltd                   | 3622  |
| S-Dai Industrial Co., Ltd                                   | 2943   | Tan Star Material Co., Ltd.                           | 2844  | Zhangjiagang City Qiangsheng Plastic Machinery Co.       | 3124  |
| Seaco Mould Co.,Ltd   | 150-4  | TEC ENGINEERING DE MEXICO, S. DE R.L.                 | 2130  | Zhangjiagang Regulus Machinery Co.,Ltd                   | 3116  |
| Senoplast Klepsch & Co. GmbH                                | 627  | TECHNO SPARE  | 284   | Zhangjiagang Sevenstars Machinery Co.,Ltd                | 3122  |
| SERGIO EDUARDO ALVAREZ MARTINEZ                             | 38   | TECMA COMERCIALIZADORA                                | 700   | Zhejiang Zhengxin Machinery Co.                          | 3136  |
| SERMAQ  | 2863   | TECNICOS EN TRANSMISIONES                             |   | Zhejiang AB Technology Co., Ltd.                         | 26    |
| Shandong Haidai Intelligent Machinery Co, Ltd               | 4603   | ELECTRO-MECANICAS, S.A. DE C.V.                       | 703   | Zhejiang Allwell intelligent Technology Co.,Ltd          | 3120  |
| Shandong Tongjia Machinery Co.                              | 3231   | Tecno Empaques  | 3250  | Zhejiang Boretech Environmental Engineering Co., Ltd     | 3229  |
| Shandong Xiangsheng New Materials Technology Co., Ltd       | 24   | TECNO LAB - THERMOFISHER - GOETTERT                   | 1265  | Zhejiang Chaoxin Machinery Technology Co.,Ltd            | 3618  |
| Shang Ta Chia Industrial Co.,Ltd.                           | 2935   | TECNOCANTO LDA  | 115   | Zhejiang Delong Teflon And Plastic Technology Co., Ltd   | 4111  |
| Shanghai Melink Exhibition Co.,Ltd                          | 3030,3036,3042,3243,3244,3343,3344,3532,3537,3538,3724,669 | TECNOVA   | 541   | Zhejiang Jiaao Enprotech Stock Co. Ltd.                  | 4221  |
| Shanghai Melink Exhibition Co.,Ltd                          | 1,1061,3,40,4003,4011,4015,42,43,7                         | TECOM   | 436   | Zhejiang jinteng machinery manufacture CO.,LTD           | 32    |
| SHELL   | 1272   | TECTROL   | 2450  | Zhejiang Jmt Technology Co., Ltd                         | 3717  |
| Sheng Chang Plastic Machinery(Shanghai) Co.,Ltd.            | 243  | TEDERIC MACHINERY Co., Ltd                            | 762   | Zhejiang Leifeng Mould Co.,Ltd                           | 3240  |
| Shenzhen Anges Machinery Co., Ltd                           | 3423   | TERRAFLEX CORP  | 2214  | Zhejiang Shine Mould Co., Ltd                            | 3425  |
| Shenzhen Lethuahang Mould Co., Ltd.                         | 254A   | TEXQRO - CST STUDIO                                   | 105   | Zhejiang Wafa Ecosystem Science and Technology Co., Ltd. | 4218  |
| Shenzhen Welson Mould Co.                                   | 131  | TGS STAMPI  | 436A  | Zhejiang Zhongyang Screw Manufacturing Co.,Ltd           | 3233  |
| SICA  | 532  | THE INTERNATIONAL GROUP                               | 260   | Zhejiang Zhuxin Machinery Co.                            | 766A  |
| SIDE SA   | 1068   | The Plastics Export Promotion Council                 | 3520,3522,3524,3526,3528,3528A,3619,3621,3623,3625,3627 |  |       |
| SIGMA Plastic Services Inc.                                 | 2236   | Thermoforming Systems, LLC                            | 2634  |  |       |
| SIGROUP   | 1257   | TIBO  | 2345  |  |       |
| SILOS Y CAMIONES SA DE CV                                   | 1130   | TIMEPLAST, INC.                                       | 27  |  |       |
| SISMA   | 456  | Top Grade Molds                                       | 2138  |  |       |
| Sky-Wing Precision Mold Co., Ltd.                           | 4316   | TORAY RESIN MEXICO                                    | 2737  |  |       |
| SOCEM ED, S.A.  | 413  | TORRECID GROUP  | 3160  |  |       |
|   |  | TRADE PLAN INTERNATIONAL LIMITED                      | 216   |  |       |
|   |  | Tradepro Inc  | 2558  |  |       |
|   |  | Tria  | 430   |  |       |

**¡Evite filas! regístrese al evento más importante en Latinoamérica.**

PORTE PAGADO  
PROPAGANDA  
COMERCIAL  
PC15-5291  
AUTORIZADO  
POR SEPOMEX

Patrocinador Registro



REGISTRO EN LÍNEA SIN COSTO, PARA VISITAR EL PISO DE EXPOSICIÓN



- Plastimagen
- @plastimagen
- plastimagenmx

Patrocinadores Platino:



Patrocinador Oro:



Patrocinadores Plata:



Patrocinador:



Organismos de apoyo:



Media partners:



Organizado por:



Apoiado por:



Miembro de:



Avalado por:



Sede:



INFORMES PARA EXPONER:  
**Oscar Sánchez**  
Gerente de ventas  
Direct Phone: +52 (55) 1087.1667  
Comm: +52 (55) 1087.1650 Ext. 1140  
Mobile: +52 (55) 2919.5991  
oscar.sanchez@tarsus.mx