

PLAST[®] IMAGEN



MEXICO 2023
NOVIEMBRE 7-10

Centro Citibanamex / Ciudad de México

ECONOMÍA CIRCULAR



HACIA UNA
INDUSTRIA CIRCULAR
DESCARBONIZADA

WWW.PLASTIMAGEN.COM.MX

Organizado por:



Apoyado por:



Miembro de:



Certificado por:



Sede:





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

Centro Citibanamex / Ciudad de México



**PROGRAMA
INTERNACIONAL
DE CONFERENCIAS**

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

MÉRCOLES 8 DE NOVIEMBRE

8:30 - 10:00

EL HOY POR HOY DE LA INDUSTRIA DEL PLÁSTICO Y PROPUESTAS DE COLABORACIÓN

- Edgar Lugo, Presidente, Asociación Mexicana de Recicladores de Residuos Electrónicos e Integrante del Comité Coordinador de la Alianza México sin Plásticos
- Guillermo Román Moguel, Consultor Internacional en Residuos

MODERADORA: Susana Hernández, Gerente Técnica, ANIPAC

10:00 - 11:20

PANEL MAGISTRAL INTERNACIONAL - RUTA HACIA A LOS PLÁSTICOS

- Matt Seaholm, CEO, Plastic Industry Association (USA)
- Jorge Mortola, Presidente, Aseplas (Ecuador)
- Rogerio Mani, Presidente, Abiplast (Brasil)

MODERADOR: Aldimir Torres, Presidente, ANIPAC

11:20 - 11:50

RECESO DE CAFÉ

11:50 - 12:30

USO DE TPE CON CONTENIDO RECICLADO PARA MEJORAR Y APLICAR EN LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

Los elastómeros termoplásticos (TPE) recientemente desarrollados fabricados a partir de contenido reciclado están ayudando a los OEM automotrices y a los proveedores de nivel a incorporar materiales sustentables en los diseños de vehículos de próxima generación, al tiempo que garantizan que se cumplan los requisitos de rendimiento. Estas soluciones incorporan altos porcentajes (35-45%) de contenido reciclado para ayudar a los ingenieros y diseñadores a alcanzar sus objetivos de sostenibilidad. Con un rendimiento comparable al de los TPE tradicionales, estos termoplásticos sostenibles son adecuados para aplicaciones IM y sobremoldeo de PP.

- Andrew Donovan, Ingeniero Principal del Grupo de Desarrollo de Aplicaciones y Servicio Técnico, Avient Corporation

12:30 - 13:30

LÍDERES EN LA SUSTENTABILIDAD DE LA INDUSTRIA DEL PLÁSTICO

Hablarán sobre exitosos proyectos e iniciativas relacionadas con economía circular, reciclaje y sustentabilidad. Desde roles de investigación, desarrollo comercial, legislación, manufactura y más, las expertas invitadas han hecho una gran contribución hacia una industria más sostenible. Lo

invitamos a descubrir sus historias de éxito, aprender de sus experiencias y conocer las innovadoras soluciones que están impulsando hacia un futuro más sustentable.

- Mariana Albarrán, Gerente de Economía Circular y Sustentabilidad, Braskem Idesa
- Laila Munayer, Gerente de Sustentabilidad, ALPLA en México, Centroamérica y el Caribe
- Sandra Moreno, Gerente General, Citrusla

MODERADORA: Natalia Ortega, Directora Editorial, Plastics Technology México

13:30 - 14:00

PLÁSTICOS Y ECONOMÍA CIRCULAR: MODELO DE NEGOCIO, HERRAMIENTAS Y CASOS DE ÉXITO

En esta ponencia veremos cómo aplicar el modelo de la economía circular a los materiales plásticos en toda la cadena de valor. Conoceremos el modelo, y las tendencias de innovación y mercado, descubriremos oportunidades para la empresa, dispondremos de herramientas de cómo aplicarlo y conoceremos casos de éxito de proyectos y de empresas que han aplicado el modelo.

- Eva Verdejo, Responsable Línea de Negocio de Reciclado y Medio Ambiente, AIMPLAS – Instituto Tecnológico del Plástico, España

14:00 - 15:30

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

- Perc Pineda, Economista en Jefe, 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



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

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

JUEVES 9 DE NOVIEMBRE

9:00 - 10:00

HOTRUNNER SYSTEMS: PROBLEMAS Y SOLUCIONES FRECUENTES EN SISTEMAS DE COLADA CALIENTE PLÁSTICA

Conocer la lista de problemas más comunes. Analizar las causas más comunes de dichos problemas como: emplastamientos, inestabilidad de temperatura, fallas prematuras y problemas de calidad en las piezas inyectadas.

Proponer alternativas de solución a dichos problemas mediante el uso de la termodinámica aplicada, la electrodinámica, la reología. Conocer los Test de pruebas de operatividad más eficaces para resistencias eléctricas y sensores termocuplas

- Gustavo Regulo Villarreal, Gerente de Operaciones, Euroheaters Mexico

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, Vicepresidenta 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

CALCULO DE LA FUERZA DE CIERRE REAL UN PROCESO DE INYECCIÓN

Efecto de la posición de transferencia
Efecto de la temperatura de la masa

- Adán Herrera, Especialista en Inyección de Plásticos, CIQA

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

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

Maquinaria y equipos nuevos

Raphaeli De Luccas, Director Comercial, Rotoline

12:00 - 14:00

TALLER: 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

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



NUESTROS CONFERENCISTAS

**PLAST
IMAGEN**
MEXICO 2023
NOVIEMBRE 7-10
Centro Citibanamex / Ciudad de México



Alfredo Calderón,
Director, ACG Plastics Consulting



Raphaeli De Luccas,
Director Comercial, Rotoline



Andrew Donovan,
Ingeniero Principal del Grupo de Desarrollo de
Aplicaciones y Servicio Técnico, Avient
Corporation



Adriana Espinoza,
Investigadora Especialista en Procesamiento
de Plásticos, CIQA



Anna Frank,
Vicepresidente de Compras para las Américas,
FORVIA Faurecia Clarion Electronics



Susana Hernández,
Gerente Técnica, ANIPAC



Adán Herrera Guerrero,
Departamento de Procesos de Transformación de
Plásticos, CIQA



Edgar Lugo Chávez,
Presidente y Cofundador de la Asociación de
Mexicana de Recicladores de Residuos
Electrónicos, integrante del Comité Coordinador
de la Alianza México Sin Plástico.



Rogério Mani,
Vicepresidente, Abiplast



Sandra Moreno,
Gerente General, Citrusla de México



Laila Munayer,
Gerente de Sustentabilidad, ALPLA en México,
Centroamérica y el Caribe



Perc Pineda,
Economista en Jefe, Plastics Industry Association



Sotero Rivera,
Application Development and Technical Service
Engineer for Industrial Market Mexico,
Lyondellbasell



Guillermo J. Román Moguel,
Consultor Internacional en Residuos



Kent Royer,
Gerente Técnico de Productos, Roboshot, Milacron



Matt Seaholm,
Presidente y CEO, Plastics Industry Association



Aldimir Torres Arenas,
Presidente, ANIPAC



Eva Verdejo,
Responsable Línea de Negocio de Reciclado y
Medio Ambiente, AIMPLAS – Instituto Tecnológico
del Plástico



Gustavo Regulo Villarreal Mautino,
Gerente de Operaciones, Euroheaters Mexico



**PLAST
IMAGEN**
MEXICO 2023
NOVIEMBRE 7-10
Centro Citibanamex / Ciudad de México



**CHARLAS
TECNOLÓGICAS**

Acceso sin costo
Piso de exhibición Sala E

Martes 7 de noviembre



13:00 - 13:30 **Timeplast, resina bio-basada, hidrosoluble con resistencia al agua programable**

• Timeplast empresa de tecnología química estadounidense, que cuenta con el primer material termoplástico que se autodisuelve molecularmente en un tiempo preprogramado de entre 60 segundos y 60 años sin dejar residuos tóxicos en el ambiente, ya que utiliza un principio patentado de disolución hídrica
Manuel Rendón, CEO, TIMEPLAST Inc.



13:40 - 14:10 **Transformando el Plástico a través de aditivos químicos: La clave para un futuro sostenible y la excelencia en los procesos**

• Un enfoque estratégico en la utilización de aditivos químicos puede ser la clave para la innovación en la industria del plástico. Esta conferencia destaca el papel crucial de los aditivos en la mejora y optimización de los procesos de producción, las propiedades finales de los productos de plástico y en la creación de artículos más sostenibles, brindando una visión integral de cómo las especialidades químicas pueden impulsar la calidad y la competitividad de tus productos
Aimmé Rojas, Awesome Tech & Innovation Wizard, First Quality Chemicals



15:00 - 15:30 **Máximo Ahorro de energía en Enfriamiento con Ecotermorreguladores - Reducción de la Huella de Carbono**

• Logrando el mayor ahorro de energía por medio de los chillers
• Invertir con termorreguladores Integrados llevando a 0 el consumo eléctrico para la operación de Termorreguladores
Pedro Machain, CEO, Ecochillers



16:20 - 16:50



17:00 - 18:10 **Uso adecuado de la fuerza de cierre en equipos de inyección horizontal**

• Cuál es la fuerza de cierre real en nuestras maquinas inyectoras
• Cuándo fue la última calibración de las Tie Bar de nuestra maquina inyectora
• Qué importancia tiene tener nuestras maquinas calibradas en el estiramiento de barras
Hector Eduardo Ruelas Quintero, Gerente de Producto Inyección, MAINCASA (Maquinaria Industrial Cabrera S.A. de C.V.)



18:20 - 18:50 **Cómo tener éxito con la bioresina para aplicaciones con inyección de molde**

Descubra cómo puede aprovechar la creciente oportunidad de las bioresinas. Lo que aprenderá:
• Por qué está en aumento la popularidad de las resinas
• Tipos de bioresinas utilizados en la inyección de molde
• Desafíos que deberá superar
• Mejores prácticas para trabajar con bioresinas
• Ejemplos de aplicaciones de bioresina
Jimmy Leon, Gerente de Cuenta Ventas & Servicios Hot Runner & Controllers, Husky Technologies



Innovation
through
formulation

15:40 - 16:10

13:00 - 13:30

Cómo convertirse a PET exitosamente para cumplir con la nueva Ley General de Economía Circular de México

Para el 2025, su empaque y envase podrían ya no cumplir con la nueva Ley General de Economía Circular de México. Si actualmente está utilizando empaques de un solo uso, laminados y con estructuras complejas, de ciclo de vida corto o no reciclables, entonces debe comenzar a cambiar ahora o arriesgarse a no cumplir con los estándares futuros. Si se aborda estratégicamente, esta ley es una oportunidad para dar nueva vida a su empaque existente y lograr mucho más que el cumplimiento.

- Lo que significa esta nueva ley para usted
 - ¿Cómo comenzar?
 - Los beneficios del PET como material 100 % reciclable
 - Mejores prácticas para convertir su empaque existente en PET
 - ¿Cómo trabajar con Husky puede permitir una transición sin problemas?
- Cristian Núñez, Business Development Manager & Sustainability Ambassador, Husky Technologies

HUSKY®

13:40 - 14:10

Mayor sostenibilidad y más para aplicaciones de refrigeración en automoción

- Para aplicaciones de refrigeración en automoción
 - Nuevos retos para la poliamida
 - Soluciones de refrigeración de TECHNYL
 - TECHNYL® 4EARTH - Un avance sostenible para la poliamida reciclada
- Uwe Hildebrandt, Director de Desarrollo de Cuentas Estratégicas, Domo Chemicals
Dave Hash, Director regional de Ventas y Soporte Técnico, Domo Chemicals
Rebeca Hernández, Directora de Desarrollo de Negocio e Ingeniero Técnico, Domo Chemicals

DOMO
caring is our formula

14:20 - 14:50

Optimización automática de los diseños de piezas y de los parámetros de producción mediante el uso de moldeo virtual

- En esta charla hablaremos de las consideraciones necesarias para obtener mejoras en los diseños de piezas plásticas con la utilización de programas computarizados. También, hablaremos de los parámetros de proceso que comúnmente afectan la calidad de los productos
 - Explicaremos métodos de optimización utilización realidad virtual y análisis estadísticos como punto de partida. Por último, ampliaremos en aplicación alternas para esta tecnología y su aplicación dentro de la industria
- Gustavo Mosquera, Vice-Presidente de Operaciones, SIGMASOFT®

SIGMASOFT
Virtual Molding

15:40 - 16:10

Ayudas de Proceso Libres de PFAS

- Definición de concepto "Forever Chemicals" e impacto en la industria plástica
 - Overview regulatorio global sobre fluoropolímeros y su clasificación como PFAS - expectativas
 - Nuevas propuestas para ayudas de proceso libre de PFAS – Cumplimiento Regulatorio Global
- Gerardo Terán, PAD Manager Custom Concentrates & Services APS Site San Luis Potosi, LyondellBasell / A. Schulman de México

Lyondellbasell

16:20 - 16:50

Biopolímeros compostables: La Química verde de la industria del plástico

- La química verde y los biopolímeros compostables
 - Desarrollo de productos biodegradables y compostables
 - Economía circular a través de biopolímeros compostables
- Gisela Galicia, Presidente, Asociación Mexicana de Bioplásticos

QUIMICA MEXIBRAS®

17:00 - 17:30

Máximo Ahorro de energía en Enfriamiento con Ecotermoreguladores - Reducción de la Huella de Carbono

- Logrando el mayor ahorro de energía por medio de los chillers
 - Invertir con termoreguladores Integrados llevando a 0 el consumo eléctrico para la operación de Termoreguladores
- Pedro Machain, CEO, Ecochillers

Ecochillers®
Chillers & Controlling Units

17:40 - 18:10

Beneficios de la Automatización en líneas de producción

- La industria del plástico tiene como reto mover millones de partes de manera efectiva, cuidando calidad, entregas y costo del producto final. Siendo líderes en la automatización del manejo de partes para la industria del plástico, TEC Engineering presenta los principales retos, necesidades y oportunidades en el sector, ofreciendo soluciones de vanguardia, para lograr que el cliente logre un proceso eficiente y rentable resultando en bajos costos de operación y rápido retorno de inversión
- Maura Marie Minardi, CEO, TEC Engineering de México

TEC
Engineering de México, S. de RL.

18:20 - 18:50

Materiales Innovadores para la Economía Circular en la industria del Plástico y Hule: Un enfoque Sostenible para el Medio Ambiente y el Reciclado

- La sustentabilidad consiste en "un proceso" que tiene el objetivo de encontrar el equilibrio entre el medio ambiente y el uso de los recursos naturales. Hoy en día, la sustentabilidad no solo abarca la capacidad de reciclar los materiales de un solo uso ya que uno de los recursos más preciados es la energía. En aras de facilitar el ahorro energético y disminuir la huella de carbono en el medio ambiente, han surgido nuevos materiales que logran disminuir la necesidad energética al hacer más eficientes los procesos de extrusión de polietileno o polipropileno. Suministro de Especialidades propone materiales de vanguardia para lograr este objetivo.
- Lucia García, Representante Comercial, Suministro de Especialidades SA de CV
Jonathan Rojas, Director Técnico, Suministro de Especialidades SA de CV

Suministro de Especialidades

Jueves 9 de noviembre

13:00 - 13:30

Fundamentos y beneficios del mantenimiento y reacondicionamiento de la colada caliente y el controlador de temperatura

En esta presentación revisaremos las prácticas de mantenimiento clave para obtener un óptimo desempeño en los sistemas de colada caliente. Analizaremos las configuraciones y los ajustes del controlador de temperatura para obtener arranques rápidos y eficientes.

También revisaremos los procedimientos recomendados para minimizar el tiempo de inactividad y extender la vida útil de las coladas calientes y controladores de temperatura, con un enfoque específico en los recursos y capacidades disponibles en la región de Latinoamérica.

Felipe Reyes, Gerente de Cuenta de Hot Runners and Controllers, México, Husky Technologies

HUSKY®

13:40 - 14:10

Una Perspectiva a futuro sobre el PMMA (Polimetilmetacrilato)

• Un vistazo a nuestras soluciones especializadas en PMMA para sus aplicaciones y necesidades más complejas

• Ejemplos reales de aplicaciones de vanguardia donde se utiliza PMMA

• Una mirada prometedora hacia el futuro del PMMA para las innovaciones del mañana
Gonzalo Duarte, Strategic Account Manager, Methacrylate Chemicals Roehm Mexico
Fernando Olvera, Business Manager, Methacrylate Chemicals Roehm Mexico

RÖHM
TRADITIONALLY
INNOVATIVE

15:00 - 15:30

Máximo Ahorro de energía en Enfriamiento con Ecotermorreguladores - Reducción de la Huella de Carbono

• Logrando el mayor ahorro de energía por medio de los chillers

• Invertir con termorreguladores Integrados llevando a 0 el consumo eléctrico para la operación de Termorreguladores

Pedro Machain, CEO, Ecochillers

Ecochillers®
Chillers & Condensing Units

15:40 - 16:10

Soluciones Innovativas para aplicaciones con plásticos de Ingeniería

• Se pronostica que los plásticos en el mundo tendrán un papel determinante durante los próximos diez años, por lo cual Lyondellbasell ha desarrollado soluciones para las exigencias en el manejo de temperaturas, retardancia a la flama, reducción de peso, sustitución de partes metálicas, circularidad, entre otras que están alineadas con las macro tendencias globales

Tiago Piccoli, Director de Desarrollo de Aplicaciones y Servicio Técnico para LATAM, LyondellBasell / A. Schulman de México

▶ **lyondellbasell** Solutions for a Better Tomorrow


naseda®

16:20 - 16:50

17:00 - 17:30

Biopolímeros Biodegradables: Más Circulares y Descarbonizados que Nunca

• Se presentarán aplicaciones innovadoras de biopolímeros biodegradables reconvertidos hacia un nuevo modelo de industria circular y de emisiones de carbón reducidas, principalmente para nuevas aplicaciones biomédicas, textiles y de empaque
Miguel Ángel Waldo, Director General, Tecnología Sustentable Greenova


Greennova®


azelis Innovation through formulation

17:40 - 18:10

18:20 - 18:50

TPEs Sustentables para los Mercados Automotrices, Industriales y de Consumo

• TPEs con contenido reciclables post consumo y post industriales

Juan Espinosa, Gerente de Ingeniería de Producto, KRAIBURG TPE


KRAIBURG TPE
CUSTOM ENGINEERED TPE AND MORE

Jueves 9 de noviembre

13:00 - 13:30

Inteligencia Artificial Generativa en Manufactura

• La Inteligencia Artificial Generativa (IAG) es un avance tecnológico con vastas repercusiones como la invención de la imprenta, la revolución industrial, la energía eléctrica, los automóviles, la aviación, la radio y TV, las vacunas, computadoras, internet, teléfonos celulares,.... En esta charla se habla del origen y fundaciones de la IAG y se presentan las oportunidades de aplicación a la industria de manufactura

Juan Eduardo Vargas-Ortega, Director de Inteligencia Artificial, Bernal Industrial


BERNAL INDUSTRIAL

13:40 - 14:10

Soluciones habilitadoras con beneficios de sostenibilidad para ayudar a abordar los residuos plásticos

• ExxonMobil está creando productos y tecnología innovadores que pueden ayudar a la sociedad a reducir los desechos plásticos al satisfacer las necesidades de rendimiento de los consumidores con menos material

• Los polímeros de rendimiento Vistamaxx™ son copolímeros semicristalinos que pueden ayudar a compatibilizar plásticos PE y PP para la incorporación de contenido reciclado

• La tecnología Exxtend™ para reciclaje avanzado se puede utilizar para reciclar plásticos valiosos al final de su vida útil y respalda la venta de plásticos circulares certificados a través de la atribución de balance de masa ISCC PLUS

María Teresa Rebollo, Desarrollador de mercado Polipropileno™, Vistamaxx™ y Exact™, ExxonMobil

ExxonMobil

14:20 - 14:50

Aditivos segunda vida materias primas

Aditivos que brindan una segunda vida a las materias primas en apoyo en la economía circular
Equipo Laboratorio - Desarrollo, Plasti Pigmentos e Insumos




SYCSA

15:00 - 15:30


AKO MACHINES

15:40 - 16:10

ANHUI IDEA TECHNOLOGY IMP&EXP CO., LTD

STAND 10

- Materias Primas • Resinas Sintéticas
- Reciclado

Fabricante líder de productos personalizados y soluciones innovadoras de embalaje de plástico flexible, su socio de embalaje.

Es el fabricante líder de productos y servicios de embalaje flexible, que ofrece calidad superior, velocidad de comercialización y experiencia técnica excepcional para asociarse con usted en el desarrollo de la solución de embalaje adecuada para satisfacer sus necesidades. Nuestras preformas son producidas por una máquina avanzada, utilizando material 100% nuevo para garantizar que las preformas sean brillantes y transparentes, el peso de la preforma de 8G a 800G para satisfacer las necesidades de todos los clientes.



AISA AUTOMATION INDUSTRIELLE, S.A.

STAND 1349



- Extrusión • Maquinaria y Equipo

Decoplas™ 120 Line, una línea de producción de tubos, cosméticos extruidos completamente automatizada que produce hasta 120 tubos por minuto.

¡Descubre nuestra innovadora línea Decoplas™! Con la formadora de mangas DXL120, acumulador, cabeceador PTH120 y tapadora CM120, ofrecemos lo mejor de ambos mundos: extrusión y etiquetado. ¡Cambia de obra de arte sin detener la producción! Nuestra tecnología Decoplas™ brinda flexibilidad y alta productividad al separar la decoración de la línea de extrusión de tubos. ¡Aprovecha esta solución versátil y eficiente para su negocio!



AKOPET

STAND 3422

Serie ATI-CF, Máquinas de inyección de doble platina (600-3200 TON DE CIERRE) De nuestra exitosa serie ATI, estaremos presentando la máquina de inyección de plástico de doble platina ATI-CF de 650 toneladas de cierre.

Nuestra serie ATI-CF es ideal para manufacturar piezas grandes y profundas que requieran más espacio para el botado y apertura del molde. Además está diseñada para ser 25% más pequeña. En comparación con otras máquinas hidráulicas y de bomba de caudal variable la serie ATI-CF puede ahorrar entre un 30% y un 70% de energía. La unidad de cierre reduce la deformación de la platina con un perfecto balance entre las cuatro columnas y el cilindro. Le presión hidráulica se acumula de forma rápida y precisa para tener movimientos eficaces. La unidad de inyección cuenta con guías lineales de baja fricción y resistencia para asegurar una inyección estable y alta durabilidad. Control eficiente con respuesta rápida en menos de 0.1 seg lo que permite alta precisión con una repetibilidad de 0.1% entre piezas. Pasa a visitarnos al stand 3422, con gusto escucharemos su proyecto.



BELIKE CHEMICAL CO., LTD

STAND 3

- Aditivos • Herramientas • Material Primas
- Rotomoldeo • Reciclado • Estabilizador de PVC
- Masterbatch • Petroquímico • Recubrimiento
- Tintas a base de agua

Se especializa en la producción de aditivos plásticos de PVC como el estetano metálico.

Se especializa en la producción de estearato de zinc, estearato de calcio, estearato de magnesio, acetilacetato de calcio, acetilacetato de zinc, dipentaeritritol, uracilo, cera, agente nucleante, resina acrílica y otros aditivos para plásticos y revestimientos. Belike tiene 30 años de experiencia en I + D y producción.



CHANGLONGSCIENCE & TECHNOLOGY (YANGJIANG) CO., LTD

STAND 3531

- Maquinaria y Equipo

Te invitamos cordialmente a participar en la Feria Internacional de Plásticos México del 7 al 10 de noviembre de 2023.

Maquinaria Changlong CL-65/80/120/80H 2000 mm tres capas/cinco capas coextruidas: La unidad de extensión de película de flujo automático de alta velocidad inteligente adopta una bomba dosificadora de fusión con un sistema de presión de detección de precisión para garantizar una salida estable de la película. El rodillo de enfriamiento adopta un tambor de canal de flujo especial de gran diámetro, lo que mejora el efecto de enfriamiento en la producción de alta velocidad. Toda la línea de producción logra una producción totalmente automatizada, lo que ahorra en gran medida el costo de mano de obra de producción.



CHANGZHOU LEAP MACHINERY CO., LTD

STAND 144-1

- Maquinaria y Equipo • Extrusión

Fabricate profesional de extrusoras de monofilamento y soluciones total.

Leap/RS Machinery es un fabricante profesional de máquinas de extrusión de monofilamento, ofrecemos un espectro completo de posibilidades, desde la configuración estándar de la máquina de monofilamento hasta líneas personalizadas para diferentes aplicaciones, como césped artificial, fibras de hormigón, cuerdas, redes de pesca, cepillos y escobas. grifo magnético, redes de filtro, etc. Nuestros sistemas están diseñados y fabricados individualmente de acuerdo con sus necesidades específicas.

Web: www.rsextrusion.com



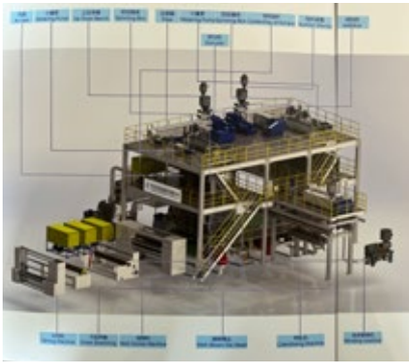
CHANGZHOU YOU CRA MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 6

• Maquinaria y Equipo

Ahora la máquina textil

- 1 Máquina de polipropileno
- 2 Máquinas de pulverización de polipropileno
- 3 SMS, SMMS, MMS ... máquinas
- 4 Acido poliláctico / maquinaria de hilado de poliéster
- 5 Línea de producción de acupuntura de fibra corta
- 6 Bi-co maquinaria adhesiva



CHENGDU PURUI POLYMER ENGINEERING CO., LTD

STAND 766-2

• Maquinaria • Reciclaje

Fabricante profesional de peletizadoras y líneas de lavado para reciclaje de plástico.

Producimos todo tipo de maquinaria de reciclaje de plástico, ideal para botellas de HDPE, botellas de PET, super sacos del PP, película agrícola de PE, película bananera, incluido triturador, molino, tanque de enjuague, lavadora por fricción, deshidratador, secador de presión, peletizadora, etc.



CHU DONG MACHINERY CO., LTD

STAND 2923

• Maquinaria

Fabricante de máquinas de termoformado Chu Dong en Taiwán

Se ha especializado en el diseño y la fabricación de máquinas de termoformado y corte de plásticos durante más de 35 años. Todas nuestras máquinas están fabricadas y ensambladas en Taiwán. Los envases de plástico producidos a través de nuestras máquinas termoformadoras automáticas de calidad incluyen envases de alimentos/frutas/postres, conchas, bandejas, tapas, tazones, cajas de huevos, platos, ampollas, etc. con buena calidad y alta velocidad de producción.



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



CONTINENT MACHINERY INDUSTRIES CO., LTD

STAND 650

CM-UWP peletizador bajo agua

Fácil operación. 2. Ante cualquier anomalía, aparecerá un mensaje de alarma en la parte superior del panel hombre-máquina para alertar y así eliminar la situación. 3. La superficie del troquel está hecha de acero de tungsteno, resistencia al desgaste. 4. Reduce el desgaste de puesta en marcha de los métodos de granulación tradicionales. 5. Adecuada material: TPR, TPU, TPE, EVA, HDPE, LDPE, PP, SBS, SEBS, R-PET.



COPERION

STAND 2230

Coperion K-Tron Expande su Línea de Producto de Alimentadores ProRate con el alimentador de doble tornillo para aditivos en polvo.

Para materiales de difícil manejo, Coperion K-Tron ha ampliado su línea de producto ProRate con un nuevo alimentador de doble tornillo, el PLUS-MT. Este alimentador gravimétrico con agitador horizontal asegura que los dos tornillos estén siempre llenos de forma óptima con material. La tecnología de doble tornillo también tiene la ventaja de reducir las pulsaciones y tiene un efecto auto limpiante. Los alimentadores de doble tornillo son ideales para los polvos de difícil manejo como puede ser talco o carbonato de calcio.



COSMO MACHINERY CO., LTD

STAND 2934

• Máquinas y Equipo Extrusión

Un cliente, una misión: su confianza

Somos fabricante de Taiwán. Fabricamos las boselladoras modernas que necesitas. Tenemos máquinas para hacer las bolsas tipo de camiseta, bolsas de basura en rollo, bolsas con sello lateral y las maquinas personalizadas. En 2023 Plastimagen, traemos el último modelo de máquina para hacer bolsas en rollo. No olvides a visitar nuestro stand. Le esperamos!

COWWIN TECH CO., LTD

STAND 4222

• Herramientas • Moldes • Dados • Matrices

Está especializada en la fabricación de moldes de inyección de alta calidad para la industria del automóvil y otras industrias desde hace décadas.

Fundada en 2013, está especializada en la fabricación de moldes de inyección de alta calidad en la industria automotriz y otras. Utilizamos cooperación, compartir y ganar-ganar como nuestro valor central y científico. Innovación tecnológica liderando nuestra posición de vanguardia del molde industria. Cowwin puede adaptarse a sus necesidades de mecanice precisión, grandes y más complejas con los más altos estándares de calidad. Hemos construido una excelente reputación en Europa y América en más de 10 países.



CUCHILLAS Y MOLINOS MIR

STAND 467

• Maquinaria y Equipo

Somos fabricantes de refacciones para la industria del plástico, tales como lo son cuchillas, cribas, molinos, extractor ciclón, separador de finos etc. Venta de equipo periférico nuevo y usado, damos mantenimiento correctivo y preventivo a sus equipos. Compra venta de materiales plásticos polietileno, polipropileno, poliestireno, policarbonato también damos servicio de maquila de molienda y destrucción fiscal.



DALIAN FUTAI MINERAL NEW MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 3246

• Materias Primas

Somos un fabricante y proveedor profesional de talco en polvo, hidróxido de magnesio, masterbatch de relleno y masterbatch funcional.

Somos una empresa de producción integral que integra los servicios de extracción y procesamiento de productos minerales, investigación y desarrollo, producción de lotes maestros de relleno y lotes maestros de color y ventas, etc. La empresa invierte en las minas de un mineral de talco de alta calidad y una brucita mineral, y establece tres bases de procesamiento para polvo de mineral y productos de lotes maestros relacionados con una producción minera anual planificada de 150000 toneladas de talco y brucita.



DALIAN TGI GLOBE EXTRUSION TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 3033

• Extrusión • Mondes • Dados • Reciclado

Extrusión & Reciclaje.

Su compañera para extrusión/ capitalización/ reciclaje.



DASHENG MOULD

STAND 3344

• Herramientas

Nuestra empresa está especializada en el diseño y fabricación de moldes de inyección y estampde plástico para autopartes.

Molde Dasheng principalmente haciendo moldes medianos a grandes, la herramienta más grande que podemos hacer es 100T, la herramienta más grande que hicimos antes es 80T. Ofrecemos un servicio completo para DFM, flujo de molde, diseño del molde, la construcción del molde, probar, envío y servicios de posventa. Los moldes se exportan principalmente a Norteamérica, Europa, Sudamérica, India, etc.



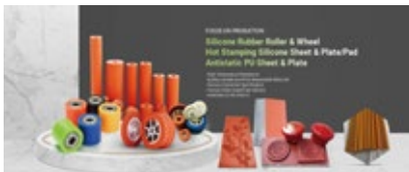
DECAI HONORISE NEW MATERIAL CO., LTD

STAND 4103

• Maquinaria y Equipo • Materias Primas

Impresión y envasado de plástico.

Transferencia térmica de plástico, rodillo de goma de silicona térmica y molde de silicona.



DELTA MÉXICO MASTERBATCH

STAND 1159

• Aditivos • Colorantes y Pigmentos • Extrusión
• Materias Primas

Especialista tecnológico en concentrados de color para la industria del cable y del PVC.

Contamos con más de 40 años de experiencia y 3 plantas productivas. Desde nuestra planta de producción localizada en Querétaro, México producimos concentrados de color para la industria del Cable y del PVC como lona plástica, film, tubería, compuestos, mangueras, perfilaría, pisos, etc., para todo el mercado americano. Enfocados en innovación y calidad, somos el partner tecnológico que necesita.



DEMARK HOLDING GROUP

STAND 4112

• Maquinaria y Equipo

Ofrece servicios de alto rendimiento para industrias y tecnologías PET durante más de 30 años.

Es un proveedor líder de soluciones de fábricas inteligentes en la industria de los envases de plástico en China. Demark tiene 4 filiales y los productos se exportan a más de 100 países. Produce principalmente máquinas de moldeo por inyección de preformas de sujeción directa, máquinas rotativas de moldeo por soplado PET de alta velocidad, combi de sopladora, llenadora y tapadora, máquina de compresión de tapas, etc.



DISTRIBUIDORA DON RAMIS

STAND 2722

• Aditivos • Materias Primas • Rotomoldeo

Somos una empresa mexicana líder en el ramo del plástico, nos especializamos en la compra, venta y distribución de polietileno y polipropileno, así como en la fabricación de concentrados y compuestos a nivel nacional e internacional. Tenemos más de 30 años de experiencia y estamos certificados con ISO 9001-2015. Productos: HDPE · LDPE · LLDPE · PP · Carbonato de calcio Contacto: www.donramis.com.mx / contacto@donramis.com.mx Tel. (+52) 55 56990200



DONGGUAN CITY DEVELOPMENT CO., LTD

STAND S/S

• Moldes • Dados • Matrices

Todo tipo de moldes de termoformado, moldes basculantes y moldes de corte de precisión 3D de interior (Proceso INS).

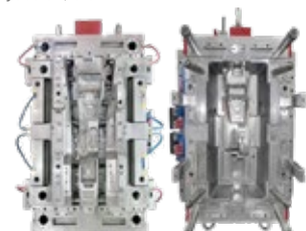


DONGGUAN EAST PIONEER MOULD CO., LTD

STAND 4011

Fabricación de piezas de automóviles / electrodomésticos / moldes de inyección de plástico de cavidad múltiple de precisión
Moldeo de precisión de accesorios médicos / accesorios de automóviles.

Se ha centrado en moldes electrodomésticos y piezas de automóviles de alta calidad durante más de 22 años. Hemos desarrollado un equipo de diseño profesional y hemos establecido procedimientos científicos de gestión de calidad y producción (con sistemas ERP). Nuestros clientes de electrodomésticos son Gree, Vestel, Beko, Electrolux, Ikea, Havells, etc. En cuanto al sector automotriz tenemos clientes como Mahle, Faltec, Kasai, Hella, Webasto, Ushin, etc. Tenemos certificación ISO 9001: 2015. Podemos ayudarle en el desarrollo de nuevos productos, fabricación de moldes, fabricación de prototipos y piezas y moldeo por inyección, etc.



DONGGUAN FORWA PRECISION INDUSTRY TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 3344A

• Moldes • Dados • Matrices

Fabricante de moldes de precisión para plástico: diseño, construcción, envío, servicio al cliente.

Alta calidad, entrega a tiempo, bajo costo y servicio global. somos una empresa profesional de moldeo por inyección y moldes de precisión para plástico. Crear un valor que pueda aumentar la competitividad del cliente. Estamos orgullosos de la capacidad experimentada de R&D (investigación y diseño), la capacidad de fabricación y los empleados calificados, podemos ayudar al cliente a lograr el objetivo del aumento de ingresos.



DONGGUAN GUANGDU PRECISION MOLD CO., LTD

STAND 150

• Herramientas • Moldes • Dados • Matrices

Fábrica de moldes.

Nuestra fábrica se especializa en: Piezas de molde de precisión (cavidades, núcleos y diapositivas, etc. Molde de plástico de precisión, molde de plástico de inyección doble, troquel de estampado de metal, molde de fundición a presión y molde de metalurgia de polvos.



DONGGUAN KANGMING INDUSTRIAL CO., LTD

STAND 1061

• Moldes • Dados • Matrices

Accesorios para moldes de plástico

1. boquilla de agua de conexión rápida para el enfriamiento del molde (compatible con marcas conocidas como hasco alemán, DME estadounidense, Staubli francés, Nitto japonés, misumi, Punch y PCs standard)
2. Perno de parada de agua de cobre para molde, tornillo de parada (tapón), hoja de aislamiento de agua, conector de cadena de molde, boquilla de agua.
3. Abridor de resina de molde, contador, sello de fecha, clip de Límite, hebilla de molde de bloqueo, bloque de posicionamiento, empuje y otras Series.
4. Desviador de la máquina de moldeo por inyección, asiento de resorte del manipulador.
5. Especificaciones especiales de la boca de agua, Unión hecha a medida.
6. Llevar a cabo el procesamiento de piezas de precisión de varios materiales.



DONGGUAN JWELL MACHINERY CO., LTD

STAND 772-1

• Extrusión

Dongguan Jwell Machinery Co., Ltd. y Anhui Jwell Extrusion Machinery Co., Ltd.

Son bases de producción importantes de Shanghai JWELL en la región del delta del río Pearl y el este de China. Están ubicadas respectivamente en la ciudad de Dongkeng, ciudad de Dongguan, provincia de Guangdong. y la ciudad de Chuzhou, provincia de Anhui. El distrito de Langya cubre un área de más de 10,000 metros cuadrados y cuenta con más de 100 empleados técnicos y administrativos. Es un fabricante profesional de maquinaria de extrusión de plástico que integra producción, procesamiento, ventas y servicio.



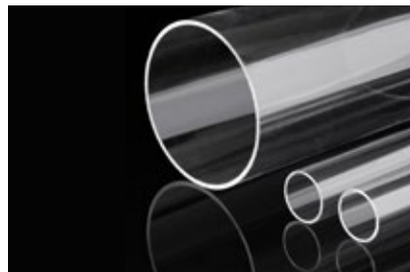
DONGGUAN LIANZHEN OPTOELECTRONICS MATERIALS CO., LTD

STAND 3343

• Herramientas • Extrusión • Procesos

Somos principalmente una fabrica de tubos y perfiles extruidos de plástico, con más de 15 años de experiencia y productos muy rentables.

Nuestra empresa produce principalmente tubos de PMMA, tubos de PC, tubos de PP/PE, tubos de ABS y todo tipo de perfiles de extrusión de plástico. Mientras tanto, podemos diseñar, fabricar y procesar los productos de acuerdo con los dibujos o muestras proporcionados por los clientes. Nuestros productos se utilizan ampliamente en artesanía y regalos, lámparas e iluminación, electrodomésticos, piezas de automóvil, alcantarillado y drenaje municipal, riego agrícola, maquinaria y equipos, construcción, embalaje y campos médicos.



DONGYANG AOLONG NONWOVEN EQUIPMENT CO., LTD

STAND 3037

• Maquinaria y Equipo

Fabricante profesional de máquina no tejida.

Somos fabricantes profesionales de la línea de producción de telas no tejidas PP Spunbond y de la línea de producción de telas no tejidas para horno/perforación de agujas PET.



EMI PLÁSTICOS INTERNACIONAL

Producto NUEVO

STAND 1144

Pinza para colada de cuerpo comparto – DD20-16LV

- ¡NUEVO! Detección sencilla de implementar y rentable para la toma de coladas. Está pinza utiliza un interruptor de detección de vacío existente en el robot para la verificación de la colada / pieza.
- Angular, sin auto centrado.
- La pinza tiene un puerto de aire G1/8".
- Mayor fuerza de agarre que las pinzas GRZ20-16.
- Se puede sujetar a lo largo de todo el cuerpo de Ø20 mm.
- Las almohadillas HNBR que no dejan marcas tienen una temperatura máxima de 302° F.
- El cuerpo de montaje de 20 mm de diámetro permite utilizar esta pinza con componentes de montaje estándar.
- Piezas de repuesto disponibles en línea.

NOTA: Mientras intente detectar "Colada Presente", el sensor sólo enviará la señal cuando la pinza se actúe con aire comprimido.



EQUIPOS Y SERVICIOS WESTEK

STAND 2037

• Maquinaria y Equipo

Es una empresa que se dedica a la venta de equipos para el control de la calidad en diferentes áreas, así como servicios de mantenimiento, ensayos y calibración.



ESPECIALIDADES INDUSTRIALES Y QUÍMICAS

STAND 465

Empresa químico-industrial 100% mexicana, con 69 años en el mercado, orientada al desarrollo, fabricación y comercialización de compuestos termoplásticos, concentrados de color, plastisoles, plastificantes, lubricantes, estabilizadores para polímeros y otras especialidades. ¡Desarrollamos compuestos a su medida!



EVERPLAST MACHINERY CO., LTD.

STAND 2824

• Extrusión

Líneas de extrusión para WPC.

Nuestra extrusora de WPC de alto nivel de nueva generación puede producir productos con un color similar al de la veta de la madera, así como coextrusión de doble capa al mismo tiempo. Los productos de madera son más adecuados para el clima exterior y son antideslizantes. Los productos de WPC se aplican actualmente en el montaje de casas de verano, tejas, escaleras, mesas y sillas, cubierta de madera, etc.



FISA NORTH AMERICA INC.

STAND 103

- Maquinaria y Equipo • Moldes • Dados
- Matrices • Procesos • Tecnología y Software
- Mantenimiento y Limpieza

Limpieza ultrasónica.

El proceso de limpieza por ultrasonidos propuesto por FISA es el que ofrece los mayores beneficios para el mantenimiento de sus herramientas, tanto desde un punto de vista técnico como económico:

- Tecnología no abrasiva
- Mejora de la calidad de la limpieza
- Aumento de la vida útil de los moldes y utillajes
- Reducción del tiempo de mantenimiento
- Desmontaje parcial de los moldes
- Limpieza sin esfuerzo
- reducción de los costes de explotación



FOSHAN CHENGSHOU IMP. & EXP. TRADING COMPANY LTD

STAND 3531A

• Maquinaria y Equipo • Extrusión

Fabricante confiable de máquina de película de burbujas de aire, máquina de espuma EPE desde 2005.

Fabricamos una máquina de película de burbujas de aire de múltiples capas con un ancho de desde 1000 mm hasta 3000 mm, cuya velocidad de funcionamiento estable es de 50 MTR/min. Se caracteriza por una operación fácil, un rendimiento estable y un diseño de estructura científica. Tenemos más de 30 años de especialista en la fabricación de máquinas de vasos de espuma EPS, máquinas de espuma PE, máquinas de cajas de alimentos de espuma PS, máquinas de contenedores de alimentos biodegradables PLA y máquinas de anillos de sellado de PE.



FUJIA MACHINE EQUIPMENT CO., LTD

STAND 3040

• **Maquinaria y Equipo**

Máquina de soldadura por ultrasonidos.

Fabricante de equipos inteligentes que integra diseño, producción, venta y servicio y ha obtenido numerosas patentes y certificados nacionales de empresa de alta tecnología. Gracias a nuestra avanzada tecnología, excelente calidad y servicio postventa profesional, gozamos del reconocimiento de las 500 empresas más importantes del mundo y colaboramos con ellas de forma continua. Desde que establecimos nuestra empresa en 2003, estamos profundamente comprometidos con la investigación de la tecnología básica y la producción en el campo de la maquinaria de ultrasonidos, pulsos, alta frecuencia, pruebas y equipos inteligentes. Ofrecemos soluciones completas a las industrias relacionadas con la electrónica, la automoción, las nuevas aplicaciones de energía, la medicina y los productos químicos de uso diario, etc.



GREEN MAXI CO., LTD

STAND 2933

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

Fabricante de moldes de inyección, decoración de plásticos (solución de heat transfer, IML, manga contraible)

Somos una empresa con más de 20 años de experiencia en el rubro del plástico, sobre todo en la parte de inyección. Asistimos con la tecnología de decoración para sus productos y darle un mayor grado de acabado.

GRUPO HI-TEC

STAND 1821

Producto NUEVO

• **Automatización** • **Maquinaria y Equipo**
• **Inyección** • **Secado** • **Monitoreo Remoto**

Nuevos sistemas de automatización y alto rendimiento en máquinas de inyección de plástico llevan a Grupo Hi-Tec a ser líder en innovación.

Como líder en la comercialización de maquinaria, Grupo Hi-Tec lleva la innovación a cada una de las industrias, esta vez lo hace con las máquinas de inyección de plástico, que con componentes y tecnología innovadora permiten fabricar piezas con mayor calidad y precisión; teniendo como consecuencia un aumento en tu producción, más ganancias y un producto terminado con la calidad necesaria. Somos tu aliado perfecto para tus nuevas oportunidades.



GUANGDONG XINDA ADVANCED MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 43

Producto NUEVO

• **Materias Primas** • **Sulfuro de Zinc**

Estabilizador, ZnS.

Líder de Estabilizador, Sulfuro de Zinc en China, capacidad 150.000t.



GUANGDONG YOUZU PRECISION MACHINERY CO., LTD

STAND 1A

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

Moderna planta de fabricación de máquinas de moldeo por inyección de 37.000 pies cuadrados con una capacidad de producción anual de más de 6.000 unidades. Proveedor integral de soluciones de moldeo de plásticos.



GUANGZHOU SHINE POLYMER TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 4109

• **Aditivos** • **Procesos** • **Extrusión**
• **Termoformado**

Auxiliares para la modificación de plásticos y la transformación de plásticos PE.

Los principales productos son agentes anti-goteo, retardantes de llama, modificadores de impacto para la modificación de plásticos de ingeniería; ayuda de procesamiento de polímeros para mejorar las propiedades de procesamiento de plásticos poliolefinicos. Nuestros productos son ampliamente utilizados en aparatos electrónicos, automóviles, materiales de construcción, envases de alimentos y otros campos.



HAITIAN MÉXICO

STAND 2314

• Maquinaria y Equipo

Jenius III.

Se fabrica de las 360 a las 3,300 T de fuerza de cierre. La serie Jenius de la línea Zhafir es un concepto innovador de máquina híbrida que combina el accionamiento eléctrico y el sistema servohidráulico de doble platinas. Usando nuestra nueva modularidad. La solución y el sistema de servodrive se pueden combinar de una manera altamente eficiente, mientras que sus respectivos beneficios se mantienen.

Por un lado, tiene servomotores independientes para la carga e inyección, con el fin de dar mayor precisión y repetibilidad; mientras que la prensa se acciona hidráulicamente. Haitian se ha destacado como el fabricante más exitoso a nivel mundial con actividad en cuatro industrias.



HANGZHOU FANGYUAN PLASTICS MACHINERY CO., LTD

STAND 4106

• Termoformado

Máquina de moldeo de EPP.

Alta eficiencia, alta precisión y seguridad.



HAO YU PRECISION MACHINERY INDUSTRY CO., LTD

STAND 2814

• Maquinaria y Equipo • Extrusión

Planta extrusora de doble tornillos para flejes de pet.

Soluciones Verdes para Botellas de PET, equipamiento de planta completa para producción de flejes, costales, geotextiles, agrotextiles, sogas.

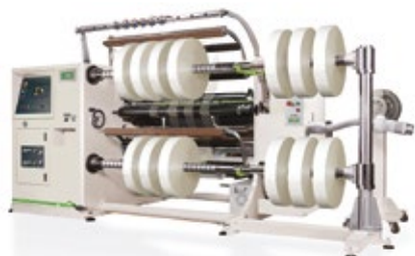


HCI CONVERTING EQUIPMENT CO., LTD

STAND 2836

HCI rebobinadora y cortadora.

FSL-TX rebobinadora cortadora ha sido diseñado expresamente para la gran necesidad de rebobinado OD, OD para el ranurado de productos tan grande como 800 mm. Con una posición sólida relajarse y toda la estructura de un nuevo eje de rebobinado, la velocidad de corte ahora puede llegar hasta 500m/min. Es adecuado para corte y rebobinado de todo tipo de película de embalaje flexible, material electrónico.



HEBEI CHENGHENG PLASTIC MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 869

• Extrusión

Automática ABC 3 capas película plástica máquina extrusora.

1. Esta máquina es lo más inteligente y fácil operación. Toda la máquina es de PLC control. Compresión de segmento tornillo, es más adecuado para el reciclaje, con el fin de ahorrar costos de producción. El molde es centro de mecanizado de 4 ejes, proceso moldeado en una vez. El brillo de la película plástica puede satisfacer la demanda de diferentes mercados.

Esta extrusora máquina para hacer película plástica se utiliza LDPE, LLDPE, EVA, LLDPE, etc. materias primas principalmente. Producir la película de 3 capas compuestas de invernadero agrícola, película industrial, película de construcción, película de embalaje.



HENAN ICASON NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 4318

El fabricante de peróxido orgánico.

Somos el fabricante de peróxido orgánico, hemos estado activos en este mercado durante más de 20 años y tenemos una experiencia completa en el suministro, envío y soporte tecnológico. Nuestros productos tienen BPO (CAS: 94-36-0) DCP (CAS: 80-43-3) TBHP (CAS: 75-91-2) DTBP (CAS: 110-05-4) TBPB (CAS: 614-45-9) DCBP (CAS: 133-14-2) DBPH (CAS: 78-63-7) BIPB (CAS: 25155-25-3) MEKP (CAS:1338-23-4) y así sucesivamente.



HERGOPAS, S.A.

PABELLÓN 4620

• Maquinaria y Equipo

Diseña y fabrica maquinaria y sistemas para la automatización de líneas de soplado de envases vacíos.

Más de 40 años fabricando maquinaria de automatización a nivel global. Contamos con: Sistemas de control de calidad (control de fugas y peso) y control por visión, sistemas de transporte de envases y palets, robots de extracción de envases (para máquinas de inyección soplado), sistemas de empaclado y paletizado (bolsa, charolas, planchas, cajas...), sistemas de inserción de asas para garrapas de PE y PET, sistemas para el corte de cuellos.



HUANGYAN MASTER MOLD CO., LTD

STAND 3345

• Moldes

Master Mold Co., LTD - moldes de inyección de plásticos. Ofrecemos a nuestros clientes productos de alta ingeniería/calidad a precios competitivos, brindando un excelente servicio.

Somos una empresa nacida en Taizhou Huangyan, China. Desde nuestra Fundación en 2009, nos hemos especializado en el diseño y fabricación de moldes de moldeo por inyección. Nuestros años de experiencia en la producción y el apoyo equipo profesional en el diseño de moldes nos brindan lo que se necesita para diseñar soluciones de moldes hechos a medida, desde moldes prototipo simples hasta moldes complejos de múltiples cavidades.

Las claves en nuestra organización son la calidad y el servicio para conseguir la satisfacción de nuestros clientes.



HUANYU HOSE CO., LTD

STAND 2854

Somos uno de los mayores fabricantes de mangueras de Taiwán y tenemos 40 años de experiencia en esta industria.

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, la extracción de humos de la soldadura y de automóviles. Brindamos productos de alta calidad, precios razonables y un servicio eficiente.



HONG ZU MOULD ENTERPRISE CO., LTD

STAND 3019

• Moldes

El proveedor de moldes termoformados y troqueles.

Somos un fabricante profesional de moldes termoformados para hacer producto para alimeinto por PET, PP, PS y más. Con más de 38 años de experiencia, proporcionamos moldes y troqueles para cada máquina de termoformado, también diseñamos el producto y hacer losprototipo. HONG ZU es su mejor compañero con mejor solución del mundo de termoformado.



HUBEI HONGXIN CHEMICAL CO., LTD

STAND 4321

• Aditivos • Colorantes y Pigmentos

Hacer blanco más blanco.

Los abrillantadores ópticos son compuestos químicos que absorben la luz en la región ultravioleta y violeta del espectro electromagnético y la vuelven a emitir en la región azul mediante el fenómeno de la fluorescencia. Estos aditivos se utilizan a menudo para mejorar la apariencia del color de la fibra, la tela, los productos de plástico, el papel, la pintura, revestimientos y la tinta provocando un efecto de blanqueamiento.



INCOE CORPORATION

STAND 2735

• Sistemas de colada caliente

Ofrece un el I Series PRO controlador de temperatura.

El I Series PRO tiene una pantalla táctil, multi lenguaje, espano, inglés, Alemán. Interface con el controlador y sus funciones. Basado en tecnología probada del controlador I Series, EL I Series PRO integra micro procesadores para el control de la temperatura desde 12 hasta 96 zonas (dos zonas por tarjeta) el resultado es un controlador compacto y de fácil operación.



INTCO RECYCLING INC.

STAND 4215

- Maquinaria y Equipo • Materias Primas
- Reciclaje

Especialista en el reciclaje de PS y PET.

Es un fabricante de alta tecnología de recursos reciclados, dedicada a la recuperación, reciclaje y reutilización de recursos renovables, la compañía ha innovado toda la cadena de la industria de reciclaje de plástico PS y PET, es una empresa única que combina perfectamente el reciclaje de plásticos con el uso de bienes de consumo de moda.



ISM DESIGN & MOULD CO., LTD

STAND 3039

- Moldes

Es una empresa profesional de moldes de inyección que se destaca por el molde de alta calidad, el tiempo de entrega rápido y un buen servicio.

Tenemos experiencias excelentes y exitosas en la fabricación de moldes plásticos para artículos de uso doméstico, cubo y cubo de basura, embalaje, electrodomésticos, palet, diferentes tipos de Cajas y piezas de automóviles, etc. La calidad del molde es excelente y el precio es razonable.

Para conocer más detalles sobre ISM, no dude en contactarnos en cualquier momento.

Móvil: 0086 13676642643



JANDI'S INDUSTRIAL CO., LTD

STAND 2918

- Máquinaria y Equipo • Extrusión • Reciclado

La calidad que desea.

Tiene varios equipos de alta calidad como máquinas de película soplada de coextrusión y monocapa, bolsas tipo camiseta o bolsas en rollo, etc. Todas las máquinas se pueden personalizar y equipar con accesorios con la orden. Jandis también trabaja en las máquinas de nueva generación que se preocupan por el medio ambiente. Por lo tanto, si necesita una máquina para películas o bolsas biodegradables, Jandis será la mejor opción.



JASON TOOLING (CHINA) LTD

STAND 144-2

- Herramientas • Moldes • Dados • Matrices

Moldes plásticos internos y externos para la industria automotriz.

Fue fundada en 2002 y se dedica principalmente a la producción de moldes automotrices y piezas de plástico. Los conceptos, dibujos proporcionados por el cliente van desde el diseño 3d, la simulación hasta la implementación conceptual, el diseño y fabricación de moldes, el moldeo por inyección, la producción en masa, etc.



JG INDUSTRIAL

STAND 3152

- Maquinaria y Equipo • Extrusión

Ofrece refacciones para máquinas de inyección, extrusión soplada, extrusión, pelletizadoras y sopladoras de marcas chinas, además ofrecemos servicios de mantenimiento e instalación de en cada una de estas máquinas.

JIANGSU FANGSHENG MACHINERY CO., LTD

STAND 3042

- Maquinaria y Equipo • Extrusión • Reciclado

Máquinas de reciclaje de plástico.

Se especializa en la producción de maquinaria de reciclaje de residuos de plástico como líneas de limpieza de plástico, líneas granulares y en los equipos auxiliares como trituradoras, trituradoras y prensadoras destinados a una variedad de plásticos, incluyendo polietileno, polipropileno y poliéster, etc.

Plastic Recycle Wash Line



Plastic Recycle Pelletizing Line



JOINER MACHINERY CO., LTD

STAND 3534

• Extrusión

Somos un gran fabricante de piezas para extrusoras de doble tornillo y cooperamos con muchas empresas extranjeras.

Es un proveedor que ha trabajado con las industrias de extrusora de doble tornillo y máquinas de carga con el diseño y la fabricación de piezas. Con más de 20 años de experiencia, hemos ofrecido elementos para el tornillo extrusor, ejes, barriles y alimentadores únicos para los requisitos de proceso y producción de los clientes. Nuestras piezas de repuesto se adaptan bien en equipos de Coperion, JSW, Buhler, Andritz Leistritz Maris, ICMA, Theysohn, Kurimoto, Clextral y Wenger. En la actualidad, nuestros productos se exportan a más de 20 países como: Alemania, Reino Unido, Países Bajos, Austria, Polonia, Israel, Turquía, Irán, Rusia, Australia, Nueva Zelanda, Estados Unidos, México, Brasil, Chile, Corea del Sur, Vietnam, Tailandia, Filipinas e India.



JWELL MACHINERY

STAND 3030

Líder mundial en la fabricación de máquinas de extrusión de láminas/películas/tubos/perfiles y compuestos y reciclado de plástico desde 1980.

Fundada en 1997, vicepresidente de la Asociación de Maquinaria Plástica de China, con 7 enormes bases de producción que cubren alrededor de 700,000 m², ubicadas en la ciudad de Shanghai, Suzhou, etc., y también en Tailandia, tiene 26 sucursales profesionales con una producción anual de más de 3000 juegos de máquinas de extrusión de plástico de alta calidad y clientes de más de 120 países y regiones.



KEYENCE MÉXICO

STAND 663

Producto
NUEVO

• Automatización • Tecnología y Software

¡Sistema de medición multisensor, serie LMX!

Conozca el nuevo sistema de medición multisensor LM-X de Keyence. Mediciones de alta precisión ópticas, láser y con sonda. Tres métodos de medición diferentes garantizan una medición rápida, sencilla y de alta precisión para cualquier material. No necesita operadores capacitados. ¡Sea el primero en descubrir nuestro nuevo equipo en PLASTIMAGEN!



KINGS SOLUTION CORP.

STAND 2921

• Maquinaria y Equipo • Moldes, Dados y Matrices

Kings Solution - Expertos en el moldeo de inserción automática.

En industrias electrónicas y automotrices, proceso de inserción automática es parte medular en inyección de precisión/frágiles. Tenemos máquinas de inyección de baja presión para embalajes electrónicos PCBA, riel a riel /con inserción metálica robótica, etiquetado en molde, multi estaciones rotativas, ensamblado, para: hotmelt, plásticos ingeniería, hule silicón líquido, baquelita con opciones inyección vertical, horizontal o múltiple.



KRAIBURG TPE

STAND 2346

Producto
NUEVO

• Procesos

Introduce nuevas series de materiales con contenido de material reciclado para el sector automotriz y de consumo.

Ha dado un paso significativo para contribuir a la economía circular y los objetivos de sostenibilidad mediante el desarrollo de materiales Elastómeros Termoplásticos con contenido reciclado, dirigido al mercado automotriz, industrial y de consumo, los cuales se exhibirán en Plastimagen, dando a conocer sus ventajas y beneficios. Kraiburg tiene oficinas/almacén en México, plantas de manufactura en EUA, Europa y Asia, garantizando la calidad global de sus productos.



KUNSHAN YUNCHENG PLASTIC INDUSTRY CO., LTD

STAND 3637

• Materias Primas

Películas de poliamida orientada biaxialmente (BOPA) de plástico Yuncheng.

Las películas de poliamida orientada biaxialmente (BOPA), también conocidas como película de nylon, tienen muchas ventajas, entre otras, resistencia a la tracción muy alta, resistencia a la perforación, excelente flexibilidad, altas propiedades de barrera contra el gas y el aroma, buena transparencia y brillo, excelente capacidad de impresión y un amplio rango de temperatura de funcionamiento, etc. Por lo tanto, la película BOPA es especialmente adecuada para el envasado de alimentos perecederos, alimentos congelados y cocinados, verduras, productos agrícolas y envases de productos acuáticos, suministros médicos y envases de productos electrónicos.



KURIYAMA DE MÉXICO

STAND 2645

• Mangueras

Fabricante de mangueras y conexiones de alta calidad contamos con gran variedad de productos para las Industrias: Petroquímica, inyección de plástico, alimenticia, cervecera, agrícola etc. nuestras marcas son : Tigerflex , KuriTec , Hose Tec ,Flexair , PiranhaFlex , Alfacomma , TIPSa Ryltec algunos certificados con los que cuentan nuestros productos: FDA, USDA, 3A, NSF, USP, NIOSH, RoSH



LAIWU HUAYA POLYMER SCI.&TECH. CO., LTD

STAND 3722

• Maquinaria y Equipo

Equipos de fabricación de tuberías de riego eficiente.

Desde 2009, HWYAA en China se ha especializado en equipos de plástico, en particular equipos para la producción de tuberías de riego eficientes, como sistemas de riego por aspersión y goteo. Nuestro objetivo es aumentar la velocidad de producción y la automatización, optimizar el riego y ahorrar agua para nuestros clientes. Invitamos a clientes y expertos a visitarnos en el stand 3722 para intercambiar ideas y experiencias.



LARYEE TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 3544A

• Equipos de Prueba

Elija laryee, Elija alta Calidad.

Conocido como un fabricante profesional de equipos de prueba para la determinación de propiedades mecánicas. Las máquinas de Laryee son altamente diseñadas y estables, gracias a las técnicas de producción avanzadas y los estrictos requisitos de calidad en todas las fases de diseño y construcción. El asesoramiento y el soporte técnico completo que proporcionamos le ayudarán a encontrar la mejor solución y un servicio posventa receptivo.



LEADER EXTRUSION MACHINERY IND. CO., LTD

STAND 2913

• Maquinaria y Equipo • Extrusion

Equipo de línea de extrusión de láminas planas PP/PET.

Esta línea produce láminas de PET para envases formados de una gran variedad de artículos como juguetes, papelería, paneles, placas con logotipos, artesanías, productos para el tratamiento del agua, envases impresos y envases para envases farmacéuticos y de alimentos.



LIUZHOU JINGYE MACHINERY CO., LTD

STAND 766B

• Maquinaria y Equipo

Se centra en la inyección de soplado por estiramiento y la tecnología de inyección estirado soplado.

Fundada en 1997, se especializa en la fabricación de máquinas de moldeo por inyección estirado soplado de una sola etapa, máquinas de moldeo por inyección y soplado y moldes. Los campos de aplicación incluyen botellas farmacéuticas, botellas de alimentos y bebidas, botellas cosméticas, botellas de agua para deportes, biberones y cubiertas de bombillas LED, etc. Las materias primas de procesamiento incluyen PET, PETG, TRITAN, PC, PP, PPSU, HDPE, LDPE, PS, SK, etc.



MAQUINARIA INDUSTRIAL CABRERA, S.A. DE C.V.

STAND 1114

• Maquinaria y Equipo • Inyección • Extrusión • Termoformado • Reciclado

Maincasa - inyectoras de plástico Serie EK supreme.

Así es nuestra nueva línea de inyección modelo EKS:

- **ECONÓMICA:** con un consumo eléctrico de 0.4 kwh/kg inyectado, ahorro de material del 2 al 5%.
- **EXACTA:** con un 99% de repetibilidad del peso de disparo y +0.5mm de tolerancia en movimientos.
- **INTELIGENTE:** Cuenta con tecnología de gestión de redes industria 4.0.
- **ESTABLE:** Su nueva tecnología garantizan la resistencia mecánica y estabilidad para alcanzar el nivel avanzado que demanda la industria.



PLASTIMAGEN®

MEXICO 2023

NOVIEMBRE 7-10

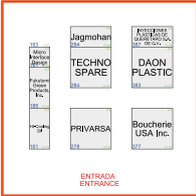
Centro Citibanamex / Ciudad de México

PLANO DEL EVENTO

Actualizado al 14 de Septiembre del 2023

Visite las nuevas áreas de expansión

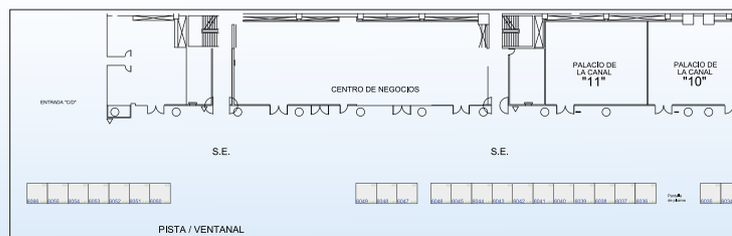
Extensión Sala D



Extensión Sala C



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

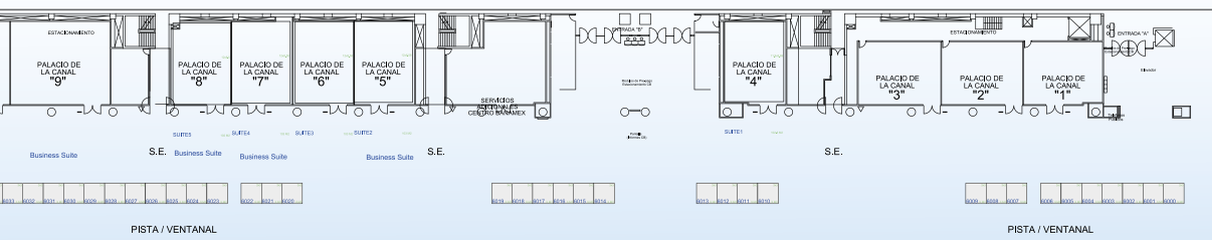
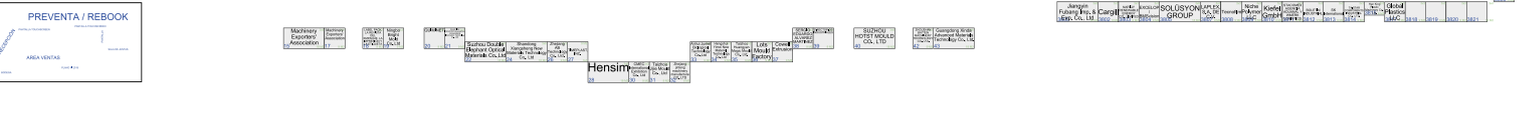
Extensión Sala B



Extensión Sala A



RESTAURANTE
GALERI



MATSUI AMERICA INC.

STAND 756

- Maquinaria y Equipo • Extrusión • Inyección
- Reciclado

Lanzamiento del nuevo secador deshumidificador Matsui MJ6-i, con una función de autocontrol avanzada y gran ahorro de energía.

El secador Matsui MJ6-i es la nueva generación de secadores deshumidificadores con el mayor ahorro de energía en la Industria de plásticos. Está diseñado para exceder todas las expectativas de los clientes. También cuenta con una avanzada función de autocontrol y un nuevo diseño de display muy intuitivo. Presenta ahorros significativos en el tiempo de secado de resinas plásticas. Cuenta con integración a la industria 4.0.



NANJING HUNDRED HORSE PLASTIC MACHINE CO., LTD

STAND 3724

- Maquinaria y Equipo • Extrusión

Extrusora de doble husillo paralelo co-rotativo para compuestos.

Fabricante profesional de la línea de extrusoras compuestas de doble husillo paralelo co-rotante con más de 10 años de experiencia, cuyas principales aplicaciones son el procesamiento de masterbatches, plásticos de ingeniería y peletización de hojuelas recicladas de PET, TPE/TPU/TPV, etc.



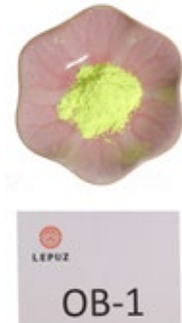
NANJING LEPUZ CHEMICAL CO., LTD

STAND 4110

- Aditivos

Está especializado en los aditivos, como materias primas para PVC, abrillantadores ópticos, estabilizadores de UV. Antioxidantes, agente de deslizamiento.

Blanqueador optico, estabilizador UV, DBM-83, SBM-50, SBM-55, acetilacetato de calcio, acetilacetato de zinc, uracilo, theic, estearato de calcio, estearato de zinc, pentaeritritol, dipentaeritritol, BHOH/BHMH, hidrotalcita, perclorato de sodio, ppa, antioxidante, fotoiniciador, oleamida, amidas de ácido erucico, EBS, cera fischer-tropsch, cera PE, cera polietilénica oxidada (Polar), lubricante de PVC.



NINGBO BRIGHT MOLD CO., LTD

STAND 19

- Automatización • Moldes/ Dados/ Matrices

Es profesional en la construcción de moldes estándar europeos y piezas moldeadas, es para accesorios de automóviles y bicicletas, artículos para el hogar y la electrónica, piezas industriales. Exportamos principalmente a Estados Unidos, Canadá, Francia, Alemania, Holanda, Australia.



NINGBO BRISCENT TRADE CO., LTD

STAND 3639

- Colorantes y Pigmentos

Proveedor certificado ISO9001 de colorantes y pigmentos.

Proporcionamos tintes solventes, pigmentos orgánicos, pigmentos fluorescentes, pigmentos nacarados, pigmentos luminiscentes, pigmentos termocrómicos, pigmentos fotosensibles, agente blanqueador fluorescente, brillos.



Proveedor de Colorantes ISO 9001
www.briscent.com

NINGBO JINYI PRECISION MACHINERY CO., LTD

STAND 4108

- Maquinaria y Equipo

Los tornillos y cilindros bimetálicos Jinyi cumplen con los requisitos de resistencia al desgaste y resistencia a la corrosión de todos los moldeos por inyección y extrusión.

Materiales duros de soldadura y diversos recubrimientos. La tecnología PTA y el estricto sistema de control de calidad garantizan una dureza consistente y minimizan los problemas de agrietamiento. La aleación de base de níquel Jinyi JYS - 2 tiene un alto contenido de carburo de tungsteno y es una de las mejores opciones para la resistencia a la abrasión y la corrosión. Fuerte y recto. El barril bimetálico Jinyi JYK - 3 utiliza acero de microaleación para mantener una alta resistencia y rectitud después de fundir un revestimiento de aleación resistente al desgaste, lo que permite llenar hasta el 70% de fibra de vidrio en plásticos ordinarios o de ingeniería.



NINGBO ZERO ENGINEERING PLASTICS CO., LTD

STAND 4114

• Procesos • Extrusion

Dedicados a la extrusión de láminas y barras Pem PPS PET pom.

Fundada en enero de 2014, Zero Engineering, cuyo predecesor era Zhejiang Dragon plastic co., ltd., fundada en 2000, es una empresa de alta tecnología especializada en la producción de láminas y barras de plástico de ingeniería especial, que ocupa una posición de liderazgo en China.



NTSP PRECISION TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD

STAND 3339

• Automatización • Herramientas • Moldes/ Datos/ Matrices • Termoformado

Los 5 principales fabricantes de conectores en China.

Establecido en el año de 2003, especializado en la fabricación de conectores, más de 1,000 empleados, más de 53,000m² tamaño de planta, proveedor preferido de los fabricantes de conectores más representativos en conectores de datos y comunicación de alta velocidad, enchufes de CPU (Unidad de Proceso Central), conectores automotrices, industriales y de consumo con características de alta precisión y alto rendimiento.



PARKER PLASTIC MACHINERY CO., LTD

STAND 2914

• Maquinaria y Equipo • Extrusión

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

Ofrece máquinas de moldeo por soplado de estación simple y doble, y hasta 8 cabezales, con la opción de capas simples, dobles o triples de resina virgen o reciclada más strip view, sistema de control IML, B&R o Siemens, servomotor y equipo auxiliar como filtro de fugas. probador, dispositivo de perforación de desbordamiento, cintas transportadoras y sistema de auto-reciclado. Excelentes tiempos de entrega y soporte técnico.



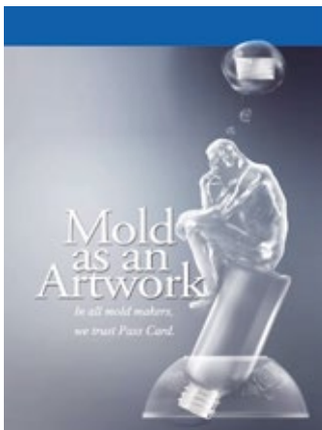
PASS CARD CO., LTD

STAND 2951

• Moldes

Pass Card, acceda a su experto en fabricación de moldes.

Se estableció en 1999 y se especializa en moldes de inyección de plástico de preformas de PET. En los próximos años, ampliamos nuestro servicio comercial. Ahora, Pass Card se centra en el moldeo por inyección de plástico de la industria del envasado de alimentos y el cuidado de la salud.



PIFESA INTERNACIONAL

STAND 359

Las máquinas de Inyección de la Serie SE (SE500 ~ 4000) utilizan bombas dosificadoras de accionamiento por servomotor sincrónico de alto rendimiento de la mejor marca internacional, circuito cerrado compuesto por el sistema de control de potencia del servo de presión y velocidad, siendo la última versión de productos competitivos en el mercado. Aplicaciones: para la vida diaria, electrodomésticos, automotriz, logística, cuidado de la salud, ingeniería, electrónica, plomería, construcción, empaque y varios otros campos de producción de alta precisión de productos termoplásticos.



PLASCO ENGINEERING INC.

STAND 2826

• Maquinaria

Su mejor proveedor de la extrusión.

Es una empresa de ingeniería, diseñamos, fabricamos y distribuimos maquinaria de extrusión en todo el mundo. Nuestro amplio programa de fabricación incluye:

- Línea de extrusión de monofilamento
- Línea de extrusión de fleje
- Línea de extrusión de Rafia y cinta fibrilada
- Línea de extrusión de película soplada.

Entregamos la máquina a su medida!



PROTMEC

STAND 304

• **Fabricación de portamoldes y sistemas de colada caliente**

La nueva alianza.

Empresa mexicana dedicada a la fabricación de portamoldes estandar y especiales, así como de la distribución exclusiva de sistema de colada caliente de la marca Heatlock. Al contar con nuestros equipos de fabricación, podemos ofrecer alta flexibilidad de adaptación a las necesidades de nuestros clientes. Contamos con el soporte competo para la selección del sistema de colada caliente, validando la aplicación con simulación de llenado para asegurar el correcto procesamiento.



QINGDAO AISTEK INDUSTRY CO., LTD

STAND 4216

• **Extrusión • Maquinaria y 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



RINCO ULTRASONICS MÉXICO

STAND 1252

• **Maquinaria y Equipo**

Líder mundial en tecnología ultrasónica.

La tecnología ultrasónica de Rinco Ultrasonics, eficiente y ecológica, ofrece soluciones a medida para distintos sectores. Las máquinas de corte y soldadura por ultrasonidos están fabricadas al 100 % en Suiza. Rinco Ultrasonics está presente en todo el mundo con más de 130 empleados y representantes en más de 40 países. Rinco Ultrasonics hace posibles innovadoras aplicaciones de gran calidad desde el sector del automóvil a la odontología.



RUIAN KINGPLAST MACHINERY CO., LTD

STAND 2039

• **Maquinaria y Equipo**

Maquina extrusora para bolsa de polietileno.

La máquina de soplado de película de polietileno tiene una amplia gama de aplicaciones en la industria del embalaje. Se utiliza principalmente para producir bolsas de plástico de polietileno de alta calidad. Una de las principales ventajas de esta máquina es su capacidad para producir películas de polietileno de alta calidad con propiedades como resistencia al desgarro, flexibilidad y transparencia. Estas propiedades hacen que las bolsas de plástico de polietileno sean ideales para el embalaje de alimentos, productos farmacéuticos, productos químicos y otros artículos que requieren protección y sellado adecuados. Además, la máquina de soplado de película de polietileno es altamente automatizada, lo que permite una producción rápida y eficiente.



RUIAN ZHUORUI MACHINERY CO., LTD

STAND 2

• **Maquinaria y Equipo • Moldes • Termoformado**
• **Extrusión • Reciclado**

Termoformado.

Fabricante profesional de máquina basculante de termoformado de plástico, línea de extrusión de láminas de plástico, máquina de vasos, moldes y otros equipos.



SHAANXI BEIREN PRINTING MACHINERY CO., LTD

STAND 3243

• **Maquinaria y Equipo**

El mejor fabricante de equipos de gama alta conversión en China, líder en el mundo.

Se fundó en 1967 y tenemos más de 55 años de historia en la fabricación de equipos de conversión como máquinas de impresión por huecogrado de película y papel, máquinas de laminación de base solvente y sin solvente, máquinas de impresión flexográfica CI de película y papel y estucadoras, etc. Hemos exportado más de 400 máquinas a más de 40 países en el área del Sudeste Asiático, Europa y América. Y ahora hay más de 3000 juegos de máquinas funcionando en todo el mundo. Mientras tanto, cooperamos con muchos clientes de fama mundial como Amcor Group, 3M, Michelin, Lotte, Mondi, Sealed Air Group, Lamigraf, Matchgraphics India, Printech Korea, Akij Bangladesh y Kurz group, etc.



SHANDONG GAOXIN CHEMICAL CO., LTD

STAND 3244

• Materias Primas

Fabricante líder de resinas y compuestos CPVC / resinas CPE/ resinas de esperanza en China.

Shandong Gaoxin Chemical Co., Ltd. que se estableció en 2003, es una empresa de alta tecnología que se dedica principalmente a la producción y operación de nuevos materiales poliméricos clorados. En la actualidad, la empresa cuenta con dos filiales de propiedad total. La sede del grupo cubre una superficie de 509 acres, cuyos productos principales son resina de cpvc y resina compuesta / resina de cpe / resina de hcpe, y la producción es de 60.000 toneladas por año.



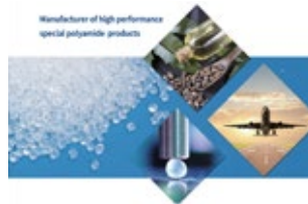
SHANDONG GUANGYIN NEW MATERIALS CO., LTD

STAND 3034

• Resina Sintética

Fabricante de productos especiales de poliamida de alto rendimiento.

En 2010, Shandong Guangyin New Materials Co., Ltd. se estableció en la zona de desarrollo de alta tecnología de Shandong Zibo y está afiliada al Grupo Changyu, que se dedica principalmente a la producción de nuevos materiales avanzados. Basándose en las ventajas industriales del ácido dibásico biofermentado del grupo, Guangyin se expande a lo largo de la cadena industrial de la poliamida especial. Guangyin tiene una capacidad de producción anual polimerizada de 20.000 toneladas y es el proveedor más completo y profesional de productos de poliamida especial en China. Como empresa líder en la fabricación de poliamida especial, Guangyin cuenta con una avanzada tecnología de polimerización y una rica experiencia.



SHANGHAI QISHEN PLASTIC INDUSTRY CO., LTD

STAND 4320

• Materias Primas

Crear una vida mejor con materiales poliméricos de alta calidad.

¿Por qué elegir QISHEN?

Un equipo profesional de I + D estación de trabajo académico Expertos de la industria, Estudiantes expertos especiales.

Expertos en asignaciones especiales del consejo de estado b / rica experiencia en producción 15 años de historia. Con área de fábrica de 25000 metros cuadrados, con capacidad de producción anual de 58000 toneladas. 20 líneas de producción c/garantía de calidad.

La empresa cuenta con instalaciones avanzadas y completas de laboratorio, sala de pruebas, sala de color, para garantizar la calidad del producto.



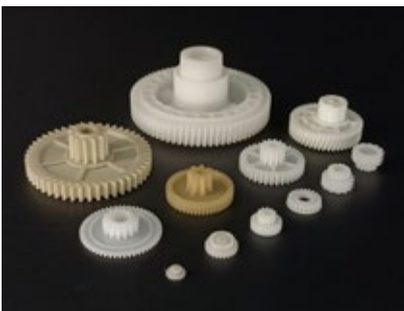
SHANGHAI ZELI PRECISION INDUSTRY CO., LTD

STAND 3044

• Moldes

Engranajes de precisión y cajas de cambios.

Nos centramos en moldes plásticos de precisión y plásticos de inyección.



SHENZHEN AIMSEA INDUSTRIAL CO., LTD

STAND 1

• Aditivos

Durante 27 años, AIMSEA se ha centrado en la investigación y el desarrollo de aditivos plásticos ecológicos.

Los principales productos de la compañía son estabilizadores de PVC no tóxicos y respetuosos con el medio ambiente, y los productos se utilizan ampliamente en la industria de productos de pvc, como cables eléctricos, tuberías y accesorios de tubería, materiales de construcción interiores y exteriores, suelos respetuosos con el medio ambiente, dispositivos médicos, juguetes de moldeo por inyección, materiales espumosos, productos transparentes, productos de calandrado, etc.



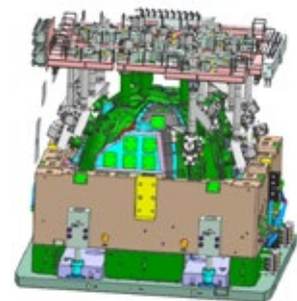
SJ GROUP

STAND 3036

• Moldes/ Dados/ Matrices

¡Fabricación de moldes para la industria automotriz, su socio confinable!

Se estableció en 1987. El Grupo SJ inició con la construcción de moldes de precisión automotrices y continuó con la construcción de moldes para embalajes, construcción de moldes médicos, construcción de moldes de caucho de silicona líquida e inyección de piezas de precisión. Después de 30 años de desarrollo, ahora tiene 7 filiales, varias oficinas de posventa en el extranjero. Negocio principal: moldes de inyección de precisión para la industria automotriz, de embalaje, médico y de caucho de silicona líquida.



SKY-WING PRECISION MOLD CO., LTD

STAND 4316

- Herramientas • Moldes/ Dados/ Matrices

Molde de inyección de alta precisión.

Fabricamos moldes de alta precisión para nuestros clientes en todo el mundo, como molde conector, engranajes, molde 2k.



SUMINISTRO DE ESPECIALIDADES, S.A. DE C.V.

STAND 653

- Aditivos • Colorantes • Materias Primas
- Resinas Sintéticas

Se dedicada a dar soporte técnico y soluciones en materiales de vanguardia tecnológica para la industria del plástico.

El Viton Free Flow es el mejor aditivo para el procesamiento de poliolefinas. Proporciona un desempeño excepcionalmente eficiente debido a que reduce la presión en extrusión a la salida del dado, ahorrando energía y mantenimientos en los equipos. Además, cuida el aspecto de los moldes y produce superficies visiblemente más lisas.



SUNKING TRADING(WUXI) CO., LTD

STAND 3643

- Bioplásticos • Materias Primas

Productos biológicos desechables, películas de embalaje.

Sunking se especializa en varios tipos de materiales de embalaje, a saber, ALU foil / bopet / Bopa / Bopp / PE / PVC / filme de clip / película de estiramiento / cinta adhesiva, productos tratables, etc., con cualquier nivel / tratamiento especial / aplicación. También ofrecemos servicios de consultoría, maquinaria y otros servicios para la industria de envases y envases.



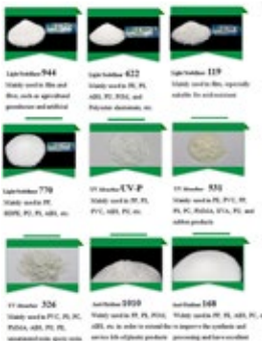
SUQIAN UNITECHEM CO., LTD

STAND 3538

- Aditivos

Fabricantes de antiultravioleta y antioxidante, permitimos que los plásticos disfruten del sol.

Como uno de los mayores fabricantes mundiales de estabilizadores de luz, con una capacidad anual de más de 80.000 toneladas, contamos con certificados como iso, REACH y fda. Nuestros Hals - 944/622/770/119/2020, UV-531/P/326/329/234, AO-168/1010/1076/1098 y otros abastecen a todas las regiones del mundo, apoyando la prestación de servicios técnicos para satisfacer las necesidades de los clientes en diferentes industrias.



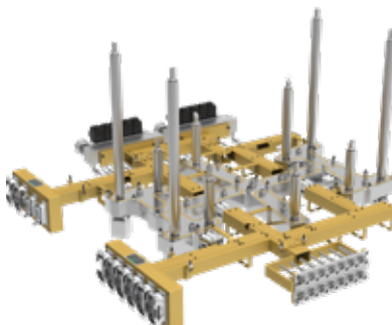
SUZHOU HTS MOULD CO., LTD

STAND 40

- Maquinaria y Equipo

Una conocida empresa de sistemas de canales calientes de China.

Fundada en 2000, HTS es una empresa profesional, cuyo negocio principal es el sistema de canal caliente, y ha creado una cadena completa que integra la I+D, la fabricación, las ventas y el servicio del sistema de canal caliente. La empresa tiene más de 400 derechos de propiedad intelectual y cuenta con más de 100 sucursales en todo el mundo para brindar a los clientes servicios integrales globales



TA HAW ENTERPRISE CO., LTD

STAND 2818

- Aditivos, Manufactura Aditiva • Masterbatch

Para fragancias MB.

Puede hacer el producto con una fragancia especial, el sabor se puede personalizar.



TAIZHOU ECHOFAST MOULD CO., LTD

STAND 4104

• Moldes • Dados • Matrices

Fabricante de moldes de inyección de calidad.

Somos fabricantes profesionales de moldes de inyección, dedicados a los moldes de autopartes, moldes de paletas, moldes de caja de rotación, así como moldes de necesidades diarias. La buena calidad y el precio competitivo son nuestro criterio para explorar el mercado.



TAIZHOU EURA MOULD & PLASTIC CO., LTD

STAND 3635

• Moldes • Dados • Matrices

Molde de inyección de plástico.

Somos proveedor de completa solución al moldeo por inyección de plástico. Podemos fabricar molde de inyección de plástico y productos plásticos personalizados, que incluye molde de productos diarios, de electrodomésticos, de piezas de auto & moto y de productos industriales.



TAIZHOU HONYEU MACHINERY CO., LTD

STAND 3443

• Maquinaria y Equipo

Fabricante de máquinas de cepillos de alta calidad.

Esta es la empresa de maquinaria Taizhou Honyeu. Fabricamos máquinas de cepillos de alta calidad, máquinas de inyección rotativas y piezas de repuesto correspondientes. Nuestro competidor son máquinas europeas. ¡Cada vez más clientes comienzan a usar nuestra máquina para reemplazar la máquina europea!

TAIZHOU HUANGYAN BANGE MOULD AND MACHINE CO., LTD

STAND 3631

• Maquinaria y Equipo

20 años de experiencia en moldes de inyección y máquinas de soplado de botellas.

Una empresa del grupo, especializada en la fabricación de todo tipo de moldes de inyección, como molde de necesidades diarias, molde de embrión de botella, molde de tapa, máquina de soplado de botella automática, máquina de soplado de botella semiautomática. Vendido a más de 50 países en todo el mundo, mirando adelante a trabajar juntos otra vez.



TAIZHOU HUANGYAN FANGHENG PLASTIC MOULD CO., LTD

STAND 3645

• Moldes • Dados • Matrices

Experto en moldes de plástico: fabricante de moldes de inyección, moldes de 2 colores y moldes de soplado.

Fundada en 2009, FH MOLD es profesional en el diseño y fabricación de moldes de plástico tales como moldes domésticos, moldes para muebles, moldes de dos colores, moldes industriales, etc. Además, también tenemos la capacidad de escaneo 3D, diseño de moldes 3D, creación rápida de prototipos y moldeo por inyección, etc.



TAIZHOU HUANGYAN JINDE MOULD CO., LTD

STAND 5

• Moldes • Dados • Matrices

Molde de inyección de Plástico.

La empresa cuenta con sus propios diseñadores de ingeniería y talleres de producción completos para producir varios tipos de moldes de inyección de plástico personalizados.



TAIZHOU HUANGYAN KAIPU MACHINERY CO., LTD

PABELLÓN 4009

• Maquinaria y Equipo

Máquina de compresión de tapones de botellas de agua mineral y bebidas.

Kaipu es una máquina de moldeo de tapones de plástico por compresión de alta calidad y eficiencia que tiene una variedad de moldes adecuados para tapones de agua mineral, tapones de zumo, tapones de refrescos carbonatados, tapones de bebidas y tapones farmacéuticos. Kaipu equipo ya lleva 23 años especializándose en la investigación, el diseño y la fabricación de tapones con 20 conjuntos de patentes. Kaipu tiene una rica experiencia y ha exportado a más de 25 países y disfruta de una buena reputación.



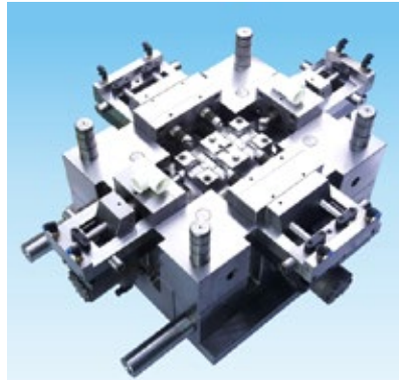
TAIZHOU HUANGYAN KOODOO MOULD CO., LTD

STAND 4105

• Moldes • Dados • Matrices

Famosos fabricantes de moldes de tubería, especialmente en América del Sur.

Fabricante profesional de moldes de tubería con 30 años de experiencia. Es el proveedor de muchas grandes empresas sudamericanas.



TAIZHOU HUANGYAN MINPIN MOULD CO., LTD

STAND 3544

• Moldeo por inyección

Fabricante profesional de moldes de alta velocidad y pared delgada.

Fabricante profesional de moldes de pared fina / cubiertos / menaje / envases / vasos de aire.



TAIZHOU HUANGYAN QINSHENG MOULD CO., LTD

STAND 772-2

• Herramientas

Molde de inyección de piezas de automóviles de plástico.

Proveedor profesional de moldes para automóviles con amplia experiencia, moldes para parachoques, moldes para rejillas, moldes para lámparas, moldes para guardabarros, moldes para paneles de puertas, etc., y otros moldes para el hogar.



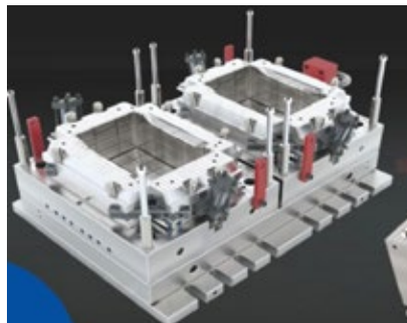
TAIZHOU HUANGYAN UJIN MOULD CO., LTD

STAND 3238

• Moldes • Dados • Matrices

Profesional fabricante del plástico molde.

Molde para marco de plástico, para silla de plástico, taburetes de plástico, electrodomésticos y plástico home productos moldes.



TAIZHOU HUANGYAN YALONG SCIENCE & TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD

STAND 4107

• Extrusión • Moldes/ Dados/ Matrices

Fabricante profesional de moldes de plástico.

Se estableció en 2002. Integra diseño, desarrollo, producción, ventas y servicios. Es una empresa manufacturera que se centra principalmente en decoraciones interiores y Exteriores de automóviles, parachoques, salpicaderos, luces y varios moldes de plástico. ¡Con el objetivo de un nuevo concepto de diseño y un sistema de calidad perfecto, ¡Yalong Company da la bienvenida sinceramente a todos los clientes nuevos y antiguos para inspeccionar, intercambiar y cooperar!



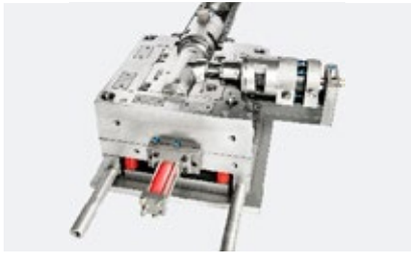
TAIZHOU HUANGYAN YUSHENG MOULD CO., LTD

STAND 766-1

• Maquinaria y Equipo • Moldes/ Dados/ Matrices

Experto en moldes para accesorios de tubería, PVC, PPR, ABS, moldes para accesorios de HDPE y PP.

Tiene una compañía limitada y se ha involucrado en moldes de tuberías de plástico durante más de 30 años. Principalmente diseñó y fabricó moldes de tubería de PVC, moldes de tubería PPR, moldes de tuberías PP y moldes de tubería DHPE ha sido moldes de tubería ABS ha sido. En la actualidad, hay muchos países como Arabia Saudita, Egipto, Emiratos Árabes Unidos, Australia, Tailandia, Italia, Rusia y otros países.



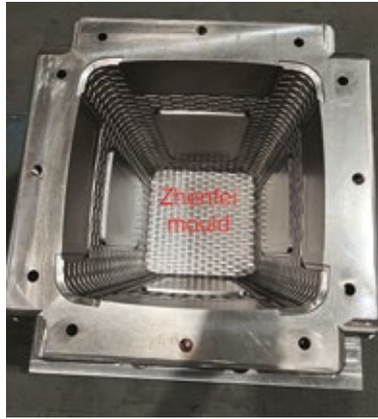
TAIZHOU HUANGYAN ZHENFEI MOULD CO., LTD

STAND 3532

• Moldes • Dados • Matrices

Calidad para la supervivencia, reputación para el desarrollo.

Zhenfei se especializa en el campo del moldeo por inyección con una buena calidad durante 15 años y prestamos un servicio perfecto y un precio bastante competitivo. También tenemos nuestros propios diseñadores profesionales y equipos de procesamiento avanzados para cumplir con sus requisitos.



TAIZHOU REXCHIP MECHANICAL AND ELECTRICAL CO., LTD

STAND 3444

• Maquinaria y Equipo

Fabricante de sopladores regenerativos.

Es un fabricante de sopladores regenerativos, también conocidos como soplador de canal lateral, ventiladores de anillo, bombas de vacío, bombas de aire, etc. este soplador se puede utilizar en maquinaria plástica como transporte de materiales y cargadores de vacío. Es el soplador más competitivo de china.



TAIZHOU SEACO MOULD CO., LTD

STAND 150-4

Fabricante profesional de moldes plásticos de China.

Es una empresa especializada en la producción de moldes plásticos durante 15 años. cada año se exportan más de 400 moldes a 20 países y están creciendo año tras año. Los principales servicios de Seaco Mold son moldes de automóviles, moldes de rejilla de automóviles, moldes de barril de pintura, moldes de productos básicos, moldes de productos industriales, moldes de bandeja, etc. Muchas gracias.



TAIZHOU TECO MOULD AND PLASTIC CO., LTD

STAND 669

• Moldes

Experto en soluciones de piezas automotrices de moldeo por inyección de plástico.

Es el principal experto chino en soluciones de moldeo de piezas de automóviles de plástico.



TAIZHOU TUNGTIGHT PLASTIC MOULDING CO., LTD

STAND 3236

• Moldes

Somos su mejor opción en moldes de inyección.

Tungtight Mold es un proveedor de moldes honesto y confiable en China, que se especializa en moldes para necesidades diarias, moldes para automóviles, moldes para logística, moldes para productos de cocina, moldes para productos para niños y moldes industriales. Con más de 15 años de experiencia en moldes de inyección nos permite brindar moldes que satisfagan a los clientes. La calidad más alta, el precio competitivo, el tiempo y la respuesta rápida. Si necesitas moldes, somos tu mejor opción.



TAIZHOU XIONGSHI PLASTIC MOULD CO., LTD

STAND 144-3

- Moldes • Dados • Matrices

Nuestras principales líneas de producción incluyen: moldes de productos básicos, moldes domésticos, moldes de piezas de automóviles, moldes de motocicletas, moldes preformados, moldes de tapa, moldes de accesorios de tubería, etc.



TAIZHOU YONGKUN MOULD TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 3540A

- Moldes

Fabricante profesional de moldes de inyección de accesorios de tuberías.

Nuestra empresa ya tiene más de 15 años de historia y se especializa en la fabricación de varios tipos de moldes de inyección para accesorios de tuberías, especialmente para la fabricación de moldes de PVC, PPR Y PP. ¡Bienvenido a su consulta!



TONGXIANG SMALL BOSS SPECIAL PLASTIC PRODUCTS CO., LTD

STAND S/S

- Materias Primas

Gránulos de PVC de China-Small Boss.

Small boss produce principalmente partículas modificadas de PVC personalizadas, como gránulos de PVC para accesorios de tubería, gránulos de PVC para mangueras, gránulos de PVC para cables, gránulos de PVC para zapatos, gránulos de PVC para tuberías corrugadas, gránulos de PVC para troncalización, gránulos de PVC para cajas de conexiones, gránulos de PVC para película retráctil, gránulos de PVC para tiras de etiquetas, etc. Nuestra producción es de hasta 1200 toneladas por mes y nuestros productos se exportan a todo el mundo.



UAN KUANG SIN MOLD CO., LTD

STAND 2937

- Moldes

Moldes de inyección de plástico fabricados en Taiwán por Uan Kuang Sin Co., Ltd. a la medida de sus necesidades, para industria automotriz, electrodomésticos, embalaje, muebles, hogar, etc. le ayudamos a desarrollar su proyecto de inyección de plástico a partir de muestras, planos o bosquejos. le atendemos para dar seguimiento a su proyecto desde nuestra oficina En México.



WENYI TRINITY TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 150-1

- Herramientas

Excellent extrusion tooling from China.

Trinity manufactured China's first PVC profile extrusion tooling since 1985; and exported the first tooling to America since 1999. We have a experienced team include more than 30 designers and technicians. We provided perfect tooling and services to over 400 customers in all the world. Such as VEKA, Deceuninck, PlyGem, Milgard, Tigre, DVP etc. www.trinity-industry.com



WENZHOU FEIBAO SCREEN PRINTING MACHINERY CO., LTD

STAND 3633

- Maquinaria

Una fábrica especializada en la producción de máquinas de serigrafía y máquinas para fabricar bolsas.

Nuestra empresa se especializa en la producción y venta de máquinas serigráficas no tejidas, máquinas para fabricar bolsas no tejidas y máquinas laminadoras, máquinas serigráficas recíprocas automáticas y máquinas serigráficas semiautomáticas. Nuestra empresa se ha establecido más de 20 años, con un sólido equipo técnico y buena calidad del producto.



XIAMEN VOKE MOLD & PLASTIC ENGINEERING CO., LTD

STAND 3043

• Herramientas • Moldeo

Tecnología avanzada de Inyección de plásticos y fabricación de moldes de alta precisión con el apoyo global de China, Alemania, Malasia y Vietnam.

El Grupo Voke es un proveedor de soluciones integrales especializado en la fabricación de productos plásticos y electrónicos con equipos avanzados, ingenieros cualificados y un equipo especializado de gestión de proyectos y en búsqueda constante de mejoras. Nos basamos en la producción precisa con una actitud sincera y seria y tenemos bien en consideración el valor y beneficio del cliente en el concepto de diseño y proceso de fabricación.



YANGZHOU XUANCHENG FILTER SCREEN CO., LTD

STAND 3536

• Maquinaria y Equipo

Fabricante profesional de malla filtrante de extrusora.

Fabricante profesional de malla filtrante, cuyos productos son ampliamente utilizados en el reciclaje y granulación de plásticos, compuestos y modificación y otros procesamientos de plásticos, el número y el tamaño de la malla que se pueden personalizar de acuerdo con los requisitos del cliente. Tenemos la certificación de gestión de calidad ISO9001: 2008 y la certificación de gestión ambiental ISO14001: 2004.



YE I MACHINERY FACTORY CO., LTD

STAND 2919

• Maquinaria

Marca líder de Taiwán en la fabricación de máquinas de extrusión de plástico.

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.



YUAN HENG TAI WATER TRANSFER PRINTING CO., LTD

STAND 2920

• Maquinaria y Equipo • Película WTP

Destaque el valor de su producto agregándole su toque personal.

Un buen diseño decorativo hará que su producto sea sobresaliente. La película de hidroimpresión es una excelente opción. Ofrecemos lo último en tecnología de transferencia de agua que permite aplicar diseños asombrosos o imágenes personalizadas a cualquier superficie 3D. Trabajamos con empresas multinacionales reconocidas mundialmente de diferentes áreas industriales, tales como automóviles, aerolíneas, outdoor sport, electrodomésticos, entre otros. Trabajar junto con nosotros no tendrá que preocuparse.



ZHEJIANG DELONG TEFLON AND PLASTIC TECHNOLOGY CO., LTD

STAND 4111

• Ingeniería del Plástico

Ptfe Sheet.

Fabricantes y proveedores de láminas y barras de PTFE.



ZHEJIANG HUANGYAN JIANGNAN MOULD FACTORY

STAND 4015

• Moldes

Empresa profesional en la producción de moldes para artículos de primera necesidad, moldes para muebles y moldes para paletas, etc.

Fundada en 1988 y situado en la capital de moldes de China, es un fabricante profesional de moldes de artículos de primera necesidad, moldes de muebles y moldes de bandejas y ha establecido relaciones comerciales con más de 40 países de todo el mundo.



ZHEJIANG KINLEAD INNOVATIVE MATERIALS CO., LTD

STAND 4526

• Maquinaria

Se especializa en películas BOPP/películas CPP/películas metalizadas.

Después de más de 20 años de desarrollo en la industria de la película de Bopp, Kinlead tiene cuatro fábricas en total, tres fábricas en China y una en vietnam. Kinlead tiene otras líneas de producción aguas abajo, como 7 líneas Bopp con una producción anual de 300.000 toneladas, 2 líneas CPP con una producción anual de 20.000 toneladas, varias máquinas de metalización de alta velocidad, película metalizada con una producción anual de 15.000 toneladas, Y se ha exportado a Europa, América, Japón, Asia Sudoriental, África y más de 80 países y regiones.



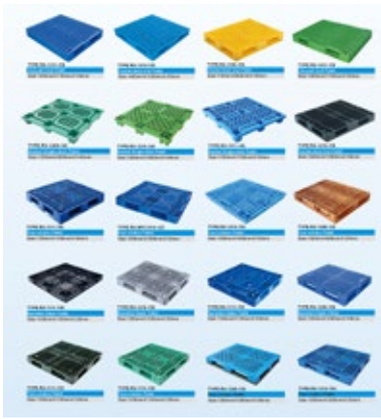
ZHEJIANG RONGXIN MOULD AND PLASTIC CO., LTD

STAND 3641

• Moldes

Fabricación profesional de moldes de bandejas, moldes de cubos de basura y moldes de cajas de facturación.

Los principales productos de Zhejiang rongxin mold & plastic co., LTD. son moldes de la serie de bandeja de plástico, moldes de la serie de caja de volumen de negocios, moldes de piezas automotrices, necesidades diarias y otros moldes.



ZHEJIANG SAYEAH MACHINERY CO., LTD

STAND 3537

• Maquinaria y Equipo • Extrusión • Termoformado

Máquina termoformadora automática de presión de multi-estación.

Se trata de una máquina automática que une en sí misma muchas funciones como formación, corte, perforación y apilación, etc. Tiene característica de ser fácil de manipulación, ahorro de mano de obra y de alta rentabilidad.



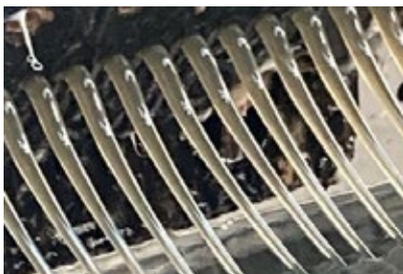
AZELIS MÉXICO

STAND 1530

• Aditivos

Estabilizantes moleculares para el reciclaje mecánico del plástico.

¿Tienes dificultades en aumentar el contenido de material reciclado en tus productos por problemas de calidad? En #AZELIS ¡te brindamos la solución para obtener las bondades de ambos mundos! El principal objetivo de nuestros aditivos es evitar el cambio en la estructura polimérica durante su procesamiento, con la finalidad de equilibrar las propiedades mecánicas en la relación de material reciclado/virgen, impulsando la #economiacircular y la #reciclabilidad.



THERMOFLUIDOS, S.A. DE C.V.

STAND 4021

Una empresa orgullosamente mexicana, comprometida con la calidad, satisfacción total y la responsabilidad social.

Más de 30 años de experiencia dando soluciones innovadoras a diferentes sectores industriales para el desarrollo, diseño y fabricación de productos plásticos innovadores, con la más alta tecnología de punta en resinas commodities de ingeniería, que cumplen con los requisitos y expectativas de nuestros clientes. Sumando que nuestros productos son fabricados con aditivo (Thermogreen) que cumple con tecnología ecológicamente sustentable para el cuidado de nuestro medio ambiente.



OMNIGREEN, SAPI DE C.V.

STAND 3436

• Materias Primas • Extrusión • Procesos • Resinas sintéticas • Rotomoldeo

Líderes en reciclaje de polietileno de baja densidad.

Con 25 años de experiencia en la manufactura de películas plásticas, somos una empresa dedicada al reciclaje de plásticos LDPE. Nuestra tecnología europea nos permite tener una capacidad de producción de 2,500 ton mensuales. Contamos con certificaciones internacionales que avalan el contenido de material reciclado de nuestros productos. Se parte de nuestra economía circular.



ASG TECHNOLOGY VN CO.,LTD

STAND 3814

Está especializada en la producción de cilindros y tornillos para máquinas de moldeo por inyección. Nuestros productos se combinan con muchas grandes fábricas de máquinas de moldeo por inyección, como Engel, Arburg, Sumitomo, Fanuc, Nissei, JSW.



KATHION CHEMIE DE MÉXICO

STAND 156

"Kathion Chemie de México es una empresa dedicada a la distribución de materias primas de especialidad en productos químicos para la industria. Con 15 años de experiencia, nos esforzamos día a día para cumplir con las exigencias del mercado actual, ofreciendo a nuestros clientes materiales de calidad, brindándoles siempre una atención técnica y comercial destacada. Dentro de nuestro portafolio contamos con soluciones para el mercado de termoplásticos, termofijos, PVC y reciclados, como aditivos, resinas, pigmentos, cargas entre otros."



LD PLASTIC SOLUTION

STAND 500

LD es uno de los principales fabricantes de moldes de inyección de plástico, con fábrica principal en China y talleres de herramientas y oficinas comerciales en Querétaro, México, Amers, Francia y Detroit, Michigan.



ZHEJIANG SHUANGLIN ENVIRONMENT CO., LTD

STAND 3035

• Maquinaria y Equipo

Se especializa en la producción de equipos de tuberías de plástico como ppr, pe, PVC y pex - AI - pex.

Maquinaria Zhejiang shuanglin: pex - AI - pex (pap), psp, krah, pe, ppr, pert, pvc, pex (evoh), equipos de tuberías de plástico de cobre, máquinas auxiliares de plástico, producción de accesorios de máquinas de plástico, intercambio de tecnología de consultoría técnica.



ZHIHE MASTERBATCH TECHNOLOGY CO.,LTD

STAND 670

• Pigmentos y Colorantes

23 Años Masterbatch MFY.

Somos ZHIHE Masterbatch MFY con 23 años de historia. Nuestros productos principales son de negro, blanco, multicolor, relleno y masterbatch funcional para productos de plástico. Bienvenido a conocer más sobre nuestros productos y servicios. Gracias por considerarnos su socio para la producción de masterbatch.

¡Esperamos en nuestro stand!
Contacto: +86 138 2612 3500 /
qi-andy@foxmail.com



ZHOUSHAN BATTEN MACHINERY TECHNOLOGY CO.,LTD.

STAND 42

• Maquinaria y Equipo • Extrusión • Barril de Tornillo

Uno de los mejores fabricantes de barriles roscados de China.

Todo tipo de husillos para máquinas de extrusión e inyección. Granuladora de PE/PP. Línea de extrusión para tubos, paneles, perfiles y tableros de PVC y PE. Granuladora de PVC.



ZHOUSHAN DEMAJI INDUSTRIAL CO.,LTD

STAND 7

- Maquinaria y Equipo • Materias Primas
- Extrusión • Procesos • Tornillo Bimetálico / Nitruado

Barril de tornillo Demaji

Barril de un solo tornillo para máquina de extrusión
 Barril de un solo tornillo para máquina de moldeo por inyección
 Barril de doble tornillo paralelo
 Barril cónico de doble tornillo
 Barril de tornillo bimetálico
 Todo tipo de barriles de tornillo para máquinas de plástico



ZHUHAI CPT PRECISION MOLD CO.,LTD

STAND 4007

- Herramientas • Moldes / Matrices / Dados
- Moldeo por inyección

Le ayuda a convertir sus conceptos de productos en moldes de precisión y componentes de producción en masa.

Tecnología CPT
 Proveedor de soluciones de ingeniería integral para Moldes de plástico, componentes de precisión, producto y servicio OEM/ODM. Con I+D de OEM/ODM de productos de alta calidad, desarrollo de moldes y accesorios, producción inteligente de piezas y servicios de ingeniería integrales de ensamblaje de productos terminados, para ayudarlo a lograr el éxito comercial, esto es CPT.
www.cpt-mold.com



ANHUI KAIFENG MAQUINARIA PLÁSTICA S.A. DE C.V.

STAND 3442

- Maquinaria y Equipo

Líder en la fabricación de maquinaria plástica de alta calidad. Especializados en trituradoras de plástico, enfriadores industriales, sistemas de alimentación centralizados, sistemas de trituración y reciclaje, y sistemas de suministro de agua centralizados. Innovación y precisión para la industria del plástico.



PLASCO ENGINEERING INC.

STAND 2826

Tu mejor proveedor de la extrusión.

Es una empresa de ingeniería, diseñamos, fabricamos y distribuimos maquinaria de extrusión en todo el mundo. Nuestro amplio programa de fabricación incluye: Línea de extrusión de monofilamento, extrusión de fleje, de rafia y cinta fibrilada y de película soplada. Entregamos la máquina a su medida!



JFC

STAND 4521

Jufan tiene cilindros hidráulicos rentables y de calidad, estamos especializados en el mercado de moldes desde hace más de 25 años. Entendemos sus necesidades.

Jufan lleva más de 25 años fabricando cilindros hidráulicos para moldes. Hemos estado sirviendo a muchos clientes en Asia, Europa y Estados Unidos. Estamos dentro de las especificaciones de muchos fabricantes de automóviles y de nivel 1. Tenemos una gran reputación en el mercado asiático y nos gustaría llevar productos de mejor calidad y rentables al mercado de América del Norte. Estableceremos oficinas en México y Estados Unidos para servir mejor a nuestros clientes.



EURO MACHINERY APS

STAND 237

- Maquinaria y Equipo • Herramientas
- Extrusión • Termoformado • Reciclado

Líder mundial en compra/venta de maquinaria industrial usado para la industria de le reciclado/ conversión del plástico.

Líder europeo en compra/venta de maquinaria usada y otros equipos para reciclado y conversión del plástico en todo el mundo. Además, tenemos clientes habituales de América Central y del Sur. Compramos y vendemos líneas de reciclado, extrusoras de film, impresoras flexográficas, borseadoras y otros tipos de maquinaria y equipos dentro del sector. El equipo de Euro Machinery espera satisfacer las necesidades de producción de su empresa.

Lista de expositores de PLASTIMAGEN® MÉXICO 2023

NOMBRE	STAND	NOMBRE	STAND	NOMBRE	STAND
A&G PLASTIC MACHINERY	1614	CARGILL	3802	EISENKRAFT	3154
ABC PLASTICOS, S.A. DE C.V.	337	CASON S.R.L.	2522	EL MUNDO DEL ENVASE	13
ABIMAQ	1836A	CBC PRIMERO MEXICO	130	ELIX POLYMERS AMERICAS LLC	1266
ABIS MOLD TECHNOLOGY CO., LTD	3235	CBSONICS - DISTRIBUCIÓN Y SERVICIOS	1766,1864	ELLWOOD MEXICO	2537
ACERETECH MAQUINARIAS	3622	CELLCHEM	260	E-LUCK PLASTIC MASTERBATCH MFY	3739
ADELL PLASTICS, INC.	2336	CHANGLONG SCIENCE & TECHNOLOGY (YANGJIANG) CO., LTD	3531	EMI PLASTICS INTERNACIONAL, S. DE R.L. DE C.V.	1144
ADVANTAGE AUSTRIA	520	CHANGSHU SHI SHOUYU MACHINERY CO., LTD	150-2	ENGEL DE MEXICO,	813
AFS GMBH	1043	CHANGZHOU LEAP MACHINERY CO., LTD	144-1	ENTEX	1350
AGAMA PIGMENTOS & MASTERBATCH	244	CHANGZHOU YOU CRA MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD.	6	EPICOR SOFTWARE	2338
AGROHA COLOURTEC PVT. LTD	3526	CHARLOTTE CHEMICAL INTERNACIONAL, S.A. DE C.V.	643	EQUIPOS Y SERVICIOS WESTEK	2037
AIMPLAS	771	CHASE PLASTICS	2433	ERAT	744
AIRE Y PROCESO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.	661	CHEMICAL COMPOUNDS	1058	ERBIWA-MOULD INDUSTRIAL CO., LTD.	366
AIRTECT GKET LTD	830	CHEMOURS	1257	EREMA ENGINEERING RECYCLING MASCHINEN	
AISA	1349	CHEMSPEC / SAFIC-ALCAN	0	UND ANLAGEN GMBH	519
AJ INDUSTRIA DE EMPAQUES, S.A. DE C.V.	303	CHEM-TREND	2454	ERKUR MAKINE IMALAT PL. IC VE DIS TIC. LTD. STI.	3429
AKOPET INDUSTRIES	3422	CHENG MEI MACHINE CO., LTD	3017	ERRESSE COLORTECH	245
AKSEM PLASTIK METAL KALIP SAN. TIC. LTD STI.	3330	CHENGDU PURUI POLYMER ENGINEERING CO., LTD	766-2	ESENTTIA	3022
ALANDRO PLASTIC RESOURCES	2335	CHI CHANG MACHINERY ENTERPRISE CO., LTD.	3013	EURO MACHINERY APS	237
ALEMO D.O.O	160A	CHINA JINLONG CO. LTD	3324	EUROHEATERS DE MEXICO,	257
ALIMATIC, S.L.	458	CHINA PLASTIC MOLD LIMITED	126	EUROTECSA	2858
ALPEK POLYESTER	405	CHU DONG MACHINERY CO., LTD.	2923	EVERGREEN CHEMICAL (THAILAND) CO., LTD.	107
ALPHA BERG MACHINE CO., LTD	3542A	CIQA	2256	EVERPLAST MACHINERY CO., LTD.	2824
ALPHA TEX DE MEXICO	944	CL. NONWOVEN MACHINERY CO., LTD	3540	EVONIK INDUSTRIES DE MEXICO, S.A. DE C.V.	544
ALPLA MEXICO, S.A. DE C.V.	3214	CLÚSTER DE PLÁSTICOS DE QUERÉTARO	3736	EXCELOP / BMSVISION	3804
AMAPLAST	737	CMD CORPORATION	562	EXO-S	2249
AMBIENTE PLÁSTICO	565	CMEC INTERNATIONAL EXHIBITION CO., LTD	30	EXXONMOBIL CHEMICAL	169
AMCO POLYMERS MEXICO	229	CMEC-LIAONING	4002,4115,4119, 4203,4303,4415	FAMILY PLASTICS AND THERMOWARE (P) LIMITED.	3627
AMEE	378	COLD JET	204	FIMIC SRL	438
AMERICHEM, INC	2539	COLINES	441	FIMMM	864
AMPACET MÉXICO	503	COLLIN	1443	FIRST QUALITY CHEMICALS	3514
AMUT S.P.A.	268A	CONAIR	800,806	FISA NORTH AMERICA INC.	103
AMUTEC	344	CONTINENT MACHINERY INDUSTRIES CO., LTD.	650	FI-TECH DE MÉXICO	3234
ANHUI BLACK CAT MATERIAL SCIENCE CO., LTD	4525	CONTINENTAL CARBON	260	FLEXI-VEL	2224
ANHUI JUMEI BIOLOGICAL TECHNOLOGY CO., LTD	33	CONTROLPLAST	1830A	FONG KEE INTERNATIONAL MACHINERY CO., LTD.	2830
ANHUI KAIFENG PLASTIC MACHINERY CO., LTD	3442	CONVENTUS POLYMERS	1666	FOSHAN CHENGSHOU IMP&EXP TRADING COMPANY LTD	3531A
ANHUI IDEA TECHNOLOGY CO., LTD	10	COPERION & COPERION K-TRON	2230	FRAGO CORPORATIVO	1038
ANIPAC	14A,3115	CORMA INC.	2144	FRIGOSYSTEM	629
ANIO COMISION DE LA INDUSTRIA DEL PLASTICO (CIPRES)	376	CORONA BRASIL INDUSTRIA COMERCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA.	1836	FRUMOLDE TOOLING	415
ANJI HENANPLASTIC MACHINERY CO., LTD	3620	CORPORACION TELCH	736	FU CHUN SHIN MEXICO	865
AOKI MEXICO	1049	CORPORACION TELCH, SA DE CV	2746	FUJIA MACHINE EQUIPMENT CO., LTD	3040
APIMEX	200	COSMO MACHINERY CO., LTD2934		FUKUTOMI GREEN PRODUCTS, INC.	185
ARBURG S.A. DE C.V.	830	COSMOS ONLINE	12	FUTURE MOLD CORP.	2636
ARBURG, S.A. DE C.V.	730	COWELL EXTRUSION	37	G4 MÁQUINAS	1840
ARGE ROBOTIK	3329	COWWIN TECH(DONGGUAN)CO., LTD	4222	GARANT MASCHINEN GMBH	2522
ARMENG	664A	CPMOULD FABRICACIÓN Y LOGÍSTICA DE MOLDES Y MAQUINARIAS CN-MEX	772A	GENOX RECYCLING TECH (CHINA) CO. LTD	3148
ASAHI KASEI ASACLEAN AMERICAS	2240	CREAFORM, INC.	2239	GEON PERFORMANCE SOLUTIONS	2757
ASAHI KASEI PLASTICS MEXICO, S.A. DE C.V.	2630	CROMO DURO Y RECTIFICADOS	706	GERMAN TWINSCREWS	1348
ASCEND PERFORMANCE MATERIALS, LLC HOLDINGS	2248	CST STUDIO	105	GIURGOLA STAMPI	538A
ASEPLAS	367A	CUCHILLAS Y MOLINOS MIR	467	GLOBAL PLASTICS LLC	3817
ASIAN MACHINERY USA INC.	1030	CUSTOM POLYMERS, INC.	2234	GP TECHNOLOGY	3334
ATAÇ TEKNIK VE PLASTIK MAKINA SAN. TIC. LTD. STI.	459	CYFRAME INTERNATIONAL ENTERPRISES	2245	GRAND RESOURCES GROUP CO., LTD. (G.R.G)	374
ATLAS /KAMPF	356	DAKUMAR - OLAMTEX	166	GRANDER PLASTICS LIMITED	2714
ATRYA	2637	DALIAN DONGFEI SPECIAL STEEL PRODUCTS CO., LTD	3640	GREEN MAXI CO., LTD	2933
AURUM CHEMICALS	1566	DALIAN FUTAI MINERAL NEW MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD	3246	GREENNOVA	2946
AUTING, SRL	00	DALIAN TGI GLOBE EXTRUSION TECHNOLOGY CO., LTD	3033	GREENPLAST 2025	737
AVANCE INDUSTRIAL	1214	DANEMACH LATIN AMERICA	1948	GRUPO EKONORM	1944
AVENTUS GMBH	2522	DAON PLASTIC	383	GRUPO GG	3113
AVIENT	2114	DECAI HONORISE NEW MATERIAL CO., LTD	4103	GRUPO ICS	566
AXCYL	2522	DELTA MEXICO MASTERBATCH	1159	GRUPO INDUSTRIAL AMBAR	1814
AXIOMA B2B MARKETING	161	DEMARG HOLDING GROUP	4112	GRUPO INDUSTRIAL POLISOL	1536
AZELIS MEXICO, S.A. DE C.V.	1530	DIANJING MOULD CO., LTD.	252	GRUPO INTERCONSULT, S.A. DE C.V.	3730
B & B PLASTICS INC.	1544	DIMATRA	213	GRUPO JANFLEX, S.A. DE C.V.	614
B&B VERPACKUNGSTECHNIK GMBH (THE PACKAGING MACHINERY COMPANY)	2522	DING KUEN PLASTIC MACHINERY CO., LTD.	644	GRUPO RESOM	554
BAMBERGER POLYMERS DE MEXICO, S.A. DE C.V.	2530	DIRECTORIOS INDUSTRIALES	39	GRUPO SOLPLAS	1355
BATTENFELD-CINCINNATI GMBH	1043	DISPERSIONES PLASTICAS	2614	GRUPO SOLPLAS	1550
BAUSANO SPA	336	DISTRIBUIDORA DON RAMIS	2722	GRUPO SOLPLAS	1643
BEKUM AMERICA CORPORATION	2533	DJK GLOBAL MEXICO SA DE CV	230	GTO AMERICA LLC	2348
BELIKE CHEMICAL CO., LTD	3	DN COMPONENTES Y PERIFERICOS	2136	GUANGDONG HIGH DREAM INTELLECTUALIZED MACHINERY CO., LTD	3221
BERNAL INDUSTRIAL INC.	2513	DONGGUAN EAST PIONEER MOULD CO.	4011	GUANGDONG LIANSU MACHINERY MANUFACTURING CO., LTD	3126
BERTAN PLASTIC MACHINE CO.	3333	DONGGUAN FORWA PRECISION INDUSTRY TECHNOLOGY CO., LTD.	3344A	GUANGDONG XINDA ADVANCED MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD.	43
BEUTELSPACHER	1744	DONGGUAN GUANGDU PRECISION MOLD CO., LTD	150	GUANGDONG YOUZU PRECISION MACHINERY CO., LTD.	2764,2863
BG PLAST IMPIANTI	637	DONGGUAN HAIBAO MACHINERY TECHNOLOGY CO.	150-3	GUANGZHOU AGER EXHIBITION CO., LTD.	144
BIEFFEBI S.R.L.	2522	DONGGUAN JINJUN MACHINERY CO., LTD	664	GUANGZHOU AGER EXHIBITION CO., LTD	4109
BIO RECICLADOS FOLGUEIRAS, S.A.PI. DE C.V.	3321	DONGGUAN JINTENG PRECISION MOLD CO., LTD	254	GÜNTER KUNSTSTOFFMASCHINEN GMBH	1043
BLUESTAR TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD	253	DONGGUAN JWELL MACHINERY CO., LTD.	772-1	GUR-IS MAKINA SAN. TIC. LTD. STI.	444
BMB SPA	630	DONGGUAN KANGMING INDUSTRIAL CO., LTD	1061	HAITIAN MEXICO	2314
BMI MACHINES LLC	1136	DONGGUAN LIANZHEN OPTOELECTRONICS MATERIALS CO., LTD	3343	HANGZHOU FANGYUAN PLASTICS MACHINERY CO., LTD.	4106
BMWK-INFOSTAND	1437	DONGGUAN WELSON MOLD CO LTD	131	HANGZHOU HAIHUA NEW MATERIALS CO., LTD	4517
BOLETIN INDUSTRIAL	3812	DONGGUAN ZHONGHENG INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD	4220	HANGZHOU HOLIN PLASTIC MACHINERY CO., LTD	3741
BORGHI	529	DONGYANG AOLONG NONWOVEN EQUIPMENT CO., LTD.	3037	HANS WEBER	1449
BOTHEVEN MACHINERY INDUSTRIAL CO., LTD.	3021	DRIVE MOTION & CONTROL	504	HAO YU PRECISION MACHINERY INDUSTRY CO., LTD	2814
BOUCHERIE USA INC.	377	ECOCHILLERS CORPORATION	1644	HASCO NORMALIEN MEXICO	313
BRABENDER	2547	ECOGRAPH AG	2522	HCI CONVERTING EQUIPMENT CO., LTD.	2836
BRASKEM IDESA	1630	EDITORIAL VIADAS	4425	HEBEI CHENGHENG PLASTIC MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD.	869
BRITAS RECYCLING-ANLAGEN GMBH	1445	EIQSA	465	HENAN ICASON NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD	4318
BROFIND	2522	EISBÄR TROCKENTECHNIK GMBH	424	HENGSHUI YIMEI NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD	34
BRONSE MAKINE LTD. STI.	3230	EISENBEISS GMBH	625	HENSIM	28
BYK	1257			HERGOPAS S.A.	4620
CABOT	1257			HIMADRI SPECIALITY CHEMICAL LTD	3623
CABOT CORPORATION	2434			HITEC CNC MACHINERY	1821
CAMARA NACIONAL DE LA INDUSTRIA DE TRANSFORMACION	373				
CARDIA BIOPLASTICS	266A				

Lista de expositores de PLASTIMAGEN® MÉXICO 2023

NOMBRE	STAND	NOMBRE	STAND	NOMBRE	STAND
HOFFMAN MINERAL	260	LK MACHINERY INTERNATIONAL	3414	OMNIGREEN SAPI DE CV	3436
HOLLAND COLOURS	702	LMC PLASTICS SOLUTIONS, S.A. DE C.V.	238	OMYA MEXICO,	1050
HONG ZU MOULD ENTERPRISE CO., LTD	3019	LOHIA CORP LIMITED	142	ON TIME	1044
HONVO TOOLING LIMITED	351	LONGKOU RUNJIE MACHINERY CO., LTD.	471	OPERADORA FV	2156
HONZEN UNION PLASTIC(ZHEJIANG) MACHINERY CO., LTD	3256	LOOKINGPLAS	14	OPTAR	1567
HOSOKAWA ALPINE	1043	LOTS MOULD FACTORY	36	OROTIG	662
HOSOKAWA POLYMER SYSTEMS	2745	LOXIM INDUSTRIES LIMITED	1856	PAD PRINT CENTER S.A. DE C.V. / SUPER PRIMEX	602
HPF	260	LUIGI BANDERA	356A	PAGANI	1444
HT-COOLING SRL	181	LUNG MENG MACHINERY CO., LTD.	2924	PALLMANN	1431A
HTW MOLDS GMBH	623	LYONDELLBASELL	320	PANEL TIM	1268
HUANG YU HOSE CO. LTD.	2854	M PLAST INDIA LTD	3629	PARABOR MÉXICO	132
HUANGYAN MASTER MOLD CO., LTD	3345	MAAG AMERICAS	341	PARKER PLASTIC MACHINERY CO., LTD.	2914
HUBEI HONGXIN CHEMICAL CO., LTD.	4321	MACCHI	537	PASS CARD	2951
HUERNER	1268	MACHINERY EXPORTERS' ASSOCIATION	15,17	PCP ALUMINIUM	2244
HUIZHOU FULIYUAN INDUSTRIAL CO., LTD.	3140	MACPLAS	737	PELLENC ST	574
HUSKY TECHNOLOGIES	1524	MACROLAB INSTRUMENTOS	3142	PENN COLOR	2536
IBERDROLA CLIENTES, S.A. DE C.V.	3020	MAGIC FALCON LIMITED	4325	PENTAC POLYMER GMBH	1364
INCOE CORPORATION	2735	MAGIC MP	530	PIFESA INTERNACIONAL, S.A. DE C.V.	359
INCOTECNICA	2522	MAILLERFER SA	1248	PIGMENTOS QUIMICOS, S.A. DE C.V.	402
IND. FRIGO	432	MAINCASA	1114	PINGYANG SINOPLAST MACHINERY CO., LTD	4606
INDELPRO, S.A. DE C.V.	414	MAMATA ENTERPRISES, INC.	167	PIOVAN MÉXICO, S.A. DE C.V.	558
INENMEX	1258	MAPROPLAST	215	PLASCO ENGINEERING INC.	2826
INGENIA	1268	MAQUINARIA INDUSTRIAL COVIMAQSA	343	PLASGROM	830
INGENIA POLYMERS, S.A. DE C.V.	2538	MARCOLITE	2031	PLASMEC	430A
INNOTECMC	2056	MATERIALES TEXTILES, S.A. DE C.V.	365	PLASTEC USA	1452,1456
INSTRUMENTACION PLASTICA	3250	MATSUI AMERICA	756	PLASTI PIGMENTOS E INSUMOS, S.A. DE C.V.	2356
INTCO RECYCLING INC.	4215	MC INGENIERIA	759	PLASTICENTER MAQUINARIA SA DE CV	1436
INTELLIGY	2654	MECALOR SOLUCIONES EN INGENIERIA TERMICA	1640	PLÁSTICOS JOLUCE	314
INTERPACK SOLUTIONS, S.A. DE C.V.	3744	MECANOPLASTICA INDUSTRIAL	203	PLASTICRUZ	210
INYECCIONES PLÁSTICAS DE QUERÉTARO S.A. DE C.V.	387	META INDUSTRIAL	157	PLASTICS INDUSTRY(GUANGZHOU JIANGWAIJIANG INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD)	21
INYECTORAS DE PLASTICO	1272	METHACRYLATE CHEMICALS ROEHH MEXICO	2650	PLASTICS NEWS	367
IPM	432A	MEUSBURGER MEXICO	2124	PLASTICS TECHNOLOGY MEXICO	274
ISM DESIGN & MOULD CO., LTD.	3039	MEXICO INDUSTRY	165	PLASTINDEMEX, S.A. DE C.V.	1756
ITALMATCH CHEMICALS	260	MEXICO RECICLA	138	PLEX COUNCIL	3621
ITECH -GLOBAL	219	MEXPORTOOLS, S.A. DE C.V.	139	POLLILLAS HIDROLIK	3433
ITIB MACHINERY INTERNATIONAL S.R.L.	437	MICRO INTERFACE DESIGN	191	POLIMAQUINAS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	1830
J.B. MICHELS, S.A. DE C.V.	1043	MILACRON	1822	POLNAC	2030
JAGMOHAN	294	MITASA REPRESENTACIONES MITA S.A	2014	POLYMAT	2622
JANDI'S INDUSTRIAL CO., LTD.	2918	MIXACO	1344	POLYPRINT-AMERICA	3720
JASON TOOLING (CHINA) LTD	144-2	MIXRON	438A	POLYTECH	3314
JC PLASTICS	2235	MOARALI EOAT HANDLING SOLUTIONS INC	2238	POLYTECHS	1168
JG INDUSTRIAL	3152	MOBIL MÉXICO	206	POLYTYPE SA	1343
JIANGSU ESONE NEW MATERIAL CO., LTD	3419	MOCOM COMPOUNDS	606	POWERJET PLASTIC MACHINERY CO, L.T.D.	214
JIANGSU FANGSHENG MACHINERY CO., LTD	3042	MODERN DISPERSIONS, INC.	2638	PRET ADVANCED MATERIALS, LLC	2534
JIANGSU FAYGÓ UNION MACHINERY CO., LTD.	3217	MOLD MAKERS INTERNATIONAL, INC. (MMI)	2148	PRIVARSA	278
JIANGSU XINDA TECH LIMITED	122-4	MOLDES MENDOZA	100	PRIVARSA	2730
JIANGYIN CITY DEBAO NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD	3219	MOLDOLPLASTICO, S.A.	316	PROMAPLAST	3430
JIANGYIN FUBANG IMP. & EXP. CO., LTD	3800	MOLIENDAS TIZAYUCA, S.A. DE C.V.	573	PROTMEC	304
JOINER MACHINERY CO., LTD	3534	MOMENTIVE	260	PUJIANG YITONG PLASTIC ELECTRONIC CO.	3715
JOHH HUAH PLASTIC MACHINERY	749	MORETTO	330	PURSUIT INDUSTRIES PVT. LTD.	4521
JP INDUSTRIES	3530	MOSS	536	QATAR POLYMER INDUSTRIAL COMPANY	4019
JT MOLD TECHNOLOGY CO., LTD	3421	MOTAN	1236	QIGE PRECISION MOLDS(SHANGHAI)CO., LTD	3322
JUMBO STEEL MACHINERY CO., LTD	2917	MOULD-TIP INJECTION TECHNOLOGY COMPANY LTD	2147	QINGDAO AISTEK INDUSTRY CO., LTD	4216
KAI MEI PLASTIC MACHINERY CO., LTD.	2922	MTM TECNOLOGIA	256	QINGDAO FULLWIN PLASTIC MACHINERY CO., LTD	3138
KATHION CHEMIE DE MEXICO	156	NAMBANG CNA CO., LTD	4515	QINGDAO JINFUXIN PLASTIC MACHINERY CO., LTD.	122-3
KECHUANG PLASTICS COMPOUNDING CO., LTD	3713	NANJING HUNDRED HORSE PLASTIC MACHINE CO., LTD.	3724	QINGDAO SINOPLAS HI-NEW MATERIAL CO., LTD	3213
KETTLITZ	260	NANJING JIEYA EXTRUSION EQUIPMENT CO., LTD	3546	QINGDAO TONGSANHEGU PLASTIC MACHINERY MANUFACTURING CO., LTD	3134
KEYENCE MEXICO	663	NANJING LEPUZ CHEMICAL CO., LTD.	4110	QINGDAO TOPWAY MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD	4503
KH MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.	2554	NANJING LESUN SCREW CO., LTD.	3731	QINGDAO YANKANG PLASTIC MACHINERY CO., LTD	3114
KICE INDUSTRIES, INC.	2349	NANOCRON NANOTECNOLOGIA	862	QUIMICA IBEROAMERICANA	3325
KIEFFEL GMBH	3810	NARIGY RENEWABLE ENERGY CO., LIMITED	3803	QUIMICA MEXIBRAS	3714
KINFA SCI. & TECH CO., LTD	3630	NASEDA	1257	QUIMICOS Y PLASTICOS CENTURION	1844
KING'S SOLUTION CORP	2921	NATIONAL PLASTIC INDUSTRIES LIMITED	3522	QUIMINET	20
KITECH MACHINERY CO., LTD	3215	NEILSON HOT STAMPER MACHINERY CO., LTD.	2916	R.S. PIGMENTS	3528
KLAUS UNION	1232A	NETZSCH PROCESS / NETZSCH INSTRUMENTS	1431	RADI CI HIGH PERFORMANCE POLYMERS	761
KONICA MINOLTA SENSING AMERICAS	2439	NEXEO PLASTICS MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.	2446	RAPID GRANULATOR INC.	2330
KOSMEK USA LTD.	860	NEXITTEC	1622	RC PRECISION INDUSTRY CO., LTD.	2930
KRAIBURG TPE	2346	NGR - NEXT GENERATION RECYCLINGMASCHINEN GMBH	420	RECIENO DE MEXICO	2758
KRAUSSMAFFEI	1414	NGR NEX GENERATION RECYCLING MACHINES	2522	RECUBRIMIENTOS PLÁSTICOS	114
KREYENBORG GMBH & CO KG	1043	NICHE POLYMER LLC	3809	RECYCLO MACHINES, S. DE R.L. DE C.V.	3048
KUHNE UNION / KUHNE ANLAGENBAU	1238	NINGBO BRAVAN MACHINERY CO., LTD	3721	REIFENHAUSER REIFENHAUSER BLOWN FILM	
KUNSHAN YUNCHENG PLASTIC INDUSTRY CO., LTD	3637	NINGBO BRIGHT MOLD CO., LTD	19	REIFENHAUSER CAST SHEET C	1435
KURIYAMA DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.	2645	NINGBO BRISCENT TRADE CO., LTD.	3639	RENOVANZ	400
KURZ MEXICO	1656	NINGBO DYNASTY IMP. & EXP. CO., LTD.	260A	REPLAS MEXICO, S.A. DE C.V.	258B
LA MEJOR AGUJA UNION SPECIAL MEXICO	673	NINGBO JINYI PRECISION MACHINERY CO., LTD.	4108	RESERVED	4405,4407,4504,4505, 4506,4508,4602
LABEL PACK, LA REVISTA DEL EMPAQUE, LA IMPRESIÓN Y LA ETIQUETA	18	NINGBO SANSHUN MACHINERY EQUIPMENT TECHNOLOGY CO. LTD.	2857	RESIRENE	1430
LAIWU HUAYA POLYMER SCI.&TECH. CO., LTD	3722	NINGBO SHUNXINGKAIHAO (SXXH) MACHINERY CO., LTD	3413	REVISTA MP	474
LAKATOS TERMOFORMADORAS	2029	NINGBO SMANL ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	4409	RINCO ULTRASONICS MEXICO	1252
LAMA EVENTOS DO BRASIL	122-5	NINGBO ZERO ENGINEERING PLASTICS CO., LTD.	4114	RIVA PLASTIC MACHINERY, S.A. DE C.V.	3642,3738
LAMINEX	1059	NINGBOMAQ	347	RJG TECHNOLOGIES LATIN AMERICA, S. DE R.L. DE C.V.	2334
LAPLEX, S.A. DE C.V.	3807	NISSEI ASB CENTRO AMÉRICA, S.A. DE C.V. 2046		ROCHELEAU TOOL AND DIE CO., INC.	2550
LARYEE TECHNOLOGY CO., LTD.	3544A	NORDMECCANICA S.P.A.	2522	ROCHLING	1268
LASERFLEX INDUSTRIAL LTDA	1840A	NOURYON	260	ROLL-O-MATIC A/S	450
LD PLASTIC SOLUTION	500	NOVAFLEXO IND E COMERCIO DE MAQUINAS	1838A	RTC TEC BAGLANTI ELEMENALARI A.S.	466
LDM	1268	NPC PRECISION	1072	RTP COMPANY DE MEXICO	306
LEADER EXTRUSION MACHINERY IND. CO., LTD.	2913	NTSP PRECISION TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD.	3339	RUJIAN EVERGREEN MACHINE CO., LTD	3118
LEADWAY TECH (NINGBO) MACHINERY CO., LTD.	1063	NYLON CORPORATION OF AMERICA	2438	RUJIAN KINGPLAST MACHINERY CO., LTD	2039
LEISTER	1268	OASIS CONNECTIONS TECHNOLOGY TRAINING	4613	RUJIAN LINGFENG PLASTIC PACKAGING MACHINERY FACTORY	4319
LEMA, S.A. DE C.V.	260	OCSIAL	1257	RUJIAN QUEENSENSE MACHINE CO., LTD.	4610
LEMO MASCHINENBAU GMBH	1236A	OCTAGON BLOWN FILM CONTROL GMBH	1232	RUJIAN ZHUORUI MACHINERY CO., LTD	2
LINDNER-RECYCLINGTECH GMBH	522	OERLIKON HRSFLOW	2432	RYUAN RUIPAI MACHINERY CO., LTD	3723
LINGKE ULTRASONICS CO., LTD	3542	OFRU RECYCLING GMBH	2522		
LIUZHOU JINGYE MACHINERY CO., LTD.	766B	OGA SISTEMVAC S.A.S.	555		
		OLMAS	538		

Lista de expositores de PLASTIMAGEN® MÉXICO 2023

NOMBRE	STAND	NOMBRE	STAND	NOMBRE	STAND
SAREM MAKINA SAN. VE TIC. LTD. STI.	3520	TAIZHOU HUANGYAN YALONG SCIENCE & TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD	4107	WINDMÖLLER & HÖLSCHER MACHINERY	2522
SAUMYA TECHNOCRATES	121	TAIZHOU HUANGYAN YUSHENG MOULD CO., LTD	766-1	WITTMANN BATTENFELD MEXICO SA DE CV	714
SCHIMMER	368	TAIZHOU HUANGYAN YUSHENG MOULD CO., LTD	766-1	WOOJIN PLAIMM, INC.	205
SCHMELZMETALL / TECNOLOGÍA INNOVADORA	1346	TAIZHOU HUANGYAN YUSHENG MOULD CO., LTD	766-1	WUXI FLAVIA MACHINERY CO., LTD	4411
SCHWING TECHNOLOGIES GMBH	1043	TAIZHOU HUANGYAN R&D PLASTIC MOULD CO. LTD	3223	XIAMEN VOKE MOLD & PLASTIC ENGINEERING CO., LTD.	3043
SCS	536A	TAIZHOU HUIYUAN MOULD CO., LTD	4609	XINBEI MACHINERY CO., LTD	3318
S-DAI INDUSTRIAL CO., LTD	2943	TAIZHOU HUIYUAN MOULD CO., LTD	4609	XINNUO LIXING (CANGZHOU BOHAI) CHEMICAL CO., LTD.	4618
SEACO MOULD CO., LTD	150-4	TAIZHOU JIJE MOULD CO., LTD	31	YANGZHOU OCEAN FRIEND IMP & EXP CO., LTD	4219
SENOPLAST S.A. DE C.V.	627	TAIZHOU KAIHUA AUTOMOBILE MOULDS CO., LTD.	4315	YANGZHOU XUANCHENG FILTER SCREEN CO., LTD.	3536
SERGIO EDUARDO ALVAREZ MARTINEZ	38	TAIZHOU LISHENG PLASTIC CO., LTD.	4604	YE I MACHINERY FACTORY CO., LTD	2919
SERMAQ	2564	TAIZHOU MIGE IMP & EXP CO., LTD	3328	YUAN HENG TAI WATER TRANSFER PRINTING CO., LTD.	2920
SHAANXI BEIREN PRINTING MACHINERY CO., LTD.	3243	TAIZHOU REXCHIP MECHANICAL AND ELECTRICAL CO., LTD.	3444	YUDO MX	2134
SHANDONG GAOXIN CHEMICAL CO., LTD.	3244	TAIZHOU SHINYWELL MOULD & PLASTIC TECH CO., LTD	3239	YUSHIN AMERICA INC	830
SHANDONG GUANGYIN NEW MATERIAL CO.	3034	TAIZHOU SOURCE OF COLOUR NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD.	4224	ZEGHER GMBH	2522
SHANDONG HADAI INTELLIGENT MACHINERY CO, LTD	4603	TAIZHOU TECO MOULD AND PLASTIC CO., LTD	669	ZERMA AMERICAS, LLC	514
SHANDONG TONGJIA MACHINERY CO.	3231	TAIZHOU TIANYOU INDUSTRY & TRADE CO., LTD.	4607	ZHANGJIAGANG YATONG MACHINERY CO., LTD.	122-2
SHANDONG XIANGSHENG NEW MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD	24	TAIZHOU TUNGTIGHT MOULD&PLASTIC CO., LTD	3236	ZHANGJIAGANG CITY QIANGSHENG PLASTIC MACHINERY CO.	3124
SHANG TA CHIA INDUSTRIAL CO., LTD.	2935	TAIZHOU UNI MOULD & PLASTIC TECHNOLOGY CO., LTD.	3638	ZHANGJIAGANG REGULUS MACHINERY CO., LTD	3116
SHANGHAI MAXTECH PLASTIC MACHINERY CO., LTD	3337	TAIZHOU XIONGSHI PLASTIC MOULD CO., LTD	144-3	ZHANGJIAGANG SEVENSTARS MACHINERY CO., LTD	3122
SHANGHAI QISHEN PLASTIC INDUSTRY CO., LTD.	4320	TAIZHOU YONGKUN MOULD TECHNOLOGY CO., LTD	3540A	ZHANGJIAGANG YIJIU MACHINERY CO LTD	122-1
SHANGHAI YIYOU ELECTROMECHANICAL EQUIPMENT CO., LTD.	4502	TAIZHOU YONGKUN MOULD TECHNOLOGY CO., LTD	3540A	ZHEJIANG ZHENGXIN MACHINERY CO.	3136
SHANGHAI ZELI PRECISION INDUSTRY CO., LTD.	3044	TAN STAR MATERIAL CO., LTD.	2844	ZHEJIANG AB TECHNOLOGY CO., LTD.	26
SHANTOU TOWIN LIGHT INDUSTRY MACHINERY FACTORY CO., LTD.	4403	TEC ENGINEERING DE MEXICO, S. DE R.L.	2130	ZHEJIANG ALLWELL INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD	3120
SHELL	1466	TECHNO SPARE	284	ZHEJIANG BORETECH ENVIRONMENTAL ENGINEERING CO., LTD	3229
SHENG CHANG PLASTIC MACHINERY(SHANGHAI) CO., LTD.	243	TECHNOTRANS / TAMS	1429	ZHEJIANG CHAOXIN MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD	3618
SHENZHEN ACCORD INDUSTRY LIMITED	4519	TECMA COMERCIALIZADORA	700	ZHEJIANG DASHENG MOULD PLASTICS CO., LTD.	3344
SHENZHEN AIMSEA INDUSTRIAL CO., LTD.	1	TECNICOS EN TRANSMISIONES ELECTRO-MECANICAS	703	ZHEJIANG DELONG TEFLON AND PLASTIC TECHNOLOGY CO., LTD	4111
SHENZHEN ANGES MACHINERY CO., LTD	3423	TECNO EMPAQUES	3338	ZHEJIANG HUAJU GREENWORKS TECHNOLOGY CO., LTD	4605
SHENZHEN HERO-TECH REFRIGERATION EQUIPMENT CO.	3335	TECNO LAB - THERMOFISHER - GOETTFERT	1265	ZHEJIANG HUANGYAN JIANGNAN MOULD FACTORY	4015
SHENZHEN LEHUAHANG MOULD CO., LTD.	254A	TECNOCAN TO LDA	115	ZHEJIANG JIAAO ENPROTECH STOCK CO. LTD.	4221
SICA	532	TECNOFILM	3808	ZHEJIANG JINTENG MACHINERY MANUFACTURE CO., LTD	32
SIDE SA	1068	TECNOVA	541	ZHEJIANG JMT TECHNOLOGY CO., LTD	3717
SIGMA PLASTIC SERVICES INC.	2236	TECOM	436	ZHEJIANG KINLEAD INNOVATIVE MATERIALS CO., LTD.	4526
SIGROUP	1257	TECTROL	2450	ZHEJIANG LEIFENG MOULD CO., LTD	3240
SILOS Y CAMIONES SA DE CV	1130	TEDERIC MACHINERY CO., LTD	762	ZHEJIANG QIZHOU YUPOUNT FLUORO-MATERIAL CO., LTD	4225
SISMA	456	TERRAFLEX CORP	2214	ZHEJIANG RONGXIN MOULD&PLASTIC CO., LTD.	3641
SJ GROUP (HK) LIMITED	3036	TEXQRO - GST STUDIO	105	ZHEJIANG SAYEAH MACHINERY CO., LTD.	3537
SK INTERNATIONAL	3813	TGS STAMPI	436A	ZHEJIANG SHINE MOULD CO., LTD	3425
SKY-WING PRECISION MOLD CO., LTD.	4316	THE INTERNATIONAL GROUP	260	ZHEJIANG SHUANGLIN ENVIRONMENT CO., LTD.	3035
SOCEM ED, S.A.	413	THERMOFLUIDOS	4021	ZHEJIANG TONVA PLASTICS MACHINE CO., LTD	4611
SOLENO INC.	2247	THERMOFORMING SYSTEMS, LLC	2634	ZHEJIANG WAFU ECOSYSTEM SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.	4218
SOLÜSYON GROUP	3805	TIBO	2345	ZHEJIANG YANPENG NONWOVEN MACHINERY CO., LTD.	4616
SOLVAY	360	TIMEPLAST, INC.	27	ZHEJIANG ZHONGYANG SCREW MANUFACTURING CO., LTD	3233
SOMEMA. LDA	314A	TNT	1043	ZHEJIANG ZHUXIN MACHINERY CO.	766A
SOMOS INDUSTRIA	145	TOP GRADE MOLDS	2138	ZHIHE MASTERBATCH TECHNOLOGY CO., LTD	670
SOREMA DIV. OF PREVIERO N. SRL A SOCIO UNICO	636	TORAY RESIN MEXICO	2737	ZHOUSHAN BATTEN MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD.	42
SOVERE DE MEXICO SA DE CV / SOL TERMOPLASTICOS SA DE CV	3014	TORRECID GROUP	3156	ZHOUSHAN DEMAJI INDUSTRIAL CO., LTD	7
STACKTECK	1256	TRADE PLAN INTERNATIONAL LIMITED	216	ZHOUSHAN INTAI SCREW MANUFACTURE CO., LTD.	4608
STACOMEX AGENCIA ADUANAL Y WMERK LOGISTICS	3811	TRADEPRO INC	2558	ZHUHAI CPT PRECISION MOLD CO., LTD	4007
STARLINGER & CO.	1552	TRIA	430		
STAUBLI MEXICO	106	TRIMEK SA DE CV	266		
STAVIAN CHEMICAL	4601	TRIVALENCE TECHNOLOGIES	2449		
SUHNER PRODUCTOS INDUSTRIALES MEXICANOS, S.A. DE C.V.	2253	TRU-BRITE MACHINERY CO., LTD.	2822		
SULZER CHEMTECH	1345	TSS MEXICO	149		
SUMAS GMBH	2522	TWIN SCREW INDUSTRIAL CO., LTD.	2834		
SUMINISTRO DE ESPECIALIDADES	653	U.S. COMMERCIAL SERVICE 2430			
SUMINISTROS ESPECIALES, S.A. DE C.V.	1363	UAN KUANG SIN MOLD CO., LTD	2937		
SUNGWON MACHINE CO.	268	UBE MEXICO	110		
SUNKING TRADING (WUXI) CO LTD	3643	UCIMA	737		
SUPREME PETROCHEM LTD	3524	ULTRA SYSTEM S.A.	1244		
SUQIAN UNITECHEM CO.LTD	3538	UNILOY	2337		
SUZHOU AODE PRECISE EQUIPMENT CO., LTD	3130	UNION	436		
SUZHOU DOUBLE ELEPHANT OPTICAL MATERIALS CO., LTD	22	UNITED RUBBER CORP	125		
SUZHOU HOTST MOULD CO., LTD	40	UNIVERSAL AFIR	316A		
SUZHOU JWELL MACHINERY CO., LTD	3030	UPMOULD CO. LTD.	3725		
SUZHOU POLYTEC MACHINE CO., LTD	3326	US TECHNOLOGIES, S.A. DE C.V.	605		
SWISS PAVILION ORGANIZED BY SWITZERLAND GLOBAL ENTERPRISE	1250,1347	USEON TECHNOLOGY LIMITED	3320		
SYNAPTIC LAMINATION SL	2522	USPM PLASTICS	2546		
SYNCRO	641	VASANTHA TOOL CRAFTS	773		
TA HAW ENTERPRISE CO., LTD.	2818	VECOPLAN AG	1447		
TAI-MEX MAQUINARIA	1514	VEER PLASTICS PRIVATE LIMITED	1956		
TAIWAN CHERN LIANG ENTERPRISE CO., LTD.	2820	VEMAX MÁQUINAS S/A	1838		
TAIZHOU ECHOFAST MOULD CO., LTD	4104	VILER / GEA BIODEGRADABLES / NOVEREK	2754		
TAIZHOU HONYEU MACHINERY CO., LTD	3443	VINMAR PLASTICHEM	3220		
TAIZHOU HUANGYAN KAIPIU MACHINERY CO.,LTD	4009	VORTEX GLOBAL	2646		
TAIZHOU HUANGYAN BORG MOULD FACTORY	3631	VP SERVICIOS	674		
TAIZHOU HUANGYAN FANGHENG PLASTIC MOULD CO., LTD.	3645	VULCAN PLASTICS N.A. INC.	2635		
TAIZHOU HUANGYAN FOW MOULD CO., LTD	3427	WANKAI NEW MATERIALS CO	3253		
TAIZHOU HUANGYAN JINDE MOULD CO., LTD	5	WATSON PHILLIPS Y COMPAÑIA SUCESTORES, S.A. DE C.V.	359A		
TAIZHOU HUANGYAN JUNENG MACHINE & MOULD CO., LTD	3316	WCS DE MEXICO	3041		
TAIZHOU HUANGYAN KOOODO MOULD CO., LTD.	4105	WEIFANG YUYANG PLASTIC MACHINERY CO., LTD	3727		
TAIZHOU HUANGYAN MAGIC MOULD CO., LTD.	35	WEIFANG ZHONGYUN MACHINERY CO.	242		
TAIZHOU HUANGYAN MINPIN MOULD CO., LTD	3544	WEIHAI LIANQIAO NEW MATERIAL SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD.	4510		
TAIZHOU HUANGYAN QINSHENG MOULD CO., LTD	772-2	WENSUI INTELLIGENT EQUIPMENT INC.	214A		
TAIZHOU HUANGYAN SUPERB MOULD CO., LTD.	4125	WENYI TRINITY TECHNOLOGY CO., LTD.	150-1		
TAIZHOU HUANGYAN UJIN MOULD CO., LTD	3238	WENZHOU AOXIANG PACKAGING MACHINERY CO., LTD	3733		
		WENZHOU FEIBAO SCREEN PRINTING MACHINERY CO., LTD	3633		
		WENZHOU LIXIN MOULD CO., LTD	3132		
		WERNER KOCH	1230		
		WIDECHEM MEXICO	160		
		WINDMÖLLER & HÖLSCHER KG	2522		

¡Evite filas! regístrate 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

WWW.PLASTIMAGEN.COM.MX

f 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