

EN MATERIALES PLÁSTICOS,
LO QUE PRIMA ES LA EXPERIENCIA.



Más de 40 años abasteciendo de materias primas
a la industria plástica argentina.

Polietileno de alta densidad
Polietileno de baja densidad
Poliestireno SAN ABS
Polipropileno, Homopolímero y Copolímero

INEOS
STYROLUTION

Dow
Dow Argentina

Petrocuyo

Pampaenergía

OFICINAS COMERCIALES: Colectora Panamericana 1804, Torre "B" Piso 3 | B1607EEV | San Isidro | Buenos Aires | Argentina
tel. (011) 4708 3200 (rotativas) | fax. (011) 4708 3250 | web. www.simpa.com.ar |
CENTRO DE DISTRIBUCIÓN: Ruta Panamericana, ramal Campana Km. 37.500 | Centro Industrial Garín
Fracción # 6 y 7 | Calle Haendel s/n (esq. Mozart) | B1619JWA | Garín | Buenos Aires | Argentina |
tel. (011) 4708 3400 (conmutador)

GRUPO SIMPA S.A.

Noticiero del Plástico

Elastómeros + Moldes y Matrices con GUIA - Pocket

Nº 67

Julio

Es propiedad de Editorial Emma Fiorentino Publicaciones Técnicas S.R.L.



INYECTORAS DE ALTA GAMA **YIZUMI** 伊之密



DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO PARA LA ARGENTINA

Distribuidor oficial en Argentina MAQUI-CHEN S.A.

Contactos: WhatsApp: 54 9 11 5063-6334 - E-mail: as@maqui-chen.com



Con más de 60 años en el mercado ponemos a disposición de la industria plástica local el know how y tecnología de las siguientes empresas líderes en su especialidad.

Wittmann Battenfeld

Inyectoras y periféricos

- Inyectoras eléctricas e hidráulicas
- Fuerzas de cierre de 5 a 2000 toneladas
- Máquinas horizontales y verticales
- Robots e IML
- Periféricos: atemperadores, alimentadores, secadores, dosificadores y molinos

battenfeld-cincinnati 

Extrusoras y líneas completas de extrusión

- Para tuberías en poliolefinas hasta 2,6m de diámetro
- Para tuberías, perfiles y láminas en PVC (también WPC/NFC)
- Para láminas para termoformado, multicapa y pelletizado
- Equipos de downstream

HESTA
BLASFORMTECHNIK

Máquinas de extrusión soplado

- Máquinas hidráulicas, híbridas y totalmente eléctricas
- Para artículos de hasta 20 litros

Contamos además con una amplia gama de máquinas-herramienta e instalaciones industriales y probado servicio técnico.

BEMAQ S.A.

Panamericana Colectora Este 2011 - Of. 104
B1609JVB Boulogne - Prov. de Buenos Aires
www.bemaq.biz

Tel.: +54 11 5252 6897
info@bemaq.biz

45 AÑOS
AL SERVICIO DE
LA INDUSTRIA PLÁSTICA ARGENTINA



Santa Rosa Plásticos

IMPORTADORES - REPRESENTANTES - DISTRIBUIDORES

Algunos de nuestros productos

POLIPROPILENO - POLICARBONATO - POLIURETANO - POLIPROPILENO COMPUESTO - ACRÍLICO
POLIESTIRENO - ALTO IMPACTO - OXIBIODEGRADABLE - NYLON 6 - NYLON 66
RESINA POLIESTER Y ACETAL - ABS - SAN - COPOLIESTER - POLIPROPILENO RECUPERADO
DESMOLDANTES - POLIETILENO DE ALTA Y BAJA DENSIDAD



Dir: Maq. Carregal 3151/3171 - CP 1605 - Munro - Buenos Aires - Argentina
Tel: 4762.3399 / 4870 Rotativas E-mail: info@srplasticos.com.ar Web: www.srplasticos.com.ar



COTNYL S.A.
 COMPROMISO CON LA CALIDAD



info@cotnyl.com
 www.cotnyl.com

Conozca al distribuidor
 de su zona llamando al
0-800-555-0175



PROVEEDORA QUIMICA S.A.

*Materias Primas Plásticas
 Pinturas en Polvo*



LANXESS
 Energizing Chemistry



Pampaenergía

Petrocuyo



gama
 colores

ROSARIO

Entre Ríos 1840 - S2000FXD
 Tel./Fax: (54-341) 481-6787 y rotativas
 E-mail: ventas@provquimica.com.ar

CORDOBA

Gral. Guido 838 - X5000MGR
 Tel./Fax: (54-351) 471-5578
 E-mail: cordoba@provquimica.com.ar

TECNOEXTRUSION

MACCHINE PER L'INDUSTRIA PLASTICA 

 **NOVAMEC**

De Renato Masciocchi



MAQUINAS PARA LA INDUSTRIA PLASTICA PRODUCTOS y ASISTENCIA TÉCNICA

TECNOEXTRUSION desarrolla instalaciones de extrusión personalizadas en función de las necesidades del Cliente, todo garantizado por treinta años de extrema experiencia en el sector.



Via Corte dei Calderai, 5 - 28100 Novara - Italia
E-mail.: <masciocchi_renato@libero.it>
Mobil: +39 335 1859386 - www.tecnoextrusion.com/es
Tel.: 39 0321499652 Fax:39 0321491336

masterbatch aditivos cargas compuestos



REPRESENTACIONES

SHUMAN PLASTICS INC.
DYNA-PURGE®

CABOT PLASTICS

PRODUCIMOS EN LA ARGENTINA CON LA MEJOR TECNOLOGÍA

Nuestras plantas y laboratorios están equipados con la más avanzada tecnología, lo que nos permite desarrollar y comercializar nuestros productos bajo normas de calidad certificada reconocidas a nivel internacional.

DESARROLLAMOS MASTERBATCHES ESPECIALES A LA MEDIDA DE CADA NECESIDAD

Estamos preparados para dar una precisa y rápida respuesta a las necesidades de cada cliente, desarrollando masterbatches en diferentes termoplásticos y colores especiales, en forma confidencial y sin límite de cantidad.

EL MAS COMPLETO SERVICIO TÉCNICO DE PRE Y POST VENTA

Contamos con un equipo de profesionales altamente capacitado para brindar a nuestros clientes el más completo servicio de asesoría técnica.



Julio García e Hijos S.A.

SOMOS PRIMEROS

Almirante Brown 824 (1704) Ramos Mejía
Buenos Aires Argentina

Tel (54 11) 4658 1860 | Fax (54 11) 4656 3616

www.juliogarciaehijos.com.ar | info@juliogarciaehijos.com.ar

***We take you to the
top of extrusion***



COLORSUR[®]

41 años al servicio del Cliente

- ✓ Microdispersiones
- ✓ Concentrados de color
- ✓ Pastas - Pigmentos
- ✓ Masterbatches

Servicio de igualación de colores y desarrollos especiales para todo tipo de polímeros y compuestos de ingeniería.

- ✓ COLORVINYL[®]
- ✓ COLORLENE[®]
- ✓ COLORPUR[®]



Macchi S.p.A.
Via Papa Paolo VI, 5
21040 Venegono I. (VA) Italy
Tel. +39 0331 827 717
E-mail: macchi@macchi.it
www.macchi.it



INCLAN 3092 - B1754GJD - SAN JUSTO - Bs. As. - ARGENTINA
TEL (54) 11 4441-1667/1683 Cel. (54) 11 5454 - 9212
E-mail: info@coloursur.com / ventas@coloursur.com
WEB: www.coloursur.com





Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino



Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

PRESENTES EN ENVASE ALIMENTEK 2022

Se exhibió la nueva línea de Envases Reutilizables que contribuye a reducir los plásticos de un solo uso y minimiza el impacto ambiental. Además, se mostraron las 25 líneas de productos especialmente diseñadas para el uso en consumo masivo, industrial y catering.

**¡Utilizá siempre!
ENVASES REUTILIZABLES**

Conocé la línea de productos reutilizables de COTNYL para un compromiso consciente con el ambiente.



Se exhibió la nueva línea de Envases Reutilizables que contribuye a reducir los plásticos de un solo uso y minimiza el impacto ambiental. Además, se mostraron las 25 líneas de productos especialmente diseñadas para el uso en consumo masivo, industrial y catering.



COTNYL S.A.
Calle 97 Nro. 869
(B1650IAA) San Martín - Pcia. de Buenos Aires - Argentina.
Tel: 0800-555-0175 - (54-11) 4754-4446
Fax (54-11) 4753-1672
E-mail: cotnyl@cotnyl.com.
Web: www.cotnyl.com
www.cotnyl.com.

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

El Consorcio Nacional de Industriales del Caucho convocó al I Premio de PRL (Prevención en Riesgos Laborales) del sector del Caucho

El Consorcio Nacional de Industriales del Caucho convocó en el mes enero 2022 el I Premio de PRL (Prevención en Riesgos Laborales) del sector del Caucho, para empresas de hasta 50 trabajadores, con el que se persigue otorgar un reconocimiento a sus empresas asociadas por los logros alcanzados y al compromiso con la seguridad de sus trabajadores

CASTER S.A, ha sido la empresa ganadora del I PREMIO PRL 2022 en su primera edición.

El premio reconoce los esfuerzos y el éxito de CASTER S.A por tener cero accidentes en el año 2021. CASTER S.A.S.L es una empresa con un recorrido de más de 50 años que fabrica planchas de caucho para calzado, pavimentos y planchas destinadas al sector de reparadores de calzado.

Caslite es la marca que se sitúa como primer productor mundial de planchas de caucho para calzado.

Este premio pretende incentivar la cultura preventiva, promoviendo la implementación de acciones orientadas a alcanzar mayores niveles de seguridad de los trabajadores, propiciando a su vez que las empresas asociadas del sector del caucho sean una referencia hoy y en el futuro en prevención de riesgos laborales.

El premio será entregado en la Asamblea del Consorcio Nacional de Industriales del Caucho que se celebrará el 10 de junio 2022 en Alicante.

Esta acción forma parte de las numerosas actividades que lleva a cabo el Consorcio Na-

cional de Industriales del Caucho para impulsar, dinamizar, formar, asesorar y fomentar la PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES y la SEGURIDAD INDUSTRIAL.

Quien es el consorcio nacional de industriales del caucho

El Consorcio Nacional de Industriales del Caucho es la organización empresarial española del caucho, interlocutor sectorial con las Administraciones y Organismos Públicos y Privados, tanto nacionales como internacionales, y es miembro directo de la organización del caucho en Europa ETRMA (European Tyre and Rubber Manufacturers' Association) y de FEIQUE (Federación Empresarial de la Industria Química Española).

Se fundó en 1948 y en la actualidad está formado por cuatro colectivos diferentes:

- Transformadores de Neumáticos y No Neumáticos y Mezcladores de caucho
- Productores y Distribuidores de Materias Primas para la Industria
- Fabricantes y Distribuidores de Maquinaria para la Industria
- Distribuidores de productos de caucho

Las empresas asociadas al Consorcio del Caucho representan aproximadamente el 85% de la cifra de negocios de la CNAE 22.1 "sector transformador de caucho" en España, una industria formada por 300 empresas transformadoras y cuyo volumen de ventas en 2019 se situó en torno a los 5.100 millones € dando trabajo directo a cerca de 22.200 personas.

www.consorcio Caucho.es





Milliken & Company Registra los Progresos de sus Iniciativas de Sostenibilidad en su Cuarto Informe Anual de Sostenibilidad

Hoy, el fabricante global diversificado Milliken & Company ha publicado su cuarto informe anual de sostenibilidad, un componente de información clave en el progreso de la empresa hacia sus objetivos de sostenibilidad para 2025.

En 2019, Milliken estableció 12 objetivos de sostenibilidad, centrados en su gente, sus productos y el planeta, como hoja de ruta para lograr un mañana más saludable. Guiados por los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas, estos 12 objetivos señalan el compromiso de la empresa con la sostenibilidad en todas sus formas.

En 2021, Milliken eliminó el carbón como combustible principal tras invertir 25 millones de USD en la cogeneración, que combina la generación de vapor y energía. Cabe destacar que Milliken también aumentó la diversidad de su equipo directivo en los Estados Unidos en un 8 % y anunció que toda su cartera de suelos es ahora neutra en carbono.

“Nuestro propósito común y nuestra experiencia en la ciencia de los materiales nos hacen únicos en Milliken”, comparte Halsey Cook, presidente y director ejecutivo de Milliken & Company. “No sólo asumimos nuestra capacidad de influir positivamente en el mundo que nos rodea, sino también nuestra responsabilidad de construir un futuro más saludable para esta generación y las venideras”.

Realizado de acuerdo con las normas de la Iniciativa Global de Informes (Global Reporting Initiative, GRI): Core, el cuarto informe de Milliken detalla los progresos holísticos en materia de sostenibilidad realizados en 2021. Estos esfuerzos incluyen lo siguiente:

- Registro de cero incidentes de seguridad con pérdida de tiempo por la COVID-19;
- Registro de 27 000 horas de voluntariado, el mayor número de la historia de la empresa;
- Colaboración con grupos, como Accelerating Circularity, Polypropylene Coalition, PureCycle Technologies y Alliance to End Plastic Waste, para aportar nuestra experiencia en la resolución de los retos del final de la vida útil de los productos;
- Actualización de la iluminación al uso de luces LED en 13 instalaciones de fabricación, lo que redujo las emisiones de GEI en 3000 toneladas métricas y marcó la mitad del objetivo de convertir toda la iluminación de las instalaciones de fabricación a LED para finales de 2023;
- Aumento del uso de energía renovable hasta 97 608 MWh/año, más del 97 % del objetivo de 100 000 MWh/año para 2025.

“La portada del informe de este año es una imagen del documental Everest, que detalla la

dramática historia real de un equipo de cuatro escaladores que ascendieron a la montaña”, señala Kasel Knight, vicepresidente senior y consejero general. “Milliken y Polartec patrocinan el reestreno del 25.º aniversario de esta película.

Para nosotros, esta historia de trabajo en equipo, esperanza y perseverancia encajó de forma natural en nuestro informe de 2021.

Nuestros objetivos son elevados, pero trabajando juntos, sabemos que podemos lograr un mañana más brillante y saludable”.

Acerca de Milliken

Milliken & Company es líder mundial en fa-

bricación cuyo enfoque en la ciencia de los materiales ofrece hoy los avances del mañana. Desde moléculas líderes en la industria hasta innovaciones sostenibles, Milliken crea productos que mejoran la vida de las personas y brindan soluciones para sus clientes y comunidades.

Con miles de patentes y una cartera con aplicaciones en los negocios de textiles, pisos, productos químicos y atención médica, la empresa aprovecha un sentido compartido de integridad y excelencia para impactar positivamente en el mundo durante generaciones.

www.milliken.com

ExxonMobil

ExxonMobil presenta el nuevo polietileno de alto desempeño Exceed™ S que permite a los convertidores replantear el diseño de las películas para soluciones más sencillas

ExxonMobil ha comercializado las resinas de polietileno (PE) de alto desempeño Exceed™ S, que ofrecen combinaciones de rigidez y resistencia líderes en la industria, y al mismo tiempo son fáciles de procesar.

Utilizando las últimas innovaciones de la compañía en ciencia de polímeros, la nueva plataforma de PE permite reducir la complejidad de las formulaciones y diseños de las películas, y al mismo tiempo mejora el desempeño de la película, la eficiencia de conversión y la durabilidad del empaque en comparación con las referencias actuales del mercado.

- Ideal para películas que se utilizan en aplicaciones alimentarias, industriales y agrícolas.
- Puede mejorar soluciones mono-material, diseño para reciclado, y ayuda a desarrollar soluciones que contengan resina reciclada.
- Puede lograr eficiencias en la producción de películas y empaques.

El diseño moderno de las películas es una historia de complejidad creciente y compromiso entre el desempeño y la procesabilidad que es aceptada para asegurar un empaque duradero y una alta satisfacción del cliente. Son habituales las mezclas de resina con múltiples



litar soluciones con beneficios de sostenibilidad.

- Reducir la necesidad de agregar HDPE para la rigidez o LDPE para facilitar el procesamiento.
- Crear películas más planas y menos extensibles para mejorar la eficiencia de la línea de impresión y de empaque.

componentes en películas coextruidas y laminadas con un alto número de capas.

Cada paso de la producción y conversión de la película impresa en un empaque duradero suele presentar cierta ineficiencia debido a la complejidad, el desperdicio y los errores humanos.

¿Qué pasaría si su resina pudiera ayudar a simplificar todo esto?

“Las resinas de PE de alto desempeño Exceed™ S ofrecen simplicidad sin complicaciones”, expresó Tom Miller, Gerente de Marketing de Exceed™ S en ExxonMobil.

“Ahora los convertidores pueden obtener un alto desempeño con un procesamiento fácil, rigidez y resistencia con menos mezclas, y soluciones de resina que pueden simplificar las operaciones y mejorar la durabilidad del empaque. Es una plataforma de grados de polietileno de alto desempeño diseñada para hacer mucho, de manera muy simple”.

Los convertidores innovadores pueden replantear el diseño de la película al...

- Utilizar capas funcionales de Exceed™ S para maximizar el desempeño
- Aprovechar el mejor desempeño para faci-

Ofrecer empaques flexibles más duraderos que satisfagan al consumidor y ayuden a reducir el desperdicio de alimentos.

Los tres primeros grados disponibles en el mercado están diseñados para garantizar una baja presión de fundido y una alta productividad en las líneas de película soplada. Los beneficios combinados de las resinas Exceed™ S permiten crear un amplio rango de aplicaciones de empaques y películas.

Los sacos de trabajo pesado de formato grande que se utilizan en la industria y la agricultura, junto con las silo bolsas para la actividad agrícola, se benefician con una mayor resistencia a la perforación, al impacto y al rasgado.

La combinación de una baja presión de fundido y una alta productividad de extrusión de la resina puede ayudar a mejorar la capacidad de producción del convertidor.

En empaque primario, las películas coextruidas no laminadas que se utilizan en pouches y bolsas que contienen líquidos, alimentos u otros productos, pueden beneficiarse con una mayor resistencia y son menos propensas a romperse cuando se transportan o se caen.

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino



Las membranas de capas múltiples que se utilizan en los empaques bag-in-box de llenado en caliente presentan una resistencia excepcional al bloqueo inducido por calor y al agrietamiento por flexión.

Los laminados de PE//PE con mayor rigidez, resistencia y tolerancia a la prueba de caída de bolsa permiten pouches de mayor tamaño y con contenidos más corrosivos, ayudando a expandir el uso en el mercado de empaques mecánicamente reciclables*

En estos tipos de aplicaciones, las extraordinarias propiedades mecánicas de las resinas Exceed™ S se pueden aprovechar para mejorar el desempeño de la película, mantener un desempeño comparable con un espesor reducido, fabricar productos mono-material más duraderos, o incorporar altos porcentajes de contenido reciclado.

Ofrecer este tipo de soluciones es un área de enfoque dentro de los cuatro pilares de ExxonMobil de usar polímeros de alto desempeño para facilitar soluciones con beneficios de sostenibilidad.

“ExxonMobil ha estado a la vanguardia de la innovación del polietileno durante casi treinta años. La nueva plataforma Exceed™ S representa nuestro más avanzado desarrollo de producto y proceso que se basa en una

intensa y prolongada colaboración con nuestros clientes”, manifestó David Hergenrether, Vicepresidente de Polietileno de ExxonMobil.

“Las oportunidades de innovación que ofrece el polietileno de alto desempeño Exceed™ S ya han generado colaboraciones exitosas con más de 75 clientes en todo el mundo que trabajan en más de 100 aplicaciones diferentes. Deseamos colaborar con nuestros clientes en nuevas oportunidades que contribuyan a la mejora de sus productos”.

Para obtener más información sobre cómo las soluciones Exceed™ S de ExxonMobil pueden ayudar a los convertidores a replantear y simplificar el diseño de películas.

	Densidad	Índice de Fluidez
	g/cm3	dg/min@190°C, 2.16kg
Exceed™ S 9272ML	0.920	0.80
Exceed™ S 9243ML	0.926	0.85
Exceed™ S 9333ML	0.925	2.0

* Reciclable en comunidades con programas e instalaciones que recogen y reciclan películas plásticas.

www.exxonmobilchemical.com



SOLUCIONES SÓLIDAS A PROBLEMAS LÍQUIDOS

JUNTAS ROTATIVAS

FAMILIA R

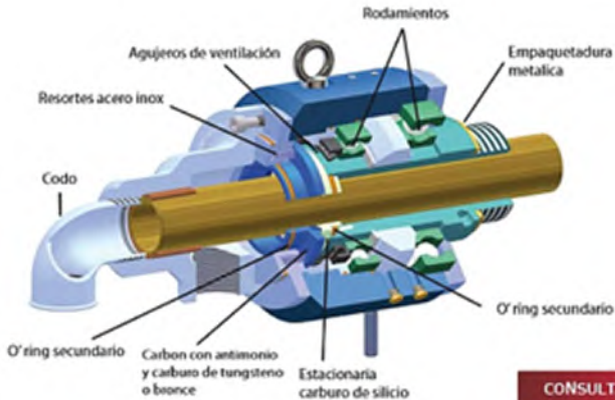


CONSULTANOS



CONSULTANOS

Mayormente utilizadas para agua, aire, vapor y fluido térmico. Pasaje simple o doble. Hasta 50 Bar, 400 °C y 3000 RPM. Opcional en Inoxidable, certificadas FDA o Atox. Kit de repuesto disponible.



CONSULTANOS



Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

¿Y si fuese así de fácil modificar la fluencia?
 ...y la resistencia al impacto?
 ...y compatibilizar resinas recicladas?



- ✓ Modificadores Reológicos ✓ Compatibilizantes
 - ✓ Promotores de Flujo ✓ Modificadores de Impacto
- info@latinmaterials.com



Argenplas Stand H5

¿Y si fuese así de fácil cambiar de color?



Purgue su Equipo sin Detener la Producción

Tecnología en Aditivos y Purgas para Inyección, Extrusión, Soplado, Rotomoldeo y Reciclado: info@latinmaterials.com

Latin Materials

Servimos a la Industria con Productividad Superior



CPS+ eMarketplace

Plataforma especializada en abastecimiento en línea y emparejamiento comercial que atiende a compradores globales que buscan tecnologías de plásticos y caucho



Apoiado por **Chinaplas**
国际橡塑展

- Con el respaldo de la exposición líder mundial de plásticos y caucho con más de 35 años de historia
- Dirigido por un equipo profesional que conoce el mercado, proveedores y compradores

Abarca el espectro completo de productos de más de 4000 fabricantes de tecnología

- Donde encontrará lo último, la más novedosa y completa variedad de materiales de plástico y caucho, maquinaria y soluciones de producción, productos semiacabados y servicios de proveedores de todo el mundo

Se conecta con los proveedores en cualquier momento

- Vea videos y fotos de productos, obtenga cotizaciones de precios, envíe mensajes directos o chatee en vivo con los proveedores cuando sea necesario

Ofrece un servicio de emparejamiento preciso y de calidad

- Funciones inteligentes y personal designado para ayudar a los compradores a encontrar los proveedores y productos más adecuados



www.ChinaplasOnline.com/eMarketplace

Envíenos sus solicitudes de abastecimiento
AHORA para obtener la mejor combinación



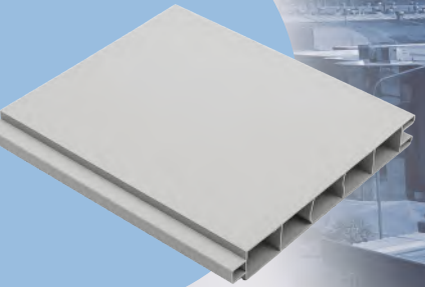
METALURGICA GOLCHE SRL



- Tornillos y Camisas para la Industria Plástica
- Conjuntos Simples y Dobles, Nitrurados y Bimetálicos
- Diseños adecuados a los Materiales a Procesar
- Conjuntos para alta Producción
- Reparaciones y Accesorios



Roque Saenz Peña 3458/74
(1752) Lomas del Mirador,
Provincia de B.s. As. - Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4652-1923
4454-1965
info@golche.com.ar
www.golche.com.ar



Un perfil que va con vos

es ese que te acompaña en todo proceso, creando más de 600 matrices personalizadas que se adaptan al diseño y necesidad de tu negocio. También es aquel que sale de Argentina y llega a cada rincón de Sudamérica para que cada vez más personas cuenten con nuestros productos. Pero por sobre todas las cosas, es el que entiende tus necesidades y las transforma en oportunidades.



Perfiles que van con vos

Conocé más sobre nosotros en www.steelplastic.com.ar



Federico Veller fue elegido presidente de la Cámara de la Industria Química y Petroquímica



Cámara de la Industria Química y Petroquímica

La Cámara de la Industria Química y Petroquímica (CIQyP®) llevó adelante la asamblea ordinaria de socios de manera virtual y anunció la elección de Federico Veller, de Profertil S.A., como presidente de la institución por el próximo período.



Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

Entre las nuevas autoridades que acompañan esta gestión se destacan: Matías Campodónico (presidente de Dow Argentina), Javier Bernardo Sato (gerente general de Petroquímica Cuyo S.A.I.C.) y Rodolfo Pérez Wertheim (presidente de Meranol S.A.C.I.); en los cargos de vicepresidentes 1º, 2º y 3º respectivamente. Por su parte, como director ejecutivo de la CIQyP® continuará Jorge de Zavaleta.

Veller es gerente general de Profertil S.A. desde julio de 2020. Anteriormente, ya formaba parte del directorio de Profertil como vicepresidente de ese cuerpo, en representación de YPF. Se unió a YPF en 1997 y tuvo diferentes roles en puestos de Argentina y España.

Desde 2018 estuvo a cargo de la Gerencia Ejecutiva de la división Química. Es Ingeniero Químico recibido en la Universidad Nacional de Mar del Plata (1996) y egresado del programa de desarrollo directivo de la Escuela de Negocios IAE (2014).

Durante la presentación frente a las autoridades y socios de la Cámara, Veller, nuevo presidente, agradeció la confianza puesta en él para ejercer el cargo y destacó "el gran honor que significa haber sido elegido por mis pares en pos de una industria química y petroquímica pujante como la que tenemos y ayudar con nuestro compromiso a hacerla aún más grande y gravitante en el desarrollo económico argentino".



“El principal desafío de la CIQyP® en este período será demostrar que nuestro sector puede aportar soluciones concretas en pos del desarrollo económico sustentable. Principalmente deberemos enfocarnos en el diálogo con las organizaciones sindicales y encontrar los caminos mediante los representantes del Gobierno Nacional para reencauzar el crecimiento de la industria química y petroquímica. Sin lugar a dudas lo vamos a lograr”, afirmó Veller.

Federico Veller, como nuevo presidente de la entidad, cerró frente a la Asamblea enfatizando que “el sector, principalmente, tiene que aportar soluciones en términos de sustentabilidad y cuidado del medio ambiente y estoy convencido de que nuestra industria puede hacerlo.

Nuestro liderazgo tiene que demostrar que eso es posible con acciones concretas. Estamos en ese camino y estoy convencido de que hacerlo juntos es la clave. Si lo logramos, llevaremos a la industria a un nuevo nivel y seremos protagonistas en la lucha contra el cambio climático”.

En Argentina la industria química y petroquímica constituye un sector clave para el desarrollo de la economía: emplea a más de 64.000 personas en forma directa y 110.000 en toda su cadena de valor. De ellas, más del 50% trabaja en PyMES. Aporta un 4,2% del PBI, lo cual representa el 12% de la industria manufacturera local y más del 17% de las exportaciones de manufactura de Origen Industrial.

La Cámara de la Industria Química y Petroquímica continuará acompañando a sus socios y a todos los sectores de la economía

del país para promover un desarrollo y crecimiento sustentable por medio de diversas iniciativas propias de la CIQyP® y de sus empresas socias.

A continuación, el listado de las nuevas y principales autoridades de la Cámara:

CIQyP® - COMISIÓN DIRECTIVA 2022 - 2023

Cargo	Nombre y Apellido	Empresa
Presidente	Federico Veller	Profertil SA
Vicepresidente 1°	Matías Campodónico	Dow Argentina
Vicepresidente 2°	Javier Bernardo Sato	Petroquímica Cuyo S.A.I.C.
Vicepresidente 3°	Rodolfo Pérez Wertheim	Meranol S.A.C.I.
Secretaria	Martina Azcurra	YPF S.A.
Prosecretario 1°	Andrés Monroy	BASF Argentina S.A.
Prosecretario 2°	Emilio Larrañaga	Dak Americas Argentina S.A.
Tesorero	José Larpin	Pampa Energía S.A.
Protesorero 1°	Carlos Reguera	Faisan S.A.
Protesorero 2°	Juan Pablo Ceballos	Petroquímica Río Tercero S.A.

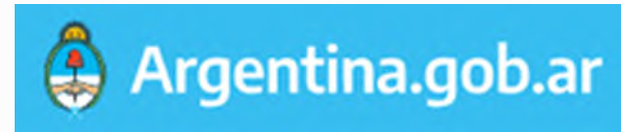
Acerca de la CIQyP

La Cámara de la Industria Química y Petroquímica es una asociación civil sin fines de lucro, fundada en 1949 con el objeto de representar a las empresas del sector químico y petroquímico. Agrupa a más de 150 compañías afines que representan el 80% del valor agregado industrial del sector conformado por grandes, medianas y pequeñas empresas de capital internacional y nacional.

Promueve el crecimiento y desarrollo sustentable del sector por medio de iniciativas de sus empresas socias y la administración del PCRMA® (Programa de Cuidado Responsable del Medio Ambiente®), un programa voluntario que impulsa la mejora continua en seguridad, salud ocupacional y medio ambiente.

www.ciqyp.org.ar

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino



Jugo a base de quinoa, la bebida proteica del futuro que lleva un ingrediente milenario

El desarrollo estuvo a cargo del INTI y la pyme salteña Alma de Quinoa S.A.S. es una alternativa nutritiva, apta para intolerantes a la lactosa y que permite el desarrollo de productos con agregado de valor regional.

La quinoa es un superalimento milenario originario de la región andina, valorado en la gastronomía internacional gracias a su alto valor nutricional y versatilidad.

Con el objetivo de agregar valor a este cultivo, que en Argentina se concentra principalmente en la región del NOA, especialistas del INTI asesoraron a una pyme salteña para desarrollar una bebida proteica.

La “semilla” del proyecto nació en 2014, en una escuela salteña donde las hijas de María Virginia Cinalli llevaban todas las mañanas en sus mochilas una botella de medio litro de jugo de quinoa casero mezclado con naranja. Los compañeros y las maestras empezaron a probar la curiosa bebida y el boca en boca

aseguró su éxito a tal punto que la directora convocó a su productora para venderla en los recreos.

“Al año siguiente realicé una exitosa degustación en el colegio de mis hijas ante 300 alumnos y se enteró un gerente de ventas de una empresa multinacional.

Me contactó por teléfono, a la semana se tomó un avión para probarlo personalmente y me dijo que era espectacular el producto pero que tenía que buscarla forma de hacerlo de manera industrial. Así llegué al INTI”, explica María, gerenta de Alma de Quinoa S.A.S.

“Trabajamos con la fórmula original, no sólo para reducir las notas a cereal y amargas de la quinoa sino también para potenciar las dulces y frescas de la fruta. Además, incorporamos un plus de proteínas apartir de arveja.

Logramos como resultado una alternativa de consumo refrescante con una etiqueta limpia, sin conservantes ni agregado de azúcar y apta para personas que son intolerantes a la proteí-



na láctea”, detalla Mariana Sánchez, coordinadora de proyectos de desarrollo vinculados a alimentos en e INTI.

María presentó toda la documentación para obtener la aprobación del Registro Nacional de Productos Alimenticios (RNPA), que se requiere para comercializar su producto en el mercado. Además, está avanzando en negociaciones con inversores para ampliar la fabricación de la bebida.

La tendencia creciente del consumo de quinoa a nivel mundial —llega a tal punto que la NASA la incluye en misiones espaciales— responde principalmente a que es uno de los únicos alimentos del reino vegetal que provee todos los aminoácidos esenciales. En el caso del nuevo producto, además hay que sumarle

las vitaminas y fibras que aportan los jugos naturales de naranja, pomelo, mango y frutas.

Este trabajo se enmarca en las acciones que viene impulsando el INTI para el desarrollo de productos con agregado de valor regional, la diversificación de la dieta y el consumo en particular de alimentos de origen vegetal.

“Buscamos satisfacer la demanda de los consumidores que buscan cada vez más incorporar productos de origen vegetal y consumirlos en forma alternada con otros de origen animal en búsqueda de una dieta variada. En este sentido, la nueva bebida es una alternativa saludable para la gaseosa en las escuelas”, concluye Sánchez.

www.argentina.gob.ar/noticias

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

Bärbel Wetenkamp, COO GPD Foodpackaging



Tienen fama internacional su estabilidad, su posición en el mercado del envase y su alto rendimiento”, así explica Bärbel Wetenkamp, CEO de GPD Foodpackaging, por qué no consideraron ninguna alternativa a esta plegadora-encoladora. “Además, la excepcional versatilidad y los reducidos tiempos de configuración de la MASTERFOLD 75 permiten unos rápidos cambios de tarea - otra ventaja fundamental de la máquina.”

La MASTERFOLD 75 y sus periféricos EASYFEEDER 4 y CARTONPACK 4 procesan de forma fiable una amplia gama de materiales de envase diferentes, otro criterio importante para GPD Foodpackaging.

“Los planes para nuestra nueva planta se centraron en potenciar el ahorro al máximo, en particular en energía y en papel, frente a la fabricación convencional.

Una manera de lograrlo es sustituyendo el cartón virgen por cartón reciclado,” explica Bärbel Wetenkamp.

Las dos líneas MASTERFOLD 75 de Rinteln procesarán pliegos de cartoncillo dúplex cromado GD2 con gramajes de entre 200 y 500 g/m2.

En cuanto a producción, GPD Foodpackaging está innovando de varias maneras. Utiliza un sistema de impresión offset alimentado por cinta con troquelado rotativo en línea especialmente diseñado para cartón y único en Europa. Funciona con tintas alimentarias ESH (EB-curing) y su altísima velocidad de impresión proporciona una productividad impresionante.

La probada tecnología de las plegadoras-encoladoras BOBST las ha afianzado en una firme posición en este proceso de producción innovador y totalmente automático. Bärbel Wetenkamp: “Los clientes se quedan impresionados por la confianza que depositamos en esta tecnología punta para procesar los envases acabados.”

La fluida interacción de la MASTERFOLD 75 con sus periféricos asegura la máxima productividad de la planta gracias a un proceso de plegado-encolado ininterrumpido. Los alimentadores EASYFEEDER 4 aseguran una llegada rápida, suave e ininterrumpida de hojas a las plegadoras-encoladoras y previenenlas

BOBST

Planta de última generación de envasado de alimentos equipada con dos líneas de plegadoras-encoladoras BOBST

GPD Foodpackaging instala dos plegadoras-encoladoras totalmente automáticas BOBST MASTERFOLD 75 para producir más de 750 millones de cajas para pizza anuales.

En su nueva fábrica inteligente de alto rendimiento de Rinteln, en Baja Sajonia, GDP Foodpackaging GmbH & Co lleva produciendo envases alimentarios a gran escala desde el 1 de enero de 2022.

Esto incluye la producción de 750 millones de cajas para pizza congelada, procesadas en dos plegadoras-encoladoras MASTERFOLD 75 de BOBST.

Ambas máquinas, de alta velocidad, robotizadas y completamente automáticas, están actualmente en funcionamiento con un pre-alimentador EASYFEEDER 4 y una envasadora automática CARTONPACK 4 con CASE ERECTOR integrado. La MASTERFOLD 75 alcanza una velocidad de hasta 600 m/min y además de ser la plegadora-encoladora de mayor capacidad, es la línea automatizada de cajas de cartón plegable de mayor rendimiento del mercado.

“La MASTERFOLD 75 BOBST de la planta de Rinteln es la plegadora-encoladora que mejor cumple nuestros requisitos.

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino



BOBST MASTERFOLD 75

paradas de producción. Al final de las líneas MASTERFOLD 75, las empaquetadoras automáticas CARTONPACK 4 llenan las cajas de transporte con hasta 200.000 unidades de envases por hora, y ofrecen varias opciones de embalaje a GPD Foodpackaging. GPD puede memorizar los ajustes de cada producción con el control MATIC de las plegadoras-encoladoras y recuperarlos en cualquier momento, lo cual acorta el tiempo de configuración de los pedidos.

Es más, se puede acceder a los datos de la máquina en todo momento gracias a las apps de productividad BOBST para analizarlos o para mejorar el proceso. “Esperamos trabajar con estas máquinas de última generación. Encajan perfectamente en nuestro revolucionario proceso productivo”, prevé con optimismo el CEO de GPD Foodpackaging, Henning Die-drich.

“BOBST está liderando un cambio que va a transformar profundamente la industria del embalaje haciendo que toda la cadena de producción sea más ágil y sostenible. Las principales etapas son la digitalización, la conectividad, la automatización y la sostenibilidad. Con la nueva planta de Rinteln, GPD Foodpackaging da un gran paso hacia una producción de embalajes acorde con la visión de futuro de BOBST.

El alto nivel de automatización, productividad y fiabilidad de nuestras líneas MASTERFOLD 75 es el soporte idóneo para ese innovador

proceso”, dice Hans Dreistein, Gerente de ventas de Bobst Meerbusch y persona de contacto de GPD Foodpackaging.

Acerca de BOBST

Somos uno de los proveedores líderes a nivel mundial de equipos y servicios para el procesamiento, la impresión y la conversión de sustratos en el sector de las etiquetas, los embalajes flexibles y el cartón plegado y ondulado. Fundada en 1890 por Joseph Bobst en Lausana (Suiza), BOBST está presente en más de 50 países, cuenta con 19 plantas de producción en 11 países y emplea a más 5 800 trabajadores en todo el mundo. La compañía registró una facturación consolidada de 1.563 mil millones de francos suizos durante el ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2021.

Acerca de GPD Foodpackaging Rinteln GPD Foodpackaging GmbH & Co. KG, con sede en Bielefeld, Alemania, está construyendo una planta de producción vanguardista en un área de más de 65 hectáreas en Rinteln (noroeste de Alemania) para fabricar envases para alimentos y en particular, para productos congelados.

Esta planta es única en Alemania y combina una tecnología innovadora con un proceso optimizado para crear una fábrica inteligente altamente automatizada, dotada de su propio centro logístico y de autovías de acceso directo.

www.bobst.com

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - Nº 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino



ERIAS (UIV) SIMEI VUELVE A FIERA MILANO DEL 15 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2022

*29ª EDICIÓN EN EL SIGNO DE LA SOSTENIBILIDAD.
TECNOLOGÍA MADE IN ITALY PRESENTE EN MÁS DEL 70%
DE LAS BODEGAS DE TODO EL MUNDO.*

De la viña a la bodega, del embotellado al etiquetado hasta la copa, pero no solo. Toda la tecnología aplicada a la cadena de suministro de vinos y bebidas vuelve a SimeI, Salón Internacional de Máquinas para la Enología y el Embotellado de Unione Italiana Vini (Uiv), programada en Fiera Milano (Rho) del 15 al 18 de noviembre de 2022.

Tras el bloqueo obligado en 2021, la 29ª edición del evento bienal, transversal por lo que respecta a las categorías de productos representados y a los líderes de la industria, confirma su calendario, durante cuatro días para los operadores profesionales italianos y extranjeros en nombre de la innovación tecnológica y procesos green en enología, alimentos líquidos, aceite, cerveza y licores.

La sostenibilidad es el tema de SimeI 2022, portavoz del desarrollo ecológico, social y económico de un sector técnico y tecnológico del Made in Italy presente en más del 70% de las bodegas de todo el mundo.

Entre los eventos específicamente dedicados

a los modelos de business green, hay también dos eventos organizados por Sustainable Wine Roundtable (SWR), la asociación global e independiente que reúne a todos los actores del sector del vino que quieren definir y difundir prácticas y estándares sostenibles.

Este es también un tema central para el Innovation Challenge, un concurso que premia las innovaciones tecnológicas en el sector y que a partir de este año sumará el “Green Innovation Award SIMEI 2022” al “Technology Innovation Award SimeI 2022” y al “New Technology SimeI 2022”.

Las tecnologías que opten al título de “Green Innovation Award SIMEI 2022” deberán presentar una mejora en el ámbito de la mitigación climática, la economía circular o el consumo de agua y energía, de acuerdo con lo previsto en el reglamento UE 2020/852, de 18 de junio de 2020.

Entre las asociaciones comerciales que participen en SimeI, del 15 al 18 de noviembre, Assoenologi y Donne del Vino en el mundo serán, respectivamente, las protagonistas de

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - Nº 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

una conferencia sobre “Innovación en la prevención de defectos leves en vinos blancos y rosados” y del forum mundial del vino en femenino sobre “Cultivemos el futuro y la paz”. En la 29ª edición del Salón dedicado a la tecnología del vino y las bebidas, también habrá espacio para la segunda edición de I.G.A. Beer Challenge, un concurso internacional reservado a la Italian Grape Ale, que se llevará a cabo por primera vez en Simej, para promover y potenciar el sector cervecero italiano.

Entre los eventos se incluye también una jor-

nada promovida en colaboración con Asso-bibe, AssoBirra y Mineracqua que llevará a cabo una comparación de los cuatro sectores representados (bebidas, cerveza, agua y vino). Son 15 las categorías de productos presentes en los 4 pabellones de Fiera Milano (1-2-3 y 4) que incluyen tecnologías para la viña en el área Enovitis business; mientras que por lo que concierne a los contenidos, la cerveza hace su estreno en Simej 2022 con eventos específicamente dedicados.

www.simej.it

Una experiencia de bebida sostenible y de calidad

Con sede en Carpentras, en Provenza, La Brasserie Artisanale du Mont Ventoux, bajo el liderazgo de su fundador, Alexandre De Zordi, y con la llegada de un socio inversor, Rhône Rive Gauche, ha ampliado la producción en los dos últimos años de 500 a 3.500 hectolitros. Los vasos Eco-Line permiten a los clientes de la compañía disfrutar de sus cervezas favoritas en cualquier lugar y



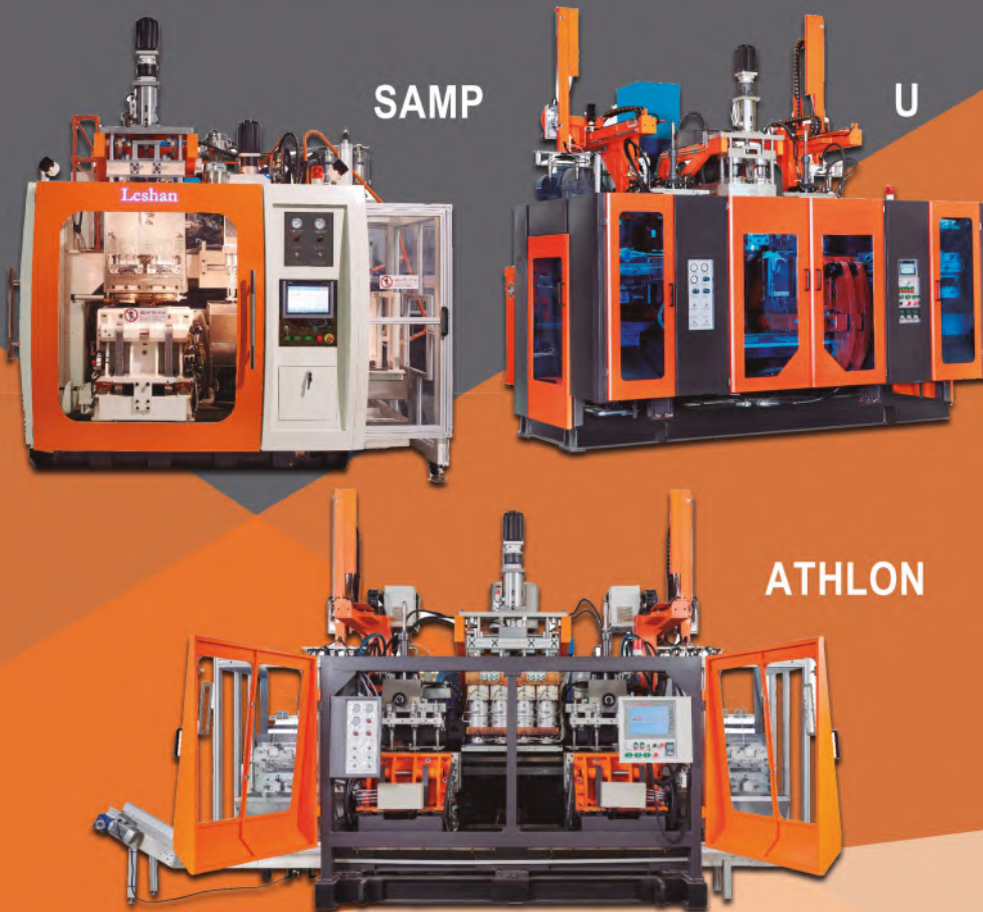
en cualquier momento que lo deseen. El ligero peso de los vasos, su fácil manipulación y su borde suave garantizan una experiencia de bebida de calidad. Y lo que es igualmente importante, los vasos Eco-Line ofrecen varias ventajas de sostenibilidad. Su bajo peso, en comparación con el vaso de cerveza estándar, proporciona una valiosa reducción de material y significa que pueden incluirse más unidades en cada pallet, ofreciendo importantes ahorros en las emisiones de CO2 durante el transporte. Los vasos de polipropileno proporcionan una excelente transparencia, mientras que la alta calidad de impresión HD del logotipo de La Brasserie Artisanale du Mont Ventoux crea una personalización total. La gama de vasos Eco-Line se comercializa en cuatro tamaños de 25 a 50 cl.

www.rpc-group.com

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino



MÁQUINAS DE MOLDEO POR EXTRUSIÓN SOPLADO SOPLADORAS DE PREFORMAS



Distribuidor oficial en argentina
MAQUI-CHEN S.A.

Contactos: WhatsApp: 54 9 11 5063-6334
E-mail: as@maqui-chen.com





LIMA, SEDE DE LA CITA DE LA INDUSTRIA INTERNACIONAL DEL PLÁSTICO



9^a
EDICIÓN
2022

24 | 25 | 26 | 27
AGOSTO 2022

domos Domos Costa Verde
BOULEVART Lima - Perú
SAN MIGUEL

www.expoplastperu.com

info@expoplastperu.com



+300
Expositores



+18,000
Visitantes



20,000 m²
Área total con
Pack Peru Expo



30,000
Ejemplares
Guía del plástico

EXPO Plast PERU

FERIA INTERNACIONAL DE LA
INDUSTRIA DEL PLÁSTICO

En simultáneo

4^{ta}
EDICIÓN
2022

Pack PERU
EXPO
FERIA DE ENVASES, EMPAQUES Y EMBALAJES
www.packperuexpo.com



**CONGRESO
INTERNACIONAL
DE RECICLAJE
PLÁSTICO**

www.plasticoresponsable.com

Organizan



Auspician



Oficializan



Apoya



Patrocina



SUEIRO E HIJOS
Mallas Metálicas | Filtros | Zarandas



30 años de experiencia
brindando **soluciones
de filtrado.**

Trabajos especiales y
soluciones a medida.

Fabricación de **discos
filtrantes, packs, tiras de
malla metálica** y filtros de
repuesto para extrusoras

Venta de mallas
metálicas y tejido
artístico en **AISI 304,**
Hierro Galvanizado y
Acero al carbono



Bergamini 1127 - Ciudadela, Buenos Aires
Tel: 011 - 4488-4649/3825
ventas@sueiroehijos.com.ar

Lic. MARIO R. WEBER

Representaciones en el sector de envasado



ELLETTROSOLUTION - Italia

Líneas llave en mano para la industria farmacéutica. Llenadoras y líneas para llenado en caliente para la industria farmacéutica y cosmética. Blenders y mezcladoras para polvos a nivel industrial y plantas piloto. Prensas compactadoras para polvos automáticas e hidráulicas. Automatización de líneas ya preexistentes.



IVEN PHARMATECH ENGINEERING CO. LTD. - Shanghai China

Líneas para llenado aséptico y estéril para la industria farmacéutica. Llenado y pre llenado de jeringas y viales. Sistemas de producción de aire estéril y agua tratada para industria farmacéutica, etc.



GPI GROUP
GEO PROJECT INDUSTRIES

GPI GEO PROJECT INDUSTRIES de Galliera Veneta (PD) - Italia.

Grupo integrado por: Duetti Packaging, S.T.P. Engineering, VAI Packaging, ITALPROJECT (con sucursales en USA, FRANCIA, BRASIL, MEXICO Y RUSIA)



Líneas de formado de cajas de cartón corrugado y su llenado robótico, estuchadoras, llenadoras para botellas de cerveza y vino, amén de jugos, llenado de pequeños envases farmacéuticos, paletizadoras, robots de posicionado en cajas y estuches. SARP pastas secas y frescas.



BELLATRIX - Montreal Canadá

Líneas completas. Llenado dosificación sólida, líquida, preparaciones en polvo. Tapadoras y cerradoras. Etiquetadoras wrap, frontal y atrás, sistema simple o multi panel. Sistemas de inspección y validación. Sectores alimentos e industria farmacéutica. Sistemas de recuperación de productos



FALCON MACHINERY - India

Comprimidoras 3 y 4 D, Mezcladoras, etc. Fabricación de maquinaria que abastece a diferentes campos como los productos farmacéuticos, químicos, cosméticos, las industrias alimentarias, alcanfor y plantas de fabricación de medicamentos a granel.



VE TRACO Madignano / CR - Italia

Plantas llave en mano para laboratorios medicinales; Emulsionadores horizontales a paletas dispersores multiuso llenadoras y líneas completas para llenado en caliente (cosmética y medicina) blenders (mezcladores) para polvos producción industrial y piloto; Prensas compactadoras para polvos clásicas automáticas e hidráulicas. Líneas completas con sistemas automáticos de paletización. Automación de líneas preexistentes.



CA.VE.CO Palazzolo Sul'Oglio - Italia

Equipos de Envasado mediante Sistema MAP (atmósfera modificada) Envasadoras automáticas. Línea de producción de pizzas y pastas.



COZZOLI MACHINE COMPANY
Inc. Somerset NJ - U.S.A.

Equipos de llenados asépticos y estériles de polvos y líquidos, como ser viales, ampollas, vacunas, etc., en el sector farmacéutico y bebidas en el sector alimentos.



Elmar Industries Inc

ELMAR Inc. Depew/NY (BUFFALO) - U.S.A.

Líder mundial en máquinas de llenado diseñadas a medida. Llenadoras rotativas para latas y tambores, baldes y botellones de plástico.



*** INYECCION VERTICAL-HORIZONTAL**

*** PROYECTO Y CONSTRUCCION DE MICROMOLDES**

*** ASESORAMIENTO TECNICO**

La Rioja 490-Haedo (1706)

Buenos Aires Argentina

Tel./Fax: 4627-5646

fevisa.microinyeccion@gmail.com

HAY EMPAQUES QUE NUNCA SE PODRÁN SUPERAR



www.packperuexpo.com

SECTORES DE LA FERIA



Organizan:



Oficializa:



Apoya:



En simultáneo:



Media Partners:



La empresa italiana de reprografía Zincografía Empolese mejora la sostenibilidad y la productividad de sus clientes con las planchas flexográficas CleanPrint de Asahi Photoproducts

El soporte excepcional de Asahi, la reducción de los ciclos de producción de planchas y la mejora de la OEE del taller de impresión para los clientes son solo algunos de los beneficios conseguidos

Asahi Photoproducts, empresa pionera en el desarrollo de planchas flexográficas de fotopolímero, ha informado de que la firma italiana de reprografía Zincografía Empolese ha instalado en su plataforma de producción una procesadora de planchas flexográficas Asahi AWP™ 4835 P con las planchas lavables en agua Asahi AWP™-DEW CleanPrint.

La empresa, que opera desde 1985, es una unidad de negocio de ZE Group con sede en San Miniato (Italia). Zincografía Empolese suministra planchas flexográficas de alta calidad a sus clientes, que producen etiquetas, envases flexibles y envases de cartón ondulado.

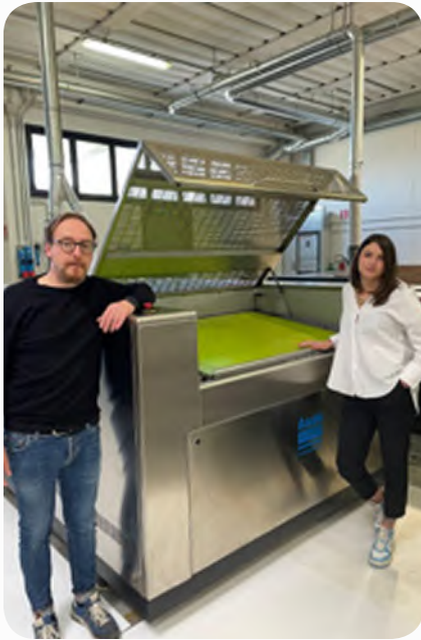
“Antes de adquirir la procesadora Asahi con las planchas AWP™-DEW CleanPrint, habíamos probado muchos otros productos”, señala Noemi Bisoli, socia gerente. “Decidimos cambiar por varias razones, incluida la excelente asistencia que recibimos por parte de Asahi, el tiempo de procesamiento más rápido para las planchas en preimpresión y la reducción de la inactividad en el taller debida a los

cambios de planchas o paradas de la máquina para limpieza de planchas en las instalaciones de nuestros clientes. También valoramos lo sostenible que resulta todo el proceso de producción con las planchas Asahi AWP™-DEW lavables en agua, un factor que cada vez es más importante para nuestros clientes”.

Bisoli señala que la empresa usa una cantidad importante de planchas de flexografía al año y, con las nuevas eficiencias que ofrece la configuración de Asahi, la previsión es que esa cantidad aumente considerablemente.

Los expertos de Asahi Photoproducts explicaron las ventajas de las planchas Asahi AWP™ y la tecnología de procesado, así como los beneficios que ha obtenido Zincografía Empolese. Print4All, que se celebró del 3 al 6 de mayo de 2022 en la Feria de Milán, ofreció a los asistentes la oportunidad de sumergirse en el mundo de la impresión, incluyendo los procesos de conversión, impresión de envase y embalaje y etiquetado.

Los visitantes del stand de Asahi tuvieron la oportunidad de reunirse personalmente con los expertos de Asahi para obtener más información sobre las ventajas de las planchas y los sistemas de procesado de planchas CleanPrint de Asahi.



Noemi Bisoli, copropietaria (derecha) y Michele Meucci, director técnico de ventas (izquierda).

Las planchas no necesitan solventes de lavado con COV

Las planchas flexográficas lavables en agua Asahi AWP™ CleanPrint se procesan sin solventes de lavado con COV, consumen menos energía en el proceso de producción y ofrecen un tiempo de impresión más rápido que las planchas que utilizan solventes de lavado con COV.

La capacidad tecnológica de las planchas flexográficas lavables en agua Asahi CleanPrint para ofrecer un alto rendimiento de impresión de alta calidad es el resultado de su diseño químico de fotopolímeros.

La tecnología de lavado en agua también se basa en una plancha de baja tensión super-

ficial que se traduce en menos paradas de la máquina para la limpieza de la plancha, lo que mejora notablemente la OEE en el taller de impresión, además de reducir el desperdicio.

Todos estos elementos las convierten en las planchas más sostenibles del sector.

Además, las planchas AWP™-DEW CleanPrint ofrecen una alta calidad de impresión gracias a su registro preciso y a su capacidad para brindar un equilibrio perfecto entre colores sólidos y reflejos.

Asahi presentará su gama completa de productos y soluciones para el mercado de la impresión flexográfica en la feria, entre los que se incluyen:

- Las planchas AWP™-DEW, ofrecen una impresión de muy alta calidad gracias a sus mejores reflejos finos y al perfecto equilibrio con sólidos homogéneos.
- AWP™-CleanFlat son nuestra nueva solución de plancha FlatTop lavable en agua lista para usar, con una elevada uniformidad en máquina para la impresión de tiradas más largas, incluso sobre soportes abrasivos. También ofrece un registro preciso de plancha a plancha debido al proceso de producción con lavado en agua. Al mismo tiempo, logra una reducción sostenible de la huella de carbono del impresor.

Además, el documento informativo de Asahi Sostenibilidad: un objetivo que vale la pena perseguir, estuvo a disposición de las personas que visitaron el stand.

Para obtener más información sobre las soluciones flexográficas de Asahi Photoproducts respetuosas con el medio ambiente, visite www.asahi-photoproducts.com. Para concertar una cita individual con los expertos de Asahi Photoproducts, escriba a monika.d@duomedia.com.

Acerca de ZE Group

ZE Group es una empresa de reprografía. Se

fundó en 1985 bajo el nombre de Zincografía Borgioli como fabricante de clichés tradicionales de zinc y caucho.

En 1992 la empresa inició la producción de planchas de fotopolímero sólido y líquido en Empoli, y en 2006 trasladó su sede a San Miniato (PI). En 2001, tras la entrada de nuevos miembros en la junta directiva, cambió el nombre por Zincografía Empolese. Finalmente, tras la adquisición de FlexoTeam en 2019, la empresa adoptó el nombre de ZE GROUP.

Acerca de Asahi Photoproducts

Asahi Photoproducts es una filial de Asahi Kasei Corporation fundada en 1973. Asahi Photoproducts es una empresa pionera en el desarrollo de planchas flexográficas de fotopolímero. Mediante la creación de soluciones flexográficas de gran calidad y el empeño por no dejar nunca de innovar, la empresa apuesta por el desarrollo de la impresión respetando el medio ambiente.

www.asahi-photoproducts.com



Starlinger recycling technology realizará la planta más grande de reciclado de PET en Australia

La instalación de reciclado de PET de Circular Plastics Australia recientemente inaugurada en Albury, Nueva Gales del Sur, está equipada con la línea de reciclado botella a botella de PET "recoSTAR PET 215 HC iV+" de Starlinger que produce 2.5 toneladas de rPET por hora.

Circular Plastics Australia (PET) es una sociedad de riesgo compartido entre el Grupo Pact, Cleanaway Waste Management Ltd, Asahi Beverages, y Coca-Cola Europacific Partners (CCEP) con el objetivo de crear una economía circular para envases de PET para bebidas y alimentos.

La recoSTAR PET 215 HC iV+ recién instalada en la planta de Albury convierte las escamas de PET de post-consumo en granza de rPET apta para alimentación, comenzando con un proceso de calentamiento y secado en dos etapas de las escamas lavadas en caliente para una preparación óptima para el proceso de extrusión.

Después de la extrusión, filtrado y granceado bajo agua, la granza de rPET producida se somete a un tratamiento de vacío en los reactores SSP para aumentar la IV y una descontaminación altamente efectiva que prepara la granza para aplicaciones con contacto alimentario.

Uniendo fuerzas para cerrar el ciclo Circular Plastics Australia (CPA) planea reciclar cada año 30,000 toneladas de PET post-consumo recolectado a través de programas de depósito y contenedores en "la acera" y utilizar la granza rPET apta para alimentación como materia prima para producir nuevas botellas de bebidas y otros embalajes para alimentos y bebidas. Cada miembro de la empresa conjunta brinda su conocimiento y experiencia en el Proyecto: Cleanaway suministra el plástico para ser reciclado a través de su red de recolección y clasificación, Pact opera la instalación y brinda experiencia técnica y en embalaje, mientras que Asahi Beverages,

CCEP y Pact compran el plástico reciclado de la instalación para utilizar en sus envases.

La producción de la planta Albury ayudará a aumentar la cantidad de PET reciclado y de origen local en dos tercios, de alrededor de 30.000 toneladas a más de 50.000 toneladas anuales, y a reducir la dependencia de Australia de las importaciones de plástico virgen y plástico reciclado.

La instalación de CPA (PET) Albury-Wodonga recibió el apoyo de una subvención de AUD\$5 millones a través de la iniciativa "Waste Less, Recycle More" del gobierno de NSW, con el apoyo del Fondo de Modernización del Reciclado del Gobierno de Australia.

"Esta empresa conjunta es un logro importante y sienta un precedente" comentó Paul Niedl, Jefe Comercial de Starlinger recycling technology. "Nos sentimos orgullosos de poder apoyar a Circular Plastics Australia con nuestro conocimiento y tecnología en su compromiso con la sostenibilidad y ayudar a establecer un sistema de circuito cerrado para los envases de plástico en Australia."

El Director General y CEO de Pact, Sanjay Dayal, dijo: "La apertura de esta instalación de vanguardia en Albury-Wodonga es un cambio de juego para la industria del reciclado de plástico de Australia. Trabajando junto con nuestros socios, esta instalación crea una verdadera economía circular mediante el reciclado y la fabricación de botellas de PET para bebidas y envases para alimentos aquí en Australia sin necesidad de importar material plástico del extranjero."

Circular Plastics Australia está construyendo una segunda planta de reciclado de PET en Altona North en Melbourne (VIC) que estará equipada con la línea de reciclado de Starlinger recoSTAR PET 330 HC iV+ con el reactor SSP más grande actualmente instalado en todo el mundo.

Tendrá la capacidad de reciclar el equivalente a alrededor de mil millones de botellas de

PET para bebidas al año. La construcción está programada para comenzar en Abril de 2022 y completarse en 2023.



SSP reactors: Tratamiento de vacío en los reactores SSP viscoSTAR para aumentar la IV y descontaminación haciendo que el PET reciclado sea seguro para embalajes en contacto con alimentos. ©CPA



rPET_UWP: La grana de rPET se utilizará para producir nuevos envases para alimentos y bebidas – un ejemplo perfecto de un sistema de envasado circular en funcionamiento. ©Starlinger
Sobre Starlinger recycling technology

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - Nº 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

Starlinger recycling technology es una división de la compañía Austríaca Starlinger & Co GmbH, líder mundial en el mercado de maquinaria y líneas completas para la producción de embalaje de tejido de plástico.

Desde hace más que 30 años Starlinger recycling technology proporciona soluciones de maquinaria para el reciclado y el refinado de una gran variedad de plásticos, como PE, PP, PA, PS, BOPP y PET.

Los sistemas de reciclado de PET de Starlinger producen rPET que es apto para alimentos, y su uso está aprobado para aplicaciones ali-

mentarias por muchos propietarios de marcas, así como varias autoridades nacionales e internacionales.

La red mundial de asistencia a las ventas y al servicio, así como el servicio de asesoramiento técnico, ayudan a los clientes a conseguir resultados óptimos en el proceso de producción.

www.recycling.starlinger.com

www.starlinger.com

Nuevas soluciones, planificación, infraestructuras inteligentes y la colaboración público-privada para favorecer la movilidad sostenible, en Global Mobility Call



Speakers internacionales abordarán también el impulso a sistemas de transportes más eficientes y la movilidad centrada en la ciudadanía.

Los ponentes participarán en la programación del Congreso que se realizará del 14 al 16 de junio en IFEMA MADRID.

Los esfuerzos por aportar nuevas soluciones, avanzar en la planificación y las infraestructuras inteligentes para el desarrollo de la movilidad sostenible, así como el papel de la colaboración público-privada, serán parte de los temas que se abordarán en Global Mobility Call, el proyecto de IFEMA MADRID y Smobhub que pretende contribuir a la recuperación económica y a la resiliencia energética, necesaria en las urgentes circunstancias actuales de Europa.

El Congreso, que se realizará del 14 al 16 de junio en IFEMA MADRID, contará entre otros con la participación de Juan de Antonio,

María Luisa Domínguez, Carlo Ratti y Silvia Roldán, en cuyas conferencias también hablarán del impulso de sistemas de transportes más eficientes y de la movilidad centrada en la ciudadanía.

Juan de Antonio, CEO y fundador de Cabify. Participará el 14 de junio en el Auditorio Principal de IFEMA MADRID en la conferencia "Nuevas soluciones para mejorar la movilidad urbana". Antes de fundar Cabify, trabajó en empresas como Ericsson, BCG y Zero Motorcycles, en unos años en que destacó su pasión por aprender con el impulso de tener un impacto positivo en nuestro entorno. Es también Vicepresidente de Endeavor España. Se licenció en Ingeniería de Telecomunicaciones en 2002, en la Universidad Politécnica de Madrid y completó su educación con un MBA en Stanford, en 2010.

María Luisa Domínguez González, presidenta de ADIF. Participará el 15 de junio en el Auditorio Principal en la conferencia "Desa-

rollo de infraestructuras inteligentes para una movilidad más segura, sostenible y conectada en beneficio de la sociedad". Ingresó en la Unidad de Negocio de Proyectos del Gestor de Infraestructuras Ferroviarias (GIF) en 1998, pasando a ser Jefa de la Unidad a partir de 2001.

En 2005, tras la creación de ADIF, pasó a ser Directora de Proyectos de Alta Velocidad, y desde 2007, Directora de Estudios y Proyectos de la Dirección General de Grandes Proyectos de Alta Velocidad.

En 2013 se incorporó a la dirección de ADIF-Alta Velocidad como responsable del área de Coordinación Técnica. En 2016 como Directora de Proyectos. Entre 2018 y 2021 fue Directora General de Planificación Estratégica y Proyectos, y desde julio de 2021 es la presidenta de ADIF y de ADIF-Alta Velocidad.

Carlo Ratti, profesor del Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT). Participará el 16 de junio en el Auditorio Principal en la conferencia "Planificación urbana, interurbana y rural como factor necesario para una movilidad más activa, saludable y centrada en el ciudadano".

En el MIT dirige el Senseable, es socio fundador de la oficina internacional de diseño e innovación Carlo Ratti Associati y copresidente del Consejo del Futuro Económico Mundial sobre Ciudades y Urbanización.

Es una de las principales voces en el debate sobre el impacto de las nuevas tecnologías en la vida y el diseño urbanos.

Es coautor de más de 500 publicaciones, entre ellas "The City of mañana" (Yale University Press, con Matthew Claudel), y es titular de varias patentes técnicas.

Silvia Roldán Fernández, CEO de Metro de Madrid. Participará el 16 de junio en la conferencia "Impulso del transporte público, sostenible y eficiente a través de la colaboración público-privada". Ha desarrollado la mayor parte de su carrera profesional en ADIF en diferentes puestos de responsabilidad.

En 2019 fue nombrada Directora General de la Autoridad Regional del Transporte. En octubre de 2019 fue nombrada Consejera Delegada de Metro de Madrid. En noviembre de 2020, fue reconocida con la Mención de Honor al Ingeniero Industrial del Año, otorgada por el Colegio y la Asociación de Ingenieros Industriales de Madrid.

En diciembre de 2021, fue reconocida con el premio Ingeniero Industrial del Año, mención nacional otorgada por el Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Industriales de España. Roldán es presidenta de ALAMYS (Asociación Latinoamericana de Metros) y Vicepresidenta para Europa de la División de Metro de la UITP.

Acerca de Global Mobility Call (GMC) Organizado por IFEMA MADRID y Smobhub, con el patrocinio e impulso del Ministerio Español de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma), Global Mobility Call nace como un evento estratégico para posicionar a España como el hub internacional de movilidad sostenible, en un contexto determinante de recuperación postpandemia y en un entorno de oportunidades de desarrollo e inversión empresarial propiciado por los fondos Next Generation EU, el mayor estímulo jamás visto en Europa, así como el European Green Deal, la hoja de ruta para hacer de Europa el primer continente neutro en carbono en 2050. Con una visión global, GMC reunirá del 14 al 16 de junio de 2022 en el Recinto Ferial de Madrid a los líderes de todos los sectores implicados para compartir su visión del desarrollo de políticas e iniciativas empresariales de la movilidad sostenible.

El formato combinado de exposición y congreso contará con participación de grandes empresas, corporaciones y multinacionales, así como con los más destacados ponentes e instituciones en torno a los bloques temáticos de Tech, Data & Innovation; New Urban Planning; Economic Development & Regulation; Sustainable Transportation, y Future Society.

www.ifema.es

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - Nº 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - Nº 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

GUIA de PROVEEDORES de las INDUSTRIAS: PLASTICAS - CAUCHO PACKAGING - ELASTOMEROS MOLDES Y MATRICES

AGENCIA DAT ASOC. COOP.

Esmeralda y Ocampo - C. P.: 2000 - Santa Fe Argentina - Tel./Fax: 0341 4851286/1319
E-Mail: gbellotti@agenciadat.org.ar
Web: www.agenciadat.org.ar

Actividad: Simulaci3n moldes - Matrices para inyecci3n de pl3sticos - Productos: Servicios de simulaci3n de inyecci3n de pl3stico.

ALFAVINIL

Marcas: ALFAVINIL S.A. - Diagonal 80 N 1325 - B1651CYC Villa Zagala, San Mart3n, Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 4847-7000 - Fax: +54 11 4847-8748
E-mail: info@alfavinil.com
Ventas locales: ventas@alfavinil.com
Web: www.alfavinil.com - Empresa fabricante y comercializante de compuestos de PVC.

ALTA PLASTICA S.A.

Marcas: Braskem S.A. - Unigel S.A. - Ruta 25 - Km. 7,5 - Villa Rosa - 1631 Pilar, Pcia. de Buenos Aires - Argentina - Tel. - Fax: +54 11 4301-2100 +54 4303 4431
E-mail: Info@altaplatica.com.ar
Web: www.altaplatica.com.ar - Industrializaci3n y comercializaci3n de materias primas pl3sticas.

AMS - Advanced Machine Systems

Casa Central: Av. Congreso 5995 - Dpto. 1ºB (C1431EZG) Ciudad Aut3noma de Bs As
Tel.: (54 11) 4571-9875
Sucursal Cyrdoba: Elhas Yoire y Alumbrado s/n (Espinosa Mall) 1 4 - (CP: 5014) - Cyrdoba
Tel.: 3051 6712509
Ventas: ventas@amsarg.com.ar
T3cnica: tecnica@amsarg.com.ar
www.amsarg.com.ar - AMS es una empresa innovadora que acerca al mercado argentino la 3ltima tecnolog3a internacional, a trav3s de marcas l3deres en: - Instrumentos de medir. - M3quinas de Medir 3D. - Equipos y brazos de medici3n. - Equipos de presetting y balanceo de herramientas. - Microscop3a Industrial. - Cabezales de medici3n. - Grabado por l3ser, percusi3n y trazado. - Rugos3metros. - Perfil3metros. - Redond3metros. Vi-

sualizadores digitales. Encoders. - Robytica y automatizaci3n.

Equipos para preparaci3n de probetas metalogr3ficas. ZEISS: Contura G2, microscopio Stemi 2000 y DuraMax - ASIMETO: Instrumentos de metrolog3a, durymetros, proyectores, m3rmoles, calibres de altura. La mejor relaci3n costo prestaci3n - ZOLLER: Tecnolog3a alemana en presetting y balanceo de herramientas - TESA: Representantes exclusivos de brazos de medici3n multigage. Instrumentos y m3quinas de medir 3D.

AMERICA SERVICE

Rua Pinheiro de Ulhoa Cintra, 214 CEP 03673+000 Sro Paulo - SP (SanPablo - Brasil)
Tel.: (00 55 11) 2476-2175/2791-0239
Soporte t3cnico: (005511) 7872-2175/7872-7305
E-mail: comercial@americaservice.com.br.
www.americaservice.com.br.
Actividad: Asistencia t3cnica especializada en inyectores ROMI

Ofrecen los siguientes servicios: * Reparaci3n electrynica en laboratorio propio para toda la l3nea de mandos ROMI. * Prestan a la empresa m3dulo electrynico mientras reparan el del cliente. * Reparaci3n v3lvulas hidr3ulicas Bosch, Vickers y Moog con electrynica incorporada. * Dan soporte t3cnico al cliente por tel3fono u otros medios de comunicaci3n. * Fabrican membranas para toda la l3nea de IHMS ROMI.

Consultar para reducir hasta el 60% el consumo de energ3a de la inyectora. Suministran: Romi Controlmaster 2, Siemens Controlmaster 3.5 e 6, Siemens Controlmaster 4, Siemens Controlmaster 7, B&R Controlmaster 8, B&R, Controlmaster 9, B&R Controlmaster 10, Driver Rexroth e Vickers, Membrana de Policarbonato.

ANIBAL URTUBEY Servicio T3cnico

Av. EVA PERYN 1071, Piso 3 B (1424) Buenos Aires, Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4921 1920
E-mail: aurtubey@urtubey.com.ar - info@urtubey.com.ar
L3neas Film en burbuja / plano / accesorios
Servicios (consultor3a, modernizaci3n de equipos) Software
E-mails: aurtubey@urtubey.com

ARCOLOR S.A.C.I.I.F.A.

David Magdalena 4146
B 1678 GNJ Caseros - Pcia. de Buenos Aires
Tel.: (011) 4008-8100 - Fax.: (011) 4008-8118
Email: ventas@arcolor-sa.com.ar
Web: www.arcolor-sa.com.ar

Sucursal Capital Federal:

Boyaca 1393 - C1416AAE Buenos Aires

Tel.: (011) 4588-3400

Planta Industrial:

Calle 11 N 626, entre 10 y 12 - Parque Industrial Pilar
- B1629MXA Pilar - Pcia. de Buenos Aires
(2322) 45-2000

Fábrica argentina de Masterbach, Pigmentos y derivados para la industria plástica y afines.

ARGENPLÁS

Exposición Internacional de Plásticos

Se realizará del 11 al 14 de junio en el CENTRO COSTA SALGUERO - Buenos Aires Argentina www.argenplas.com.ar.

Organiza: CAIP - Cámara de la Industria Plástica

Realiza: MBG & Events

Comercializa: PWI EVENTS

Catálogo Oficial y Prensa y Difusión:

Editorial Emma Fiorentino

emmafiorentino@fibertel.com.ar

www.emmafiorentino.com.ar

ARGENTRAT

Bolivar 819 / B1704BKQ Ramos Mejía
Prov. de Buenos Aires Rep. Argentina -
Tel.: 011 - 4656-7246 / 011 - 15 - 4408-5939

E-mail: info@argentrat.com.ar

www.argentrat.com.ar

Desde 1990 como empresa de productos electrónicos para la industria plástica con producción centrada en la realización de equipos para tratamiento corona, estaciones de tratado construidas a medida según las necesidades del cliente, equipos antiestáticos y centradores de borde electrónicos. Armado de tableros electrónicos para comando y control de maquinarias, bombas, motores con variadores de velocidad (C. Alterna y C. Continua), servos, PLC, automatización y tableros de calefacción. Además reparación de todas las marcas, nacionales e importadas. - Generadores de tratado - Estaciones de tratado - Equipos Antiestáticos - Centradores de borde automatización - SERVICIO TECNICO

ARVITEC

Pol. Ind. Can Cortés Sud - Carrer Dr.Fleming
708184 Palau-solita i Plegamans - Barcelona -
España - Tel.: 938 648 832 - Fax: 938 639 245
E-mail: comercial@arvitec.es - www.arvitec.es

- Moldes y matrices para transformar cualquier material plástico. Especialización en extrusión de perfiles. Utilizan materiales con alta resistencia al desgaste. Matricería para compuestos, inclusive madera, cera, flockados, alimentos (helados), etc. Fabricación de máquinas espe-

ciales destinadas al sector de la extrusión. - Fabricación de perfiles: cortadoras de perfiles de alta precisión y velocidad, carros de arrastre, troqueles en línea, aplicadores de cinta adhesiva, moldes de soldadura de perfiles blancos y rugidos. Máquinas y equipos a medida.

AMAPLAST

Centro Direzionale Milanofiori, Palazzo F/3 -
20090 Assago, Milán - Italia

Tel.: +39 02 8228-371 - Fax: +39 02 5751-2490

E-mail: info@assocomplast.org

Web: www.amaplast.org - Asociación Fabricantes Italianos de Máquinas y Moldes para Materias Plásticas y Caucho.

BANDEX S.A.

Marca: RESINITE - Cochabamba 2932

C1252AAX Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina - Tel.Fax: +54 11 4122-5000

E-mail: ventas@bandex.com.ar

Web: www.bandex.com.ar - Fabricante y distribuidor de envases descartables para alimentos en los materiales PSE, PP, PET, PSAI y BOPS.

Láminas y bobinas de PP, PET y PSAI. Distribuidor oficial de Film de PVC de RESINITE y Rolopac. Todos nuestros productos están aprobados por SENASA y normas ISO 9001/14000.

BAUSANO e Figli S.p.A.

Actividad: construcción extrusoras y líneas de extrusión y pelización materias plásticas - Domenico Baudino - Diretor Comercial - Corso Indipendenza, 111 Rivarolo - CP 10086

Torino - Italia - Tel.:# 0039012426326

Fax:# 0039012425840

E-mail: baudino@bausano.it

Web: www.bausano.it - Representantes:

Megaplastic.com SRL - Asesoramiento y representaciones

- Av. Díaz Vilez 5383 - C1405DCI - Buenos Aires, Argentina

Tel.: (54-11) 4982-7910; 4983-4787

Fax: (54-11) 4982-6407

E-mails: info@megaplastic.com.

MSN megaplastic@hotmail.com

Skype: [megaplastic_argentina](https://www.skype.com/user/megaplastic_argentina)

Webs: www.megaplastic.com.

BEMAQ S.A.

Panamericana Colectora Este 2011 - Of 104

B1609JVB Boulogne - Pcia. de Buenos Aires

Tel.: (011) 5252-6897

Email: info@bemaq.biz - Web: www.bemaq.biz

Inyectoras desde 5 hasta 2000 tn / Automatización y equipos auxiliares / Extrusoras y líneas completas de extrusión / Máquinas de extrusión soplado para envases pequeños y hasta 20 litros / Máquinas de inyección soplado.

Representantes de Wittmann Battenfeld.

BERMA S.R.L

ArgenTrat

GENERADORES DE TRATADO EFECTO CORONA

ESTACIONES DE TRATADO

EQUIPOS ANTIESTÁTICOS

CENTRADORES DE BORDE

AUTOMATIZACIÓN

SERVICIO TECNICO

Bolivar 819 / B1704BKQ Ramos Mejía Bs. As. Argentina.

Teléfono: (54) 011 - 4656 - 7246

e-mail: info@argentrat.com.ar

Web Site: www.argentrat.com.ar

Administración y Ventas
Avenida La Plata 782 - Quilmes, Buenos Aires
Tel.: (0)11 4257-4007/9382/9388/3256
E-mail: berma@elstio.net
42 Web: www.bermasrl.com.ar
Berma S.R.L. - Madero
Av. Crovara 1595, (B1751CRC) - Villa Madero,
Buenos Aires - Tel.: 54-11 4652 7210
Berma S.R.L. - Munro - Avenida Bartolomé Mitre 2112
- Munro, Buenos Aires - Tel.: 54-11 4760 8302
- Fab. de masterbatches, pigmentos, aditivos.
Laboratorio igualación de colores.

BREGAR ARGENTINA S.A.

Haiti 1772 - B1640EBT - Martinez
Pcia. de Bs. As. - Argentina -
E-mail: info@bregarargentina.com.ar
Web: www.bregarargentina.com.ar
Tel.: (54-11) 4717- 0600 -Fax: (54-11) 4717-0909
Rubros o actividad: Representaciones de Materias
Primas y Máquinas - Marcas Representadas,
Paños de origen y Rubro: Forstar Sunslux - Guangdong,
China. Inyectoras Hengrun Ningbo - Ningbo, China.
Inyectoras Maguire Products Inc. - Usa - Mezcladores
Gravimétricos Ming Lee, Shenzhen City, China
- Molinos, Tolvas, Chillers, Equipamiento Auxiliar
Karmo International - Hong Kong - RobyTica - Automa-
tizaciones Beier International, Zhangjiagang, China
- Extrusión

BUHLER SORTEX

Actividad: Selección por color de plásticos reciclados y
virgenes
Rosana Zuliani - Gerente General
Avda. Marcelo T. de Alvear 1889
CP: 5800 Río Cuarto - Córdoba - Argentina
Fax: 0358-4646141
E-mail: sortexrosana@gmail.com - Web:www.sortex.
com.ar
Rubros: Selección Plásticos - reciclados
Representantes desde hace 27 años de Buhler
Sortex

CABBONLINE S.A.

Marcas: Haitai - LKM - AEC - Cumberland - IFW
- Rollepaal - Fomec - Dardo Rocha 1046,
Of. 3 - 1640 Martinez - Buenos Aires
Argentina - Tel.: +54 11 011-6009-1127
Fax: +54 11 - 4798-0144
E-mail: cfoti@cabbonline.com
Cabb le ofrece su amplio abanico de maquinarias y
equipamientos especiales para su empresa en las indus-
trias plásticas y del aluminio.
Con gran experiencia en los procesos, lo ayudamos a
renovar su maquinaria con las mejores opciones con
gran profesionalismo. Atendemos a clientes en todo el
país ayudando también en las puestas en marcha de los
nuevos bienes de uso.

BEMAQ S.A.

Panamericana Colectora Este 2011 - Of 104

B1609JVB Boulogne - Pcia. de Buenos Aires
Tel.: (011) 5252-6897
Email: info@bemaq.biz - Web: www.bemaq.biz
Inyectoras desde 5 hasta 2000 tn / Automatización y
equipos auxiliares / Extrusoras y líneas completas de
extrusión / Máquinas de extrusión soplado para enva-
ses pequeños y hasta 20 litros / Máquinas de inyección
soplado.

CAIP - CAMARA ARGENTINA DE LA INDUSTRIA PLASTICA

J. Salguero 1939 - C1425DED Ciudad Autónoma de
Buenos Aires - Argentina - Tel.: +54
11 4821-9603 - Fax: +54 11 4826-5480
Email: caip@caip.org.ar - Web: www.caip.org.ar
Objetivos: reunir, relacionar y vincular entre sí a los
empresarios de la industria; representar y defender sus
derechos; gestionar disposiciones o medidas que tien-
dan a preservar los intereses del sector; resolver proble-
mas que afecten a los asociados; establecer vínculos
empresario-laborales; fomentar el progreso de la indus-
tria plástica argentina.

CAIRPLAS - CÁMARA ARGENTINA DE LA INDUSTRIA DE RECICLADOS PLÁSTICOS

J. Salguero 1939, Piso N°4 - C1425DED Ciudad
Autónoma de Buenos Aires - Argentina -
Tel./Fax: +54 11 4822-8175
E-mail: jlpicone@cairplas.org.ar
Web: www.cairplas.org.ar
Organización sin fines de lucro integrada por "Empresas
dedicadas a las actividades relacionadas con el reciclo-
do de materiales plásticos, entendiendo por tal el proce-
so de obtención de materia prima plástica, mediante un
proceso industrial y a partir de residuos plásticos tanto
post-industriales como de post-consumo".

CAMARA DE LA INDUSTRIA PLASTICA DE CORDOBA

Sarmiento 1021 - Córdoba, Pcia. de Córdoba
Tel.: +54 0351-4280836
E-mail: info@camaradelpastico.org.ar
CAMARA DE LA INDUSTRIA PLASTICA
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE
Espaca 848, 1 - Piso - 2000 Rosario, Pcia. de
Santa Fe - Argentina - Tel.: +54 034104250690
E-mail: caiprosario@hotmail.com
Entidad empresaria sin fines de lucro.

CABOT ARGENTINA S.A.I.C.

Av. Julio A del Valle Larraube 203
2804 Campana - Pcia Bs. As.
Tel:+54 34 8943 4000 - Fax+54 34 8943 4080
Producción y Comercialización de Negro de Humo

CARLAREN Servicios SA

(División Equipos Industriales) Es una empresa con lí-
neas de productos de fabricación propia y con sus re-
presentadas activas en el mercado de la Industria Petro-
química y Plástica.
Cabe recordar que los comienzos de actividad en el

campo industrial se remontan a 32 años atrás. Los princi-
pales equipos de producción propia están relacionados
con la operación con Bolsas (Big Bags): Llenadores,
Descargadores, Plegadores (para su reutilización o dis-
posición final) así como Válvulas IRIS y Cintas Trans-
portadoras.

Algunas de las representadas: VORTEX, Válvulas cuchi-
lla y Divisoras, Sistema de Carga/Descarga telescópi-
cos. AIRSWEEP, Sistema de Fluidificadores por Aire de
gran rendimiento y economía de consumo. - FORMPAK
Inc., Sistemas de Transporte a Tornillo. AO SOUNG,
Zarandas y Cribas vibratorias para distintas aplicaciones.
UNSON, Molinos, Blenders, Mezcladores, Cortadores.
ADLER, Molinos para plásticos reciclados, Componentes
periféricos para extrusoras e hiladoras. UNITRAK,
Transportes a Cangilones. ZENITH Pumps, Bombas de
Engranaje, Sistemas de Medición y Dosificación de alta
Presión. AIR-TEC System Transporte neumático en fase
densa.

Carlaren Equipos Industriales revalida su concepto de
integralidad en las relaciones con sus clientes en Ar-
gentina, Uruguay y Paraguay; servicios que abarcan los
aspectos comerciales, aduaneros, logísticos en la con-
creción de operaciones y de ingeniería, asistencia en
puestas en marcha, capacitación y entrenamiento, con-
tingencias, suministro de partes y reparaciones y todo
aquello que permita una larga y previsible existencia en
operación de cada equipo suministrado.
Servicios que presta Carlaren: Asesoramiento en Proce-
sos y Proyectos industriales para el manejo de materiales
a granel. Asistencia Técnica especializada para puesta
en marcha y contingencias.

Capacitación Técnica. Importación y Exportación de
equipos Industriales y Partes.
Certificación bajo Normas ISO 9000 de equipos de
pesaje dinámico. Suministro de Balanzas electrónicas
y sistemas de pesaje batch, con desarrollo de software
propio. Proyectos de Ingeniería.
Disco de Layout de Planta. Dimensionamiento y con-
strucción de instalaciones, equipos y periféricos.
Carlaren Equipos Industriales - Contacto:
Sr. Néstor M. García Real. Presidente
French 3681 PB "B". C1425AXC
Ciudad de Buenos Aires - Argentina
Tel.: 4805-5305 - Fax: 4805-0222
E-mail: equind@carlaren.com.
www.carlaren.com.

CARRETINO PROYECTOS

Ing Guillermo Carretino Ar6oz 150 CP: B1828GYB Ban-
Ing - Provincia de Buenos Aires
Tel./fax: 54-11 4248 7266
E-mail: wilcar@telecentro.com.ar
consultas@carretino.com
Web: www.carretino.com
ACTIVIDAD: Representaciones y máquinas para la in-
dustria plástica nuevas y usadas.
Representante Latinoamericano De Graham
Engineering Corporation Usa. - Bmps Inc (Canad6).
-I.P.R (Inglaterra). - Primaplast (Alemania)
- Ankerchile (Chile). - U.E.S (Alemania).

Servicio de tasación de máquinas y plantas completas -
Amplio conocimiento del mercado internacional.
Máquinas nuevas: envases de 0,2lt a 200lt. -
Plantas y líneas completas - Asesoramiento de trámite
de importación - Llenadoras y embotelladoras.
- Inyectoras de preformas PET. - Inyección sopladoras -
Packing - Equipos auxiliares
- Etiquetadoras - Sopladoras.

CATANIA LINC TALLERES

Ver página 62

CENTRO TECNOLÓGICO PARA LA SUSTENTABILIDAD - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

Maipú 725 Of. 7 - C1006ACI
Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel-Fax: +54 11 4328-2674
E-mail: sustentable@rec.utn.edu.ar
Web: www.cts.utn.edu.ar
El Centro Tecnológico para la Sustentabilidad de la Uni-
versidad Tecnológica Nacional, se crea en el año 2004,
con el objetivo estratégico de facilitar el desarrollo y la
transferencia de tecnología a través del fortalecimiento
de capacidades y asistencia técnica, para mejorar la
competitividad de las empresas, protegiendo el ambien-
te y promoviendo la equidad social.
El Centro impulsa acciones de educación, capacitación
y valuación con el fin de fomentar la adecuada adopción
de tecnologías que integren los aspectos productivos,
ambientales y sociales.

CHINAPLAS

Adsale Exhibition Services Ltd.

Email: Chinaplas.pr@adsale.com.hk
Website: www.ChinaplasOnline.com
Hong Kong: Ms. Stella Yuen
Ms. Mandy Ching
Tel: (852) 2516 3316/2516 3367
Fax: (852) 2516 5024

CHINAPLAS 2019 está organizada por Adsale Exhi-
bition Services Ltd. y Beijing Yazhan Exhibition Services
Ltd. y organizada conjuntamente por China National
Light Industry Council, China Plastics Processing Indus-
try Association, China Plastics Machinery Industry Asso-
ciation, Guangdong Plastics Industry Association, Messe
Düsseldorf China Ltd. y the Plastic Trade Association of
Shanghai. CHINAPLAS se introdujo por primera vez en
1983 y ha sido aprobada por UFI UFI (The Global As-
sociation of the Exhibition Industry) desde 2006. CHI-
NAPLAS está patrocinado exclusivamente por Europe's
Association for Plastics and Rubber Machinery Manufac-
turers (EUROMAP) en China por 30 años. CHINAPLAS
es actualmente la feria de caucho y plásticos N° 1 de
Asia.

CIDIDI- DPTO.ING. MECÁNICA-UBA

Marcas: CIDIDI - Algarrobo 1041 - 1277
Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel-Fax: +54 11 4126-2950 INT.3330 -
E-mail: cididi_sec@fi.uba.ar
Web: www.cididi.blogspot.com

Centro de Investigaci3n, Desarrollo, Innovaci3n y Di-
seco. El CIDIDI fue creado por Convenio entre la Fa-
cultad de Ingenieria de la Universidad de Buenos Aires
(FIUBA) y el Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.
- Objetivos - * Integrar el Desarrollo del Conocimiento
con el Desarrollo Económico, - * Generar Innovaciones
Tecnológicas que conduzcan el Desarrollo Industrial, - *
Desarrollar Proyectos que contribuyan al Crecimiento
Económico y Social. -Servicios - Consultoría Técnica
y Disco Desarrollo de Proyectos de Innovaci3n
Desarrollo de Proyectos Comunes Desarrollo de
Cadenas de Valor Análisis de Prospectiva y Vigilan-
cia Tecnológica Asistencia en Propiedad Intelectual

CIPIC

Alsina 424, 1 Piso - 1087 - Buenos Aires - Argentina
Tel. (011) 4334-0086 - Fax. (011) 4334-0088
Email: correo@cpic.org.ar - Web: www.cpic.org.ar

CIVEMAQ SRL

Maestra M. Lascano 452 - Ramos Mejia
(B1704HLM) Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel.: (+ 54 11) 4658-6686 / 4464-0361
E-mail: info@civemaq.com.ar -
ventas@civemaq.com.ar - www.civemaq.com
Productos: * Plantas y modulos de lavado * Molinos *
Trituradores * Granuladores * Sistemas de recuperaci3n
* Sistema de transporte * Sistemas de almacenamiento.
Servicios * Respuestas
* Afilados de cuchillas * Fabricaci3n de cuchillas con
o sin plano. * Reparaci3n de molinos y trituradores. *
Fabricaci3n de respuestas especiales y adaptaciones.
Características técnicas: I Eficiencia - II Robustez - III
Practicidad - IV Seguridad- Exportaciones

COCCHIOLA S.A.

Marcas que Representan: Sumitomo-Demag-
Sound-Moretto-Dal Maschio - Smachinery -
Smal-Novick-Cbferrari-Italtipresse-Fullshine-KI
upp - Gavil6n 1441/1451 - B1766GRI La Tablada,
Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 4115-7007 - Fax: +54 11 4115-3003
E-mail: ventas@cocchiola.com.ar
Web: www.cocchiola.com.ar
Cocchiola SA desde hace 35 años es proveedor de ma-
quinas para la industria del plástico, maquinas herra-
mienta, automatizaci3n industrial, insumos para maqui-
nas de electroerosi3n, brinda asesoramiento y servicio
técnico especializados.
Somos lderes absolutos en Argentina, Chile, Uruguay,
Bolivia, Ecuador en electroerosi3n de corte por hilo y
penetraci3n.
Mecanizado de alta velocidad. Inyectoras de termoplas-
ticos, periféricos y automatizaci3n para etiquetado IML.

COLORSUR SRL

Incl6n 3092 - B1754GJD San Justo Bs.As.
Tel.: +54-11-4441-1667 - Fax: +54-11-4441-1683
E-Mail: info@colorsur.com - ventas@colorsur.
com - Web: www.colorsur.com - Desarrollo de pro-
ductos: Masterbatch granulado - Masterbatch en polvo
- Dispersiones en pasta - Pigmentos en polvo - Desarro-

llo e Igualaci3n de colores - Asesoramiento en el uso y
aplicaci3n de concentrados de color - Entregas especia-
les (just-in-time)

CONAPLAT S.A.

Fray C. Rodriguez 2390 - 1605 Munro, Vicente
Lopez, Pcia. de Buenos Aires - Argentina -
Tel.: +54 11 4756-1458 - Fax: +54 11 4756-0610
E-mail: conaplat@hotmail.com.ar
Web: www.conaplat.com.ar
Importaci3n y distribuci3n de m3quinas y materias pri-
mas para la industria plástica. Recuperadoras
- Sopladoras - Confeccionadoras - Bolsas - Confeccio-
nadoras manuales y autom3ticas de bolsas de tela no
toxica.

CONARSA S.A.

Marcas: CONARSA, JCOPLASTIC S.p.A.
Esmeralda 1320 - piso 4 oficina A
1007 Ciudad Autnoma de Buenos Aires
Argentina - Tel.: +54 11 4314-5560
Fax: +54 11 4515-0163
E-mail: ventas@conarsa.com
Web: www.conarsa.com
Fabricaci3n de bins plásticos para agroindustria, y con-
tenedores plasticos para la recolec. de Residuos, Fabri-
caci3n de Piezas para autopartes.

CONTI MAQUINARIAS SRL

Av. General Paz 1315 - (1702) Ciudadela
Pcia. de Bs. As., Argentina
Tel.: (54-11) 4488-8892 - Fax: (54-11) 4488-2736
E-mail: info@contimaquinarias.com.ar -
Web: www.contimaquinarias.com.ar
facebook.com/www.contimaquinarias.com.ar
www.qemachine.com.www.jindegroup.com.
QE GRANULATORS Molinos, Trituradores y Equipos de
Frío Ningbo Jinde Group: Empresa lder en la fabrica-
ci3n de Inyectoras, Extrusoras Recuperadoras, Extrusoras
para film, Agrumadoras y Equipos Periféricos QE Granu-
lators Limited y Ningbo Jinde Group inauguran oficina
de ventas y deposito en Argentina para comercializar en
forma directa desde China hacia América Latina
DIS S.R.L. - Discos Industriales y Servicios
S.R.L. - Agero 42 Tablada - B1766GFB
Provincia de Buenos Aires -
Tel./Fax: (54-11) 5291-0524/0525 -
E-Mail: silvayjimenez@yahoo.com.ar
Fabricaci3n de reunidoras, Tiros para cables, -
Cableadoras, Bobinadores, Extrusoras y cabezales para
PVC y Silicona - Mantenimiento y Reparaci3n - Aseso-
ramiento Técnico Personalizado

CORAS S.A.

Billinghurst 1833 Piso 2 A
C1425DTK Buenos Aires
Tel.: (011) 4828-4000 - Fax: (011) 4828-4001
Email: coras@coras.com.ar
Web: www.corasgroup.com
Envases Flexibles, Películas plásticas y Etiquetas, m3s
de 35 años de experiencia lder como representantes y

distribuidores de materias primas, m3quinas, accesorios,
repuestos y servicios técnicos para el Packaging, Plásti-
cos, Reciclado y Desarrollos industriales y navales.

COTNYL S.A.

Calle 97 Nro. 869 (B1650IAA) San Martn -
Pcia. de Buenos Aires Tel.: (54-11) 4754-4444
Fax (54-11) 4753-1672
Email: info@cotnyl.com - Web: www.cotnyl.com
VASOS DESCARTABLES EN PP APTOS PARA PRODUC-
TOS FRHOS Y CALIENTES - POTES DESCARTABLES
HERMÉTICOS EN PP, PARA PRODUCTOS FRHOS Y
CALIENTES
PARA USO ALIMENTICIO Y PRODUCTOS INDUS-
TRIALES - BANDEJAS DESCARTABLES DE PP APTAS
PARA FREEZER Y MICROONDAS, APROBADAS POR
SENASA - CARPETAS PLÁSTICAS FABRICADAS EN PP -
EXTRUSI3N DE LÁMINAS: PEAD, PEBD Y PP.
Envases y Láminas en PET 100% reciclados para uso en
contacto con alimentos.

DUPONT ARGENTINA

Marcas: Delrin® - Crastin® - Rynite® - Zytel®
- Minlon® - Tynex® - Dupont™ Etpv - Thermx®
Ct - Zenite® Lcp - Hytre® - Vespel® - Zytel®
Htn - Zytel® Rs - Hytre® RS -
Ing. Butty 240, 10 Piso - C1001AFB Ciudad
Autnoma de Buenos Aires - Argentina
Tel./ Fax: +54 11 4021-4700 - Av. Mitre y Calle 5 -
B1880EED - Berazategui, Pcia de Buenos Aires
Argentina - Tel.: +54-11-4239-3800 -
Fax: +54-11-4239-3817 -
E-mail: info.argentina@arg.dupont.com -
Web: www.dupont.com.ar -
Empresa de ciencia que ofrece soluciones (Productos y
Servicios) para los mercados de: agricultura, nutrici3n
y electrónica, comunicaciones, seguridad y protecci3n,
hogar y construcci3n, transporte e indumentaria perso-
nal.
DUPONT PERFORMANCE POLYMERS - Marcas:
Zytel® - Minlon® - Delrin® - Crastin® PBT - Rynite®
PET - Hytre® - Sorona® - Pipelon® - Kalrez® - Vespel®

ECOPLAS CUIDADO AMBIENTAL Y VALORIZACION DEL PLASTICO ASOCIACION - CIVIL - PLASTIVIDA

CAIP - J. Salguero 1939, 7 Piso - C1425DED
Ciudad Autnoma de Buenos Aires - Argentina
Tel-Fax: +54 11 4822-4282 / 7162 / 6721
E-mail: ecoplas@ecoplas.org.ar -
Web: www.ecoplas.org.ar
Entidad Técnica profesional especializada en plásticos y
medio ambiente. Informa, Asesora, Asiste en educaci3n
y Gestión Ambiental, para el desarrollo sustentable de
la industria plástica a través de la promoci3n del uso
correcto y responsable de sus productos, contribuyendo
a la protecci3n del ambiente y a la mejora de la calidad
de vida.

EDITORIAL EMMA FIORENTINO PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L.

Estados Unidos 2796, 1 Piso, Of. A
C1227ABT Ciudad Autnoma de Buenos Aires
Argentina - Tel-Fax: +54 11 4943-0090 (Rot.)
E-mail: info@emmafiorentino.com.ar
Web: www.emmafiorentino.com.ar
Revistas y Libros Técnicos para las industrias del plásti-
co, caucho y packaging: "Industrias Plásticas", contiene
informaci3n sobre m3quinas, materias primas y proce-
sos (con secciones: Caucho - Adhesivos y selladores -
Tintas, pinturas, lacas y esmaltes - Agropásticos - No
tejidos) - "Informativo del Plástico" - "Packaging Argen-
tino" envases rígidos y flexibles - "Tecnología de PET/
PEN" - "Plásticos en la Construcci3n" - "Reciclado y
Plásticos" - "Laboratorios y Proveedores"

EKOMAQ SA

Equipos para la industria plastica
Teléfono: (54-11) 2476 2476 -
E-mail: ventas@ekomaq.com.ar
Web: www.ekomaq.com.ar
Rubros: secador para plástico, cargador para plástico,
atemperador de moldes, dosificador de master, mezcla-
dor, equipos de frío, torre de enfriamiento, molino para
plástico, trituradores, mezcladores, trampas magnéticas
cabezales planos, guillotina para láminas, bateas de en-
friamiento, tren de tiro / sierras de corte / calibradores,
cabezales planos para extrusi3n de lámina de hasta
1800 mm. Fabricaci3n de m3quinas especiales, diseco
de piezas especiales servicio de mecanizado.

EL CHARABON S. A.

Contacto Marcelo Becci Uruguay 2565
CP 2000- Rosario Pcia de Santa Fe - Argentina
Telefax: 0054 (0341) 431 8457 - 431 6614
www.elcharabonsa.com.ar
E-mail: info@charabonsa.com.ar
Rubro: Transporte nacional e internacional de productos
químicos.

ELDAN ELECTRONICA

Bahna Blanca 2159 - C1417ASA Buenos Aires
Tel.: 4566-5020 / 2677 / 4639-2564 / 2565
Fax: 4566-2079
Email: ventas@eldan.com.ar
Web: www.eldan.com.ar
MAQUINAS INYECTORAS/ AUTOMATIZACION IN-
DUSTRIAL / CONTROLADORES DIGITALES DE TEM-
PERATURA / APARATOS DE PRECISION PARA MEDI-
CION Y CONTROL / MAQUINAS DE MOLDEO POR
INYECCION / CONTROLADORES LOGICOS PRO-
GRAMABLES / INSTRUMENTAL ELECTRYNICO PARA
CONTROL Y AUTOMATIZACION DE LA INDUSTRIA
EN GENERAL; TOLVAS SECADORAS; CARGADORES;
BRAZOS ROBOT - CARGADORES - MOLINOS - DO-
SIFICADORES - CHILLERS - SUNCHADORAS - RE-
SISTENCIAS - CONTROL DE TEMPERATURA, ETC. /
MAQUINAS DE MOLDEO POR INYECCION /// DES-
HUMIDIFICADOR

E.P.I. - ELECTRONICA PARA INDUSTRIAS S.R.L. - EPI Carlos M. de Alvear 1187

B1604AVE Florida - Pcia. de Buenos Aires
Tel./Fax: 4709-5878 / 3249
Email: epi@rcc.com.ar, epi@epi.com.ar
Web: www.epi.com.ar

APARATOS DE PRECISION PARA MEDICION Y CONTROL / AUTOMATIZACION INDUSTRIAL / BLISTERS MAQUINA FORMADORA, CORTADORA, LLENADORA, SELLADORA / EMBALAJES, MAQUINAS Y EQUIPOS / SOLDADORAS PARA PLASTICOS / TELAS DE PVC / SACHETS / LAMINADOS marca EPI POR ALTA FRECUENCIA, ULTRASONIDO, IMPULSO / CALENTAMIENTO DIELECTRICO / SOLDADORAS ELECTRONICAS EPI PARA TELAS PLASTICAS, SACHETS PVC; PRECALENTADORES ELECTRONICOS P/PLASTICOS; LAVADORAS Y SOLDADORAS POR ULTRASONIDO; SOLDADORAS POR CALOR. AUTOMATIZACION INDUSTRIAL. MQUINAS PARA EMBALAJE TERMOCONTRAHIBLE. EQUIPOS DE CONTROL-VARIADORES DE VELOCIDAD. MAQUINAS ELECTROCNICAS PARA SOLDAR TELAS PLASTICAS (TRIFASICAS, VERSATILES, COMPACTAS, AUTOMATICAS)

EQUIPAMIENTO HOSPITALARIO
REVISTA - (Hospital Equipment magazine)

EDITORIAL EMMA FIORENTINO
PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L.
Estados Unidos 2796, 1° Piso, Of. A
C1227ABT Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Argentina - Tel./Fax: +54 11 4943-0090 (Rot.)
E-mail: info@emmafiorentino.com.ar
Web: www.emmafiorentino.com.ar

ERNESTO MACCHIAROLA S.A.

Bv. de los Rusos 2962 - CP 5022
Tel.: (0351) 475-9050 - Rot.: (0351) 4750112
E-mail: macchiarola@cordoba.com.ar
Sucursal: Bv. Guzmán 885 - (5000) Cyrdoba,
Argentina - Tel.: (0351) 426-4637.
E-mail: ventas@ernestomacchiarola.com.ar
administracion@ernestomacchiarola.com.ar
Materias primas plásticas. Mq., equipos y accesorios para las industrias del plástico, caucho y packaging. Ser. integral que incluye asesoramiento técnico, stock permanente en Cyrdoba y variedad de productos. Fotopolímeros.

FOTOPOLIMEROS MACCHIAROLA

E-mail:
fotopolimeros@ernestomacchiarola.com.ar

EXPOSICION ENVASE - IAE

Instituto Argentino del Envase - Av. Jujuy 425,
(C1083AAE) - Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina - Tel.: +54 (11) 4957-0350
Fax: +54 (11) 4956-1368
E-mail: instituto@envase.org
www.packaging.com.ar

EXPOSICION EXPOFERRETERA
Indexport Messe Frankfurt SA

Luis María Campos 1061 P. 5

C1426BOI - Ciudad de Buenos Aires,
Argentina - Tel. +54 11 4514-1400
Fax. +54 11 4514-1404
expoferretera@argentina.messefrankfurt.com
www.expoferretera.com.ar

EXPOSICION EXPOMEDICAL
Mercoferias S.R.L.

San Martín 709 - 5° B - CP B1638BOD
Vicente Lypez Pcia. de Bs. As., Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4791-8001 Rot.
E-mail: info@expomedical.com.ar
Web: www.expomedical.com.ar

EXPOSICION PLASTIMAGEN
E.J.KRAUSE DE MÉXICO

Av. Insurgentes Sur 664 Piso 4
Col. Del Valle - México D.F. 03100
Tel. + (52 55) 1087-1650 - Fax + (52 55) 5523-8276

Sergio Mucoz Ortega
Gerente de Proyecto
E-mail: sergiom@ejkrause.com
Tel.: Directo (55) 10 87 - 16 67
Cel. 1 (55) 3200-7679 - (55) 3410-0964
www.plastimagen.com.mx
Exse de Oscar Paletta
Actividad: Mquinas para fabricar film de polietileno -
Oscar A. Paletta - Titular - Aviator
Rosas Castillo 2080 - Hurlingham - CP.1686 -
Buenos Aires - Argentina
Tel/fax: (54-11) 4452-3379
E-mail: exse@speedy.com.ar
Web: www.exse.com.ar
Rubros: Industria del Plastico

EXTRUCAB S.R.L.

Sistemas de extrusion y cabezales Una compacia de Roberto Cuadra - Contacto: Roberto A. Cuadra - socio gerente - Peribebuy 135 CP:1752 Lomas del Mirador, Pcia. de Bs. As., Argentina
Tel.: (54-11) 4655 2200 rotativas
info@extrucab.com.ar - www.extrucab.com.ar
Fabricacion Argentina: Sistemas de extrusion - Bobinador Cables - Tiro Oruga - Cabezal para masterbatch - Cabezal para tintas magnéticas - Conjunto Bi-tornillo - Equipo para Film - Extrusora - Tolda forzadora - Bobinadora semiautomática.
Diseco de mquinas y sistemas especiales para toda aplicacion en procesos por extrusion.

FABRO HNOS.

Marcas: Haida, Max Robot, Zhenfei, Fabro Hnos. - General Guido 854 - 1704 Ramos Mejna, Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel-Fax: +54 11 4653-2263
E-mail: info@fabrohnos.com.ar
Web: www.fabrohnos.com.ar
Fabricacion de mquinas inyectoras de plástico desde hace más de 50 años. Actualmente su oferta no solo consiste en mquinas nacionales, sino también en inyectoras, sopladoras, extrusoras, líneas de reciclado, robots y

periféricos en general de origen internacional.

FADRI S.A.

Matheu 335 - C1082ABG Buenos Aires
Tel.: (011) 4308-3161 / 3158 /3157 /
4942-9117/5827 / 4941-5858
Email: fadri@fadrisa.com - Web www.fadrisa.com/
RESISTENCIAS INDUSTRIALES: Tubulares, planas, suechos, blindadas - COLADA CALIENTE, SISTEMAS - CARTUCHOS COMPACTOS - CONTROLADORES DE TEMPERATURA COLADA CALIENTE, TERMOCUPLAS - TORPEDOS, BOQUILLAS DE INYECCION, CONTROLADORES DE TEMPERATURA - MANIFIOLDS - BOQUILLAS CON RESISTENCIAS INTERCAMBIABLES - RESISTENCIAS INDUSTRIALES - PANTALLAS INFRARROJAS - PICOS PROLONGADOS - MOLDES DE INYECCION. / alambres para resistencias electricas l amperímetros digitales l cables de compensacion l cables para alta temperatura l calefaccion por electricidad aparatos l calefactores electricos blindados l Resistencias industriales. Pantallas infrarrojas. Elementos p/colada caliente, manifold, boquillas y torpedos de inyeccion; picos prolongados; cartuchos compactados; controladores de temperatura; termostatos; hornos industriales. Termocuplas.

FEVISA

La Rioja 490/98 - 1706 Haedo
Pcia. de Buenos Aires
Tel./Fax: (011) 4627-5646
Email: fevisa.microinyectoras@gmail.com
Inyeccion de piezas plásticas, Vertical-Horizontal - Proyecto y construccion de moldes - Asesoramiento técnico

GASCOLI SRL - FRANVIPLAST

Diaz Velez 312 CP 1702 Ciudadela - Provincia de Buenos Aires - Tel.: (54-11) 4657-3246
E-mail: gascolisrl@speedy.com.ar
Fabricacion, reparaciones, instalaciones y mantenimiento de mquinas inyectoras y sopladoras.
Reparacion de Cierres. Mquinas hidráulicas.
Bombas. Mquinas herramienta.

GMO. GABELSBERGER Y CIA. S.A.

Empresas que representa: - Mota - Symcon - Dubui - Wanner - CER - Av. Belgrano 427, 5° Piso - 1092 Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 4342-7812/7905/5287/4711
Fax: +54 11 4331-7689 -
E-mail: info@gabyc.com.ar
Web: www.gabyc.com.ar

GNEUSS Kunststofftechnik GmbH - Gneuss

Kunststofftechnik es una empresa familiar, especializada en el desarrollo, fabricacion y venta de mquinas para el procesamiento de todos los tipos de polímeros fundidos. Desde que la compacia fue fundada en 1983, Gneuss ha trabajado continuamente en el desarrollo de sus productos, centrándose en la optimizacion de los procesos de extrusion. La gama de productos Gneuss

se organizan en las siguientes áreas: Tecnología de Filtración, Tecnología de Procesamiento y Tecnología de Medicina. - Contacto en Argentina: - BEYNAC Internacional S.A. - Miguel Monti y Oscar Rocha - Representante en Argentina de Gneuss.
Bahia Blanca 248/252 6 depto "D" CP 1407 - Buenos Aires
Telefax: (00 54 11) 3535.7952
Celular 15 4094 9874 -
E-mails: Miguel Monti - monti.miguel@gmail.com.
Oscar Rocha orbeynac@gmail.com.
Contactos en Brasil: San Pablo - Brasil:
Gneuss - Divisro Amrica do Sul - Gneuss Repr. Coml. Ltda. - Andriás F. Grunewald - Al.Rio Negro,
1084 cj 114 - 06454-000 - Barueri - SP - Brasil
Telefax: +55 11 4191 1449
Celular: +55 11 9244 0779
E-Mail: gneuss.southamerica@gneuss.com. -
Contacto en Alemania: - Gneuss Kunststofftechnik GmbH - Andrea Kossmann / Marketing - Monichhusen 42, 32549 Bad Oeynhusen, Alemania - Fone: + 49 5731 / 5307 -10
Fax: +49 5731 / 5307-77 -
E-mail: gneuss@gneuss.com
Web: www.gneuss.com

GRUPO SIMPA SA

Oficinas Comerciales - Thames 333, Boulogne
Sur Mer - Pcia. de Buenos Aires - Argentina -
Tel.: (011) 4708 3200 (Rot.) - Fax: (011) 4708 3250
E-mail: info@simpa.com.ar
Web: www.gruposimpa.com.ar
Centro de Distribucion - Ruta Panamericana, ramal - Campana Km. 37.500 - Centro Industrial Garin - Fraccion # 6 y 7 - Calle Haendel s/n (esq. Mozart) - C.P. (1619) Garin, Buenos Aires - Argentina - Tel.: (011) 4708 3400 (conmutador)
Fax: (011) 4708 3450 - Distribucion de Materia Prima Plástica.

GAYNOR CONTROLS S.R.L.

Pje. Garibaldi 98
B1868AVB Avellaneda - Pcia. de Buenos Aires
Tel.: (011) 4208-6668 - 4115-8778/7649
y 134*181
Email: ventas@gaynor.com.ar
Web: www.gaynor.com.ar
Instrumentos de Medicin y Control - CONTROLADORES ELECTRONICOS INDUSTRIALES / MICROCONTROLADORES / PIROMETROS ELECTRONICOS / CONTADORES / TEMPORIZADORES / (MULTICONFIGURABLES) / INSTRUMENTOS PARA MEDICION Y CONTROL / PROYECTOS ESPECIALES

HANS WEBER

- MASCHINENFABRIK GMBH
Bamberger Straße 19-21 D-96317 Kronach
Tel.: +49 (0) 9261 409-0
Fax: +49 (0) 9261 409-199
www.metallschleifmaschine.de
Representante: VOGEL & CO.

Micones 2332 - C1428ATI
Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Argentina - Tel.: +54 11 4784-5858 -
Fax: +54 11 4786-3551
E-mail: vogel@vogelco.com.ar
Web: www.vogelco.com.ar

Construcción de instalaciones de extrusión, principalmente para la fabricación de perfiles, tubos y placas. Tecnología de extrusión de fibras orgánicas. Diversas geometrías de tornillos para extrusión. Cilindros. Cabezas para tubos destinados a la extrusión de tubos lisos. Engranaje de distribución patentado de fuerte torque, para tornillos dobles paralelos.

IMPRESIONES RAMOS MEJIA S.A.

Loyola 480 - (C1414AUJ) CABA
Tel.: (54.11) 4854.2442
Email: consultas@jramosmejia.com.ar
Web: www.jramosmejia.com.ar

Etiquetas in-mould impresas en Offset Convencional y Offset UV. Se utilizan dentro de un molde de inyección y soplado para producir un embalaje ya decorado. Sus ventajas son, más durabilidad y resistencia de la decoración, fijación de la marca, inviolabilidad de las etiquetas, posibilidad de reciclaje y racionalización de los procesos ya que el cliente recibe el embalaje listo.

INDARNYL S.A.

Marcas: Distribuidores de Basf; Bayer Material Science; Kolon; Petroken Y Dupont - Olavarría 386 - 1878 Quilmes, Pcia. de Buenos Aires - Argentina - Tel.-Fax: +54 11 4224-7006
E-mail: admin@indarnyl.com.ar
Web: www.indarnyl.com.ar
Fabricación y Venta de Materias Primas Plásticas para Inyección.

INDUSTRIA HP

Mórmol 1023 - 1824 - Lanús Oeste
Buenos Aires - Argentina
Tel/fax: 54-11-4240-7537
industria-hp@industria-hp.com.ar
www.industria-hp.com.ar
Rubro: Instrumentos para - control de calidad - Productos: Reymetro - Dinamómetros - Abrasimetro DIN - Flexímetros - Estufas - Viscosmetro MOONEY Industria del Plástico Landi & Cha. S.A.I.C. Rivera Indarte 1440/74 (C1406DYD) Buenos Aires - Argentina Tel.: (54-11) 4632-0272/0125 - 4631-8091 - Fax: (54-11) 4633-0679 -
E-mail: info@envaseslandi.com
www.envaseslandi.com

Fundada en 1958 la empresa motoriza la transformación de plásticos en los procesos de inyección, soplado e inyectado-soplado, especialmente dedicada a cubrir las necesidades de envases y accesorios para laboratorios medicinales, cosméticos y veterinarios, industria alimenticia, química, productos industriales, incluido las piezas con exigencias técnicas críticas. Lanzamiento de Dosificador Oral x 5/10 ml. - Simple o con Flow-Pack. Procesa polímeros plásticos como, Polietileno Alta y Baja Densidad, Polipropileno, Poliestireno, Eva, Abs, etc., Sistemas de decoración e impresión, tanto en seri-

grafía, tampografía, hot-stamping, procesos de etiquetado, sistema autoadhesivos- Termo contrahible y Sleeve. Generación de distintas propuestas de Diseño de producto. Área matricería equipada para elaborar moldes. Planta con Sectores de Área Limpia.

INDUSTRIAS MAQTOR S.A.

Marcas: Dipo Plastic Machinery, Futai Plastic Machinery, Bai Juin Machinery, Ruijan Fengming Machinery, Taiwan Speedy Plast - Juan Manuel de Rosas 7024 - 1765 I. Casanova, Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: +54 11 4694-6446/6404/6694
E-mail: industrias@maqtor.com.ar
Web: www.maqtor.com.ar
INDUSTRIAS MAQTOR S.A. Empresa dedicada a la fabricación de máquinas para la industria del plástico en general, posicionada desde hace 38 años en el mercado nacional e internacional evolucionando continuamente hasta llegar a las últimas tecnologías. Además se ha dedicado a la importación de maquinarias, representando actualmente gran cantidad de empresas internacionales.

INDUSTRIAS PLÁSTICAS - revista - (Plastics Industries magazine)

EDITORIAL EMMA FIORENTINO - PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L. - Estados Unidos 2796, 1° Piso, Of. A - C1227ABT Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: +54 11 4943-0090
E-mail: info@emmafiorentino.com.ar
Web: www.emmafiorentino.com.ar

INSTIPLAST - INSTITUTO ARGENTINO DE LA INDUSTRIA PLASTICA

J. Salguero 1939 C1425DED Ciudad - Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 4821-9603 - Fax: +54 11 4826-5480
E-mail: instiplast@caip.org.ar
Web: www.caip.org.ar
Instituto de Capacitación y Técnica en Plásticos, patrocinado - por la CAIP - Cámara Argentina - de la Industria Plástica.

INSTITUTO ARGENTINO DEL ENVASE Exposición ENVASE -

Marcas: ENVASE/ALIMENTEK/FARMATEK - Av. Jujuy 425 - (1083) Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina - Tel.: +54 11 4957-0350 - (Fax: int. 112)
E-mail: ventas@envase.org
Web: www.packaging.com.ar
El Instituto Argentino del Envase es una organización sin fines de lucro creada en 1969 con la misión de promover el desarrollo general de la industria del envase y embalaje, contribuyendo a mejorar la calidad de vida respetando el medio ambiente.

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL - INTI

Av. General Paz 5445 - 1650 San Martín, Pcia. de Buenos Aires - Argentina

EXPOGRAL SA
FERIAS Y EXPOSICIONES



desde 1979

GRAN IMPACTO VISUAL

ELEGANTE DISEÑO

IMPECABLE TERMINACIÓN

COSTO ACCESIBLE



DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE STANDS
ESTRUCTURA MODULAR ENSAMBLE

TODOS LOS ELEMENTOS SE FABRICAN EN PLANTA Y SE ENVÍAN
TOTALMENTE TERMINADOS, ASEGURANDO UN ACABADO PERFECTO

TEL: +54 11 4684.1885

DR. FLORENTINO AMEGHINO 1837, C.A.B.A.

WWW.EXPOGRAL.COM.AR

CONTACTO@EXPOGRAL.COM.AR

Tel-Fax: +54 11 4724-6200
E-mail: consultas@inti.gov.ar
plasticos@inti.gov.ar - envasesyembalajes@inti.gov.ar
Web: www.inti.gov.ar
El INTI es un organismo público de generación y transferencia de tecnología industrial, con un papel clave en el proceso de desarrollo productivos y social argentino. Principales servicios:
- Análisis y Ensayos. Certificaciones, Asistencia Técnica. Auditorías, Investigación y Desarrollo. - Interlaboratorios. Formación de Recursos Humanos. Calibraciones.

ITALTECNICA S.R.L. - ARGENTINA

Contacto: Ing. Carlos Alberto Sebastianelli
Av. Belgrano 471 3 P. 6
(1092) Buenos Aires
Tel.: 4343-0255 / 0232 - Fax: 4342-5232
E-mails: argentina@italtecnica.com.ar
italtecnica@italtecnica.com.ar
ITALTECNICA CHILE
chile@italtecnica.com.ar
ITALTECNICA URUGUAY
uruguay@italtecnica.com.ar
www.italtecnica.com.ar - www.negribossi.it
www.dipiemme.com - www.sytrama.it
www.omprealpina.it - www.shredders.finlane.com
G.M.C. MACHINERY GROUP GMC
www.gmcprinting.com.
TECNOFER www.tecnofer.biz. - www.bfm.it
Productos: Extrusión, Inyectoras eléctricas, Inyectoras, Termoformado, Soplado, Recuperación Plásticos, Robótica, Matricería, Impresión, Impresión Digital, Equipos periféricos y Confeccionadoras.

JMMUNTADAS MACHINERY & TRADING

Zamudio 4341
1419 Buenos Aires
Tel.: (011) 5920.1981
Email: manuel@jmmuntadas.com - Web www.jmmuntadas.com
MAQUINAS SOPLADORAS PARA PET / ENVASADORAS AUTOMÁTICAS / AGITADORES INDUSTRIALES / MÁQUINAS PARA LA INYECCIÓN DE TERMOPLÁSTICOS / MÁQUINAS PARA EL SOPLADO DE CUERPOS HUECOS POR EXTRUSIÓN SOPLADO / MÁQUINAS PARA EL SOPLADO DE CUERPOS HUECOS / EN INYECCIÓN / ESTIRADO / SOPLADO EN PET / MÁQUINAS IMPRESORAS FLEXOGRÁFICAS / MOLDES Y MATRICES PARA LA INDUSTRIA PLÁSTICA / EQUIPOS AUXILIARES PARA LA INDUSTRIA PLÁSTICA / MOLDES Y MATRICES PARA LA INDUSTRIA PLÁSTICA / EQUIPOS DE PARA REFRIGERACIÓN DE AGUA / EQUIPOS PARA EL TRANSPORTE Y TRATAMIENTO DE MATERIAS PRIMAS

JOSE GARGAGLIONE

Oficina: Alvarez de Arenales 1505
B1708HDK Moryn - Pcia. de Buenos Aires
Fábrica: Humaité 897 (1708) Moryn
Tel.: (011) 4696-8414/9262 - 4645-0253
Email.: ventas@josegargaglione.com.ar

Web: www.josegargaglione.com.ar
Fanpage: www.facebook.com/josegargaglioneajasyenvases
Diseco, fabricación y comercialización de cajas y envases plásticos
JULIO GARCIA E HIJOS S.A.
Alte. Brown 824 - 1704 Ramos Mejía,
Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 4658-1860 - Fax: +54 11 4656-3616
E-mail: graciela-garcia@juliogarciaehijos.com.ar
Web: www.julioarciaehijos.com.ar
Julio Garcia e Hijos es una empresa líder de la industria plástica en la Argentina, dedicada al desarrollo, producción y comercialización de masterbatch, aditivos y compuestos. - Nuestras 50 plantas y laboratorios cuentan con la más avanzada tecnología, y con un equipo de profesionales altamente capacitados para la investigación y el desarrollo, lo que nos permite garantizar la calidad y confiabilidad de nuestros productos, el seguimiento riguroso de los procesos de producción, y un yptimo servicio al cliente.

LABORATORIOS Y SUS PROVEEDORES - revista - (Laboratories and their Suppliers magazine)

EDITORIAL EMMA FIORENTINO - PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L. - Estados Unidos
2796, 1 Piso, Of. A - C1227ABT Ciudad Autónoma de - Buenos Aires - Argentina - Tel./Fax: +54 11 4943-0090 (Rotativas)

LLM ARGENTINA

Marcas: Geromaq - Rubicon - Harry Lucas - Olmar - Maplan - Remabor - Sagitta - Regloplas - Elastocon - Ektron - Hilderbrand - Haurong - Intype - Olmar
Yatay 473 - C1184ADG
Autnoma de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 49815679
E-mail: info@llmargentina.com
Web: www.llmargentina.com
Representación y comercialización de maquinas para la industria del caucho y del plástico: sistemas de pesaje - mezcla - granuladoras - extrusion
- malladoras - autoclaves - inyectoras - atemperadores - equipamiento y maquinaria de laboratorio.

LP S.R.L.

Valentin Gyme 577 (Esquina Tres Arroyos)
Parque Industrial DECA
Haedo (1706) - Prov. de Bs As
Tel.: (54-11) 4489-4446 - Fax: (54-11) 4489-3712 -
E-mail: insumos@lp-bsas.com.ar
Tel.: (0298) 4433027 - Fax: (0298) 4434939
E-mail: lpsrl@lpsrl.com.ar

LP Rio Negro

Mendoza 748 (8332) Gral. Roca, Rio Negro, Argentina
- Tel 54-2941-433027 - Fax 54-2941-434439 - Web:
www.lpsrl.com.ar - lpsrlandres@lpsrl.com.ar

KAUTEX MASCHINENBAU GmbH

Kautexstrasse 54 53229 Bonn Alemania
T +49 228 489-0 F +49 228 489-414

info@kautex-group.com
www.kautex-group.com
Representante: PAMATEC S.A.
Av Olazábal 4700 - Piso 13 A
C1431CGP - Buenos Aires - Telefax 4524-7978
E-mail : pl@pamatec.com.ar
Web : www.pamatec.com.ar - www.kautex-group.com

KOUNTARAS HNOS. S.R.L.

Crisylog Larralde 5358
B1875AVB Wilde - Pcia. de Buenos Aires
Tel./Fax: (011) 4206-0776 / 8765
Email: info@kountaras.com - Web www.kountaras.com
INSTRUMENTOS DE MEDICION Y CONTROL / RESISTENCIAS INDUSTRIALES / PIROMETROS / PLASTICOS PARA COLADA CALIENTE / RESISTENCIAS ELECTRICAS / CALEFACTORES INDUSTRIALES / TERMOCUPLAS / SENSORES / TRANSMISORES / TABLEROS ELECTRICOS

LATINCOMEX

Ranhes: argentina, Uruguay & Paraguay
Representación de Maquinaria para Plásticos:
Bekum/Jonwai
Representación de Materias
Primas plásticas: Repsol - Resirene
Contacto: Juan Pablo Afonso
Operations Director
E-mail: <j.afonso@latincomex.com.ar>
Alicia Moreau de Justo 1120 3ºPiso
Of. A306 Dock 8 Puerto Madero
Buenos Aires, Argentina
Tel: +54 11 5278 3403 - Cel: +54 9 11 3342 5715
www.latincomex.com.ar

LATIN MATERIALS

José Hernández 1764 - 1619 Garín
Pcia. de Buenos Aires
Tel.: (011) 11-3174-0860
Email: info@latinmaterials.com
Web www.latinmaterials.com
CAUCHO Y PLÁSTICO Insumos técnicos, auxiliares de procesos y equipos para mejorar productividad y calidad en las industrias del caucho y plástico. / SOLUCIONES PARA FABRICANTES DE SUELAS Insumos técnicos, auxiliares de procesos y equipos para mejorar productividad y calidad en los procesos de fabricación de suelas de caucho... / FUNDICIÓN E INYECCIÓN Insumos técnicos, auxiliares de procesos y equipos para mejorar productividad y calidad en las industrias de fundición de aluminio... / DESMOLDANTES Y ANTIADHERENTES / COMPUESTOS DE PURGA NO ABRASIVOS Compuestos de Purga No Abrasivos para rápido cambio de color, eliminación de puntos negros y cambio de tipo de compuesto para la industria / FILTROS CERÁMICOS PARA FUNDICIÓN Latin Materials pone a su disposición un amplio portafolio de filtros de Espuma Cerámica (Filtros Cerámicos) de alta calidad...

M.A. COCCHIOLA S.A.

Gavilón 1441 - B1766GRI - La Tablada
Pcia. de Buenos Aires, Argentina
Tel.: (54-11) 4115-7007 (Rot.)
Fax: (54-11) 4115-3003 - Cel:15 3022 7007

E-mail: ventas@cocchiola.com.ar
Rubro: Representaciones de máquinas y equipos para las industrias del plástico, caucho, packaging, robótica y metalmeccánica, bienes, servicios e insumos para la producción. - Líderes en electroerosión en Argentina, Chile, Uruguay y con fuerte presencia en Bolivia y Ecuador. - El portafolio esta compuesto por electroerosión en versiones de penetración y de corte por hilo de molybdeno y latín, electroerosión por penetración a CNC, de perforado previo (drilling) a CNC, centros de mecanizado, tornos, rectificadoras, fresadoras CNC para grabado, roscadoras, etc. Consumibles para electroerosión: Dieléctrico - Hilos de latín y Molybdeno - Filtros - Grafito - Resina- Inhibidor de óxido, etc. - Para el sector de plásticos y caucho, provee de inyectoras de termoplásticos, eléctricas y de preformas de PET, sopladoras, micro inyectoras, robots para inyectoras, para IML (etiquetado en molde), automatización industrial y un amplio abanico de periféricos: alimentadores monobólicos, trifásicos, venturi y espiral, secadores, deshumidificadores, molinos, instalaciones centralizadas, cintas transportadoras, separadores de colada, dosificadores de master y virgen, dosificadores volumétricos y gravimétricos, refrigeradores industriales, termorreguladores de moldes, y moldes y matrices.

MACCHIAROLA S.A. ERNESTO

Bv. de los Rusos 2962 - CP 5022
Tel.: (0351) 475-9050 - Rot.: (0351) 4750112
E-mail: macchiarola@cordoba.com.ar
Sucursal: Bv. Guzmán 885 - (5000) Cyrdoba, Argentina - Tel.: (0351) 426-4637.
E-mail: ventas@ernestomacchiarola.com.ar
administracion@ernestomacchiarola.com.ar
Materias primas plásticas. Máquinas, equipos y accesorios para las industrias del plástico, caucho y packaging. Servicio integral que incluye asesoramiento técnico, stock permanente en Cyrdoba y variedad de productos. Fotopolímeros.

MACCHI SPA

Marcas: Recotrim; Plastex; Coeflex; Bo Plus; Easy Control - Representante en Argentina: - Anibal Urtubey Servicio Técnico - Av. Eva Perón 1071, Piso 3 B - (1424) Buenos Aires, Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4921920
E-mail: aurtubey@urtubey.com.ar
info@urtubey.com.ar
Lineas Film en burbuja / plano / accesorios - Servicios (consultoría, modernización de equipos) Software.
E-mails: aurtubey@urtubey.com.ar
info@urtubey.com.ar
Cel.: 0054 9 11 4420 6393
Cel.: desde el exterior 0054 9 11 44206393
www.urtubey.com.ar - www.macchi.it
Fabricación de líneas monocapa y coextrusión para la producción de film en burbuja hasta 9 capas / líneas cast para la producción de films pp / stretch con pre estirado en línea.

MACPLAST S.A.

Av. Segurota 1120/24 - C1407ANX - Bs. As., Argentina
Tel.: (54-11) 4567-8789 - Fax: (54-11) 4568-0473
E-mail: macplast@fibertel.com.ar
Trituradores, cargadores, dosificadores, moli-nos, cambiadores de filtro para extrusoras, anillos de enfriamiento.

MAGUIRE Es una empresa representada por BREGAR ARGENTINA

Amplio y permanente show room, para entrega inmediata, de la extensa línea de equipos periféricos y complementarios. - Mezcladores gravimétricos y bombas de color líquido. Sistemas de carga, secadores, alimentadores de barrena y equipo y software afines. - Entre sus clientes se encuentran moldeadores por inyección, soplado y rotación, procesadores de extrusión y formuladores de compuestos. Muchas opciones disponibles para obtener el mayor rendimiento de los sistemas de mezcla Maguire, Sistema de carga Clear-Vu, Soportes mezclador, Sistema Maguire de Control de Extrusión.

BREGAR ARGENTINA S.A.

Haiti 1772 - B1640EBT Martínez,
Pcia. de Bs. As., Argentina
Tel.: (54-11) 4717-0600 - Fax: (54-11) 4717-0909
E-mail: info@bregarargentina.com.ar
Web: www.bregarargentina.com.ar
www.maguire.com.

MANYPPLAST

Fabrica de Cadenas Plásticas y Postes Demarcatorios. Baldosas. Secalización de Estacionamientos. Postes para Secalización de Interiores y Exteriores. Inyección y matricería de Termoplásticos.
E-mail: info@manypplast.com.ar
www.manypplast.com.ar

MAPLAN GmbH

Schoellergasse 9 2630 Ternitz Austria
Tel. ++43/2630/357 06-0
Fax ++43/2630/354 08
E-mail: sales@maplan.at - Web: www.maplan.at
Inyectoras horizontales y verticales para caucho, silicona, silicona líquido y TPE.
MAQUI-CHEN SA - Namuncurú 1298 -
(CP: 1706) - Haedo - Provincia de Buenos Aires
Tel.: 0054-11-4659-9814 - Telefax: (54 11) 4650-3155
E-mail: info@maqui-chen.com
Web: www.maqui-chen.com
Máquinas, equipos, instrumental electrónico y automatización para la Industria Plástica. - Machines, Equipments, Electronic Instruments and Automation for the Plastics Industry.

MAPRIN S.A.C.I.

García del Río 3095 - 1429 Buenos Aires
Tel.: 4701-4431 / 2
Email: plasticos@maprin.com.ar
Web: www.maprin.com.ar
Insumos para las industrias del Calzado, Caucho y Plástico

MAQUI- CHEN

MARIO WEBER

Zabala 1725, 1 P., B - (1426) Buenos Aires,
Argentina Tel.: (54-11) 4785-3985
Cel.:15-114 140-7253
E-mail: weberflia@amet.com.ar
Representaciones: Materias primas y productos químicos. Máquinas y equipos para las industrias del packaging y alimentaci3n.

MATEXPLA S.A.

Empresas que Representa: A. M. Ramp & Co. (Ruco) - Bonmart (Taiw3n) - Cerulean (Inglaterra) - Cibra (Italia) - Euroimpianti (Italia) - Exact (Italia) - Fixopan (India) - Gefit (Italia) - Giovanelli (Italia) - Hamer (EspaA) - Hao Yu (Taiw3n) - Kymc (Taiw3n) - Moss (Italia) - Maac (U.S.A.) - Meaf (Holanda) - Monomatic (Strasbourg, Francia) - Munchy (Worcester, Inglaterra) - Paganí (México) - Plast Control (Remscheid, Alemania) - Rajoo (Nueva Delhi, India) - Tecno Coating (Italia) - Trimec (Italia) - Urola (EspaA) - Ruiz Huidobro 2965 C1429DNW Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 4703-0303 - Fax: +54 11 4703-0300
E-mail: matexpla@matexpla.com.ar
Web: www.matexpla.com.ar
Representación y venta de Máq., Equipos, Líneas, Plantas, Accesorios y Repuestos.

MACCHI SPA

Via Papa paolo vi, 5 - 21040 Venegono Inferiore (VA) Italia
Tel.+39.0331.827717
Email: mauro.andreoli@macchi.it
mariangela.signoroni@macchi.it
Representante:
ANIBAL URTUBEY Servicio Técnico
Av. Eva Peron 1071, Piso 3 B - (1424) Buenos Aires, Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4921 1920
E-mail: aurtubey@urtubey.com.ar
info@urtubey.com.ar
Líneas Film en burbuja / plano / accesorios Servicios (consultoría, modernización de equipos) Software
E-mail: aurtubey@urtubey.com.ar - info@urtubey.com.ar
Cel.: 15 4420 6393
Cel.: desde el exterior 0054 9 11 4420 6393
www.urtubey.com.ar - www.macchi.it

MEGAPLASTIC.COM S.R.L.

Marcas: Edi - Kautex - Tecnova - Elba - Xaloy - Pti - Sam - Bausano - Tai Shin - Jing Ye - Av. Dhaz Vilez 5383 - 1405 Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel-Fax: +54 11 4982-6407/7910
E-mail: info@megaplastic.com
Web: www.megaplastic.com
Representantes de fabricantes internacionales de maqui-

narias con asesoría técnica y comercial integral, desarrollo de nuevos productos, proyectos llave en mano, asistencia general para compras e importación de maquinarias y equipos.

METALURGICA GOLCHE S.R.L.

Marcas: GOLCHE - Roque Sáenz Peca 3458 - 1752 Lomas del Mirador, Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel-Fax: +54 11 4652-1923 / 4454-1965
E-mail: info@golche.com.ar - Web: www.golche.com.ar
Reparación de camisetas y reconstrucción

METALÚRGICA H-DE

Máquinas para la industria plástica
Valentin Gymez 654 - (1706) Haedo, Pcia. de Bs. As., Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4627-2458
E-mail: rollers@hdeplast.com.ar
Web: www.hdeplast.com.ar
Esta empresa se especializa en la fabricación e instalación de: -Confeccionadoras de bolsas - Cambiadores automáticos rollos con y sin cono. -Cortadores y soldadores continuos -Dobladores fondo estrella -Máquinas especiales y accesorios - Confeccionadoras automáticas para bolsas en rollos precortados de polietileno para baja y alta densidad de largos variables. Confeccionadora 4.4 con cambiador automático de rollos de residuos. Confeccionadora 6.4 con cambiador automático de rollos a doble pista. Rollerías - Cambiadores automáticos - Troqueladoras - Bolsas precortadas.

MIOTTO BRASIL

Especialista de equipos y sistemas para todas las aplicaciones en extrusión.
Estrada Galvro Bueno 4595
09842-080 Sro Bernardo do Campo SP
Tel (55 11) 4346-5555 - Fax (55 11) 4646-5550
E-mail: miotto@miotto.com.br
enrico@miotto.com.br
www.miotto.com.br/inicio.htm

MOLDSER Ver NIKSAR S.A.

MOLINARI

Marcas: Molinari - Empresas que Representa: - Haas - Asimeto - Zoller - Tesa - Mendoza 4846 1431 Ciudad Autónoma de Buenos Aires Argentina - Tel-Fax: +54 11 4521-2001/ 4522-7105
E-mail: mh1@molinari.com.ar
Web: www.molinari.com.ar
Representante exclusivo de empresas multinacionales como Haas Automation Inc, Hexagon Metrology, Zoller GMBH, Asimeto. MOTAN AG - Representante: -GMO. GABELSBERGER - & CIA S.A.C.I.F.I.A.
Av. Belgrano 427, 5 Piso - 1092 Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 4342-7812/7905/5287/4711
Fax: +54 11 4331-7689
E-mail: info@gabyc.com.ar

Web: www.gabyc.com.ar - Instalaciones centralizadas de secado-dosificador-mezclador de aire caliente, dosificadores y mezcladores.

NESHER S.R.L.

Marcas: Neshet - Empresas que Representa: Ningbo Haitian Huayuan Machinery CO Ltda. - Ningbo Huare Machinery CO. LTDA. - Yann Bang Electrical Machinery CO. LTDA. - Loyola 61, 1 Piso - (1414) Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina - Tel./Fax: +54 11 4856-5529 - E-mail: info@neshet.com.ar
Web: www.neshet.com.ar
Venta y fabricación de máquinas, equipos y auxiliares para la industria plástica.

NIKSAR S.A.

Av. de los Constituyentes 1945/47
1602 Florida Oeste - Pcia. de Buenos Aires
Tel.: (011) 4730-4333
E-mail: ventas@moldser.com
Web: www.moldser.com
Comercialización de productos y maquinaria para la industria plástica. Importación de maquinaria de fabricación, desarrollo e importación de moldes y matrices, asesoramiento y servicio técnico.

NOTICIERO del PLASTICO / ELASTOMEROS Pocket (Plastics News)

EDITORIAL EMMA FIORENTINO
PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L.
E-mail: info@emmafiorentino.com.ar
Web: www.emmafiorentino.com.ar
Ningbo Jinde Group: Empresa líder en la fabricación de Inyectoras, Extrusoras Recuperadoras, Extrusoras para film, Agrumadoras y Equipos Periféricos QE GRANULATORS Molinos, Trituradores y Equipos de Freno QE Granulators Limited y Ningbo Jinde Group inauguran oficina de ventas y depósito en Argentina para comercializar en forma directa desde China hacia América Latina
CONTI MAQUINARIAS SRL
Av. General Paz 1315 - (1702) Ciudadela Pcia. de Bs. As., Argentina
Tel.: (54-11) 4488-8892
Fax: (54-11) 4488-2736
E-mail: info@contimaquinarias.com.ar
Web: www.contimaquinarias.com.ar
www.facebook.com/
www.contimaquinarias.com.ar
www.qemachine.com.
www.jindegroup.com

CONTI MAQUINARIAS SRL

Av. General Paz 1315 - (1702) Ciudadela Pcia. de Bs. As., Argentina
Tel.: (54-11) 4488-8892
Fax: (54-11) 4488-2736
E-mail: info@contimaquinarias.com.ar
Web: www.contimaquinarias.com.ar
www.facebook.com/

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

www.contimaquinarias.com.ar
www.qemachine.com.
www.jindegroup.com

ORLANDO OSSO

Tel.: (+54 11) 4627 8948
Fax: (+54 11) 4489 4698
Cel: (+54 9 11) 4479 5797
E-mail: Osso@OrlandoOsso.com.ar
Representaciones - Krauss Maffei-Berstorff - Líneas completas para la producción de tubos de PP - PPR - PE-PVC - Líneas completas para la producción granulos de PVC - Líneas completas para la producción de láminas - Sica SpA - Máquinas final de líneas para la producción de tubos PP-PPR: PE.PVC. Trenes de tiro - Cortadoras planarias - Abocardadoras - Empaquetadoras - Plasmec SRL. - Turbomezcladores para Dry_Blend de PVC -WPC - Masterbatch - ITIB Machinery INT'L SpA. - Líneas completas para la producción de tubos corrugados - Polivinil Rotomachinery Líneas completas para Rotomoldeo

OWENS CORNING

Leandro N. Alem 518, Piso 2
1001 Buenos Aires
Tel.: (011) 03488 405 185
Web: www.owenscorning.com
FIBRAS DE VIDRIO / TEJIDOS DE VIDRIO

SPA P&SA

Empresas que Representa: PAN-STONE (Taiwán)
- R1 INTERNATIONAL (Malasia) - BAULE (Francia) - PERFORMANCE ADDITIVES - (Malasia)
- ENRO (Brasil) - TEXTILES OMNES (Colombia)
- ZHEJIANG CHEMICALS (China) - Las Heras 3745, 4 Piso, Of. A - C1425ATB Ciudad Autónoma - de Buenos Aires - Argentina - Tel.: +54 11 4801-1816
Fax: +54 11 4806-7143
E-mail: info@pasatrade.com.ar
elastoquim@arnetbiz.com.ar
Web: www.pasatrade.com.ar
Importación y Exportación - Asesoría en comercio exterior - Venta de materias primas y maquinaria para la industria - Consultoría técnica.

PACKAGING Argentino revista - (Packaging magazine)

- EDITORIAL EMMA FIORENTINO
- PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L.
Estados Unidos 2796, 1 Piso, Of. A - C1227ABT Ciudad Autónoma de - Buenos Aires - Argentina
Tel-Fax: +54 11 4943-0090 (Rotativas)
E-mail: info@emmafiorentino.com.ar
Web: www.emmafiorentino.com.ar

PAMATEC S.A.

Olazabal 4700 piso 13 A
C1431CGP Buenos Aires, Argentina
Telefax.: (54-11) 4524-7978
E-mail: pl@pamatec.com.ar
Web: www.pamatec.com.ar
Representación: Máquinas, equipos, materias primas

para la Industria del Plástico

PAOLINI S.A.I.C.

José María Moreno 2001 (B1607BDC)
Villa Adelina - Buenos Aires Argentina
E-mail: apaolini@paolini-sa.com
Tel.: 54-11-4735-5200 - Fax: 54-11-4735-5210
E-mail: info@paolini-sa.com.ar
www.paolini-sa.com
Fabricación de planchas de acrílico y Láminas y Bobinas por Extrusión - APET - PETG - PET/PE - Biomateriales ecológicos: G.A.G./BIO - PET/BIO - PET/PE/BIO PLA - G.A.G.

PAS EXTRUSORAS SRL

Actividad: Equipamiento integral para la industria plástica. Discos y proyectos de líneas de extrusión para todas las aplicaciones. - Siracusa Pedro y Siracusa Esteban - Directores - Domicilio: Esmeralda 4571 - Localidad: Munro CP: 1605 - Provincia de Buenos Aires - Argentina
Telefax: +55-11- 4730 2248
E-mail: pasextrusoras@arnet.com.ar
Web: www.pasextrusoras.com.ar
Rubros: Líneas de periferia de PVC rígido y flexible, líneas para film, Rebobinadoras de film stretch, líneas de recubrimiento de cacos y cables, líneas de reciclado, líneas de cacos, líneas para forrado, etc. - Cabezales especiales para extrusoras, mangueras y tubos rígido, Cabezales para film de polietileno flujo central de una y dos bocas, Tornillos y Camisas para todas las medidas de extrusores, Cilindros neumáticos, etc.

PLASWAG

Gral. Lavalle 2507 (ex Calle 33)
B1651BRO San Martín - Pcia. de Buenos Aires
Tel.: (011) 4752-0040 (líneas rotativas)
Email: plaswag@plaswag.com.ar
Web: www.plaswag.com.ar
Materias Primas para la Industria Plástica - Fabricación de Compuestos - Stock permanente de resinas plásticas - Atención personalizada

PETCORP SRL

Venancio Flores 719/21 - (1752) Lomas del Mirador - Pcia. de Bs.As., Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4699-1000 (líneas rotativas)
Planta Industrial y Oficina de ventas:
E-mail: info@petcorp.com.ar
www.petcorp.com.ar
Fabricante de alta tecnología constructiva: PLC Y ELECTRONICA SIEMENS (ALEMANIA). Sopladoras para envases de PET económicas línea europea, de 500 a 1500 env/h. Modelo ECONOMICÉ de 50 cc a 10 Lts. Modelo ÉMAXIÉ de 50 cc a 20 Lts. Sopladoras PET AUTOMÁTICAS de 1000 a 4000 env/h. Reparación y mantenimiento de todas las marcas de sopladoras de pet. Fabricante de amplificadores de presión - BOOSTER (Modelos Estándar y equipos a medida). Fabricante de equipos de frío - CHILLER (Modelos Estándar y equipos a medida). Fabricante de matricería para moldes de soplado y di-



Miñones 2332 - C1428ATL Buenos Aires - Argentina
Tel.: (54-11) 4784-5858 (Lin. Rot) - Fax: (54-11) 4786-3551
Internet: www.vogelco.com.ar - E-mail: vogel@vogelco.com.ar

Estas empresas nos confiaron su representación exclusiva



Tradition forms future

Heilbronn - Alemania

Termoformadoras manuales y automáticas, blisteras, skinpack, formado llenado y cerrado o sellado, accesorios y equipos periféricos, etc.



Ionizing Systems

...we control electrostatics.

Leinfeld - Alemania

Control de estática. Sistemas ionizadores para toda aplicación.



Thayngen - Suiza

Impresoras tampográficas de uno a cinco colores, impresoras serigráficas.



Lautert - Alemania

Inyectoras de poliestireno y polipropileno expandible. Bloqueras. Pre-expansores. Accesorios y equipos periféricos.



Barneveld - Holanda

Moldeadoras de bandejas y vasos de paredes finas en poliestireno expandible (EPS).



seco de envases. Fabricante de equipos para laboratorio: medidor de espesores electrónico. POLARIZADOR - POLARIMETRO (para preformas). EQUIPO DE PRUEBA DE ROTURA para ENVASES (Prueba Hidráulica de recipiente sometido a presión). Sopladora para laboratorio. Montaje completo de laboratorio para control de preformas y botellas pet.

PETROQUIMICA CUYO S.A.I.C.

Marcas: CUYOLEN - CUYOTEC
Carlos Pellegrini 1163, 6 Piso
C1009ABW Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina - Tel./Fax: +54 11 4393-6600 / 4394-6940
E-mail: infocomercial@cuyonet.com
Web: www.cuyonet.com
Productora de polipropileno.

PLASTIBLOW S.R.L.

Representante en Argentina:
PLASTOVER S.R.L.
Vicente Lopez 70 PB A
B1640ETB Martínez - Pcia. Buenos Aires.
Tel/fax. 011 4733-0049
E-mail: info@plastover.com.ar Web:
www.plastover.com.ar. www.plastiblow.com.
Máquinas de extrusión soplado.

PLÁSTICOS EN LA CONSTRUCCIÓN - revista (Plastics in the Building Industry magazine) - EDITORIAL EMMA FIORENTINO - PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L. - Estados Unidos 2796, 1 Piso, Of. A - C1227ABT Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: +54 11 4943-0090 (Rotativas)
E-mail: info@emmafiorentino.com.ar

PLASTICOS INBI S.A.

Canalización eléctrica en plástico, Cacos y accesorios plásticos para instalaciones eléctricas.
Branden 4236 - San Justo
B1754BSF Buenos Aires - República Argentina
Tel.: (011) 4484-8409 - Fax: (011) 4484-8409
E-mail: info@plasticosinbi.com.ar
Web: www.plasticosinbi.com.ar
Rubros: Cacos de material plástico, curvas varias, Uniones - Conectores, cacos flexibles en general, electricidad cable canal, piso canal, electricidad, cajas plásticas diversas, Caja plástica para Cable canal, Caja de embutir, Para llave termomagnética con puerta, Para llave Termomagnética sin puerta, Para llave Termomagnética con Riel Dim Metálico, Para Tableros (IP55), Zycalo y marco canal, Curva externa para zycalo, Curva interna para zycalo, Caja rectangular para zycalo, Accesorios varios, Variador de velocidad, Liston, Balastro, Portatil, Bolsa, Tapa ciega a presión, Tapa ciega a tornillo, Precinto, Tapa ciega a presión cuadrada, Toma múltiple.

PLÁSTICOS REFORZADOS / COMPOSITES / POLIURETANO / ROTOMOLDEO - revista
(Reinforced Plastics, Composites and Polyurethane magazine) - EDITORIAL EMMA FIORENTINO

- PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L. - Estados Unidos 2796, 1 Piso, Of. A C1227ABT Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: +54 11 4943-0090 (Rotativas)
E-mail: info@emmafiorentino.com.ar
Web: www.emmafiorentino.com.ar

PLASTIME S.R.L.

Marcas: VENUS, HEMINGSTONE - GIRIBONE N 1648 - 1427 Villa Ortuzar, Pcia. de Buenos Aires - Argentina - Tel.: +54 11 11-4554-5310
E-mail: info@plastime.com.ar
Web: www.plastime.com.ar
Proveedores de maquinarias, equipos periféricos, repuestos para la industria plástica, asistencia post venta asesoramiento técnico y mantenimiento.

PLASTIQUIM S.A.

Tucumán 240 - Piso 8 - (C1049AAF) Buenos Aires - Argentina - Tel.: (54-11) 4311-8370
Telefax: (54-11) 4313-0763
E-mail: plastiقيم@arnetbiz.com.ar
www.newcostructures.com
www.deamco.com - www.sycsa.com
www.americanbuildings.com
Representaciones: American Buildings Co - Newco Structures - (USA) - Edificios metálicos prediseñados para plantas industriales, comercio, agricultura, institución, etc. - S Y C S A Silos y Camiones SA de CV (Mexico) - Silos y sistemas de transporte neumático, para el almacenaje y movimiento de materiales plásticos (polvos y pellets) - Deamco Corp. (USA) Elevadores y transportadores de cangilones para movimiento de materias primas

PLASTOVER S.R.L.

Vicente Lopez 70 - PB A - B1640ETB Martínez Prov. de Buenos Aires - Argentina
Tel/fax. (54 11) 4733.0049
E-mail: info@plastover.com.ar.
Web: www.plastover.com.
Representadas: Empresas italianas: EUROCHILLER srl: Chillers de proceso para agua o aire. Termorreguladores. Unidades de tratamiento aire, Deshumidificadores de aire de proceso. F.LLI MARIS Spa: Líneas de extrusión de doble tornillo co-rotante, para la homogeneización y producción de polímeros modificados. Equipos completos para la desulfuración de caucho. Turbo mezcladoras. FRIUL FILIERE Spa: Equipos completos para producción de perfiles y tubos, matrices y tecnología para la producción de puertas, nuevos desarrollos patentados: FFC (material compuesto ultraliviano), HOME PROJECT (elemento constructivo para la fabricación de casas) GAMMA MECCANICA Spa: Sistemas de recuperación especializada de termoplásticos. Cabezales de granulación con corte en anillo o bajo agua. Impianti OMS Spa: Equipos para poliuretano. (máquinas de espumado de alta y baja presión, sistema tradicional o ciclo pentano, plantas para la producción de paneles continuos o discontinuos, equipos especiales para la industria frigorífica, plantas para partes de auto-

motores, equipos para la producción de filtros de aire. ITISYSTEMS srl: Dosificadores gravimétricos y volumétricos, detectores de partículas metálicas, alimentadores, rompe-sacos. OMSO Spa: Impresoras automáticas, offset y serigráficas, con sistema de secado UV aptas para envases, corchos sintéticos, CD/DVD. Equipos de alimentación para todo tipo de envases. PLASTIBLOW srl: Máquinas automáticas, de extrusión-soplado y co-extrusión, de funcionamiento totalmente eléctrico o hidráulico (cierre mecánico rodillera) para producción de cuerpos huecos y/o envases hasta 30.000 cc. con control electrónico de espesores. - PROCREA srl: Máquinas de inyección-soplado para producción de envases de PE, PS, PP, PC y PVC industrias cosmética, farmacéutica, alimentos. TECNOMATIC srl: Tecnología en extrusión de tubos de PVC, PP, PE. Extrusoras, cabezales, matrices, bateas, calibradores, trenes de tiro. Empresas espacolas: HERGOPAS srl: equipos final de línea para máquinas de soplado. Embolsadoras, paletizadoras, colocación en bandejas. Manipuladores para máquinas de inyección estirado-soplado. Colocadores de asas en envases de PET. SIDE SA: Máquinas de soplado-estirado de preformas de PET para envases hasta 40 Litros.

POLIAMERICANA S.A.

Llerena 2497 -CP: 1427
Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel.: (54-11) 4523-8000 - Fax: (54-11) 4523-0121
E-mail: info@poliamericana.com.ar
www.poliamericana.com.ar -
Rubro: DISTRIBUCION DE MATERIAS PRIMAS PLASTICAS - Productos: POLIETILENOS - COMPUESTOS - POLIESTIRENOS - POLIPROPILENOS - EVA- MASTERBATCH - ADITIVOS - OXOBIODEGRADABLES - Marcas: BRASKEM - UNIGEL - REVERTE - A. SCHULMAN

POLIRENAS SAN LUIS S.A.

Calle 76 N 1668
1651 Villa Zagala, San Martín - Pcia. de Buenos Aires
Email: ventas@polirenas.com
Web: www.polirenas.com
RESINAS POLIESTER REFORZADA CON FIBRA DE VIDRIO / ADITIVOS, CARGAS, MODIFICADORES, REFORZADORES PARA PLASTICOS / RESINAS ORTOFTALICAS, ISOFOTALICAS, TEREFOTALICAS, D.C.P.D., CLORADAS, BISFENOLICAS / RESINAS PET / AUXILIARES Y ADITIVOS / FIBRAS DE VIDRIO / GEL COATS / AQUINAS Y ACCESORIOS PARA LA INDUSTRIA / MATERIAS PRIMAS EN GENERAL / RESINAS EPOXI / RESINAS POLIESTER / TEJIDOS DE VIDRIO

POLYOLEFINS CONSULTING, L.L.C.

22 Hidden Lake Dr., No. Brunswick, NJ 08902, EE. UU.
E-mail: info@polyolefinsconsulting.com
Jorge Buhler Vidal - Tel.: +1 (732) 951-8710
E-mail: buhlerjo@polyolefinsconsulting.com
www.polyolefinsconsulting.com
Alfredo Friedlander
Tel.: +54 (11) 4802-3609
E-mail: fredyfriedlander@fibertel.com.ar

Fax: +54 (11) 4802-3609
Seminarios y cursos sobre industria plástica, química y petroquímica. Curso: Empaques Plásticos Flexibles y Rígidos. Asesoramiento sobre mercados, productos y selección de tecnologías de proceso a la industria de las poliolefinas, desde productores a extrusores, convertidores y transformadores. Los clientes son productores de olefinas y poliolefinas, extrusores, transformadores y convertidores de polietileno y polipropileno, organizaciones internacionales, y asociaciones profesionales y comerciales.

PROINPLAS - REPRESENTACIONES & SERVICIOS SRL.

Marcas: Atac Plastic Machinery - Turquía - Gur Is Makina - Turquía - Impreflex - Argentina Bexmax - Turquía - Pmc Machinery - China - Kung Hsing - Taiwan - Leader Plasticmachinery - Taiwan - Multipress - Italia - Everplast Plastic Machinery - Taiwan - Fordah - Taiwan
Av. De Los Incas 4664, PB. - C1427DNY Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: +54 11 4523-2360 Rot.
E-mail: info@proinplas.com
Web: www.proinplas.com - PROINPLAS es una empresa Argentina con 20 años de experiencia 58 en el mercado. Nuestra empresa está dedicada a la comercialización de máquinas nuevas y usadas, nacionales e importadas, auxiliares, repuestos e insumos para la industria plástica.

PROVEEDORA QUÍMICA S.A.

Rosario: Entre Ríos 1840 - S2000FXD Rosario - Argentina - Telefax: (0341) 481-6787 - E-mail: info@provquimica.com.ar
Web: www.proveedoraquimica.com.ar
Cyrdo: Gra. T. Guido 838 X5000MGR Cyrdo - Argentina
Materias primas plásticas, cauchos y pinturas en pinturas en polvo.

QE GRANULATORS

Molinos, Trituradores y Equipos de Freno - Ningbo Jinde Group: Empresa líder en la fabricación de Inyectoras, Extrusoras Recuperadoras, Extrusoras para film, Agrumadoras y Equipos Periféricos QE Granulators Limited y Ningbo Jinde Group inauguraron oficina de ventas y depósito en Argentina para comercializar en forma directa desde China hacia América Latina

CONTI MAQUINARIAS SRL

Av. General Paz 1315 - (1702) Ciudadela Pcia. de Bs. As., Argentina
Tel.: (54-11) 4488-8892 - Fax: (54-11) 4488-2736
E-mail: info@contimaquinarias.com.ar
Web: www.contimaquinarias.com.ar
Facebook: www.contimaquinarias.com.ar
www.qemachine.com.
www.jindegroup.com.

QUIPLAST

Calle 29 (Ex Mercedes) - N 2976 - B1651BSH Villa Zagala - San Martín - Prov. de Bs. As. Argentina.

Tel.: 54-11 4752-6122

E-mail: ventas@quiplast.com

info@quiplast.com -compras@quiplast.com

www.quiplast.com

Desarrollo, fabricaci3n y comercializaci3n de tintas gráficas especiales, lacas y esmaltes para plásticos y otros materiales de impresi3n y decoraci3n

RALUC ARGENTINA SRL

Contacto: Ing. Isidoro Sequeira

Jujuy 1808 B1754AGD - San Justo

Prov. de Buenos Aires - Argentina

Tel.: (54 11) 4461-1209 / 4461-5944

Fax: (54 11) 4461 5348

E-mail: info@ralucargentina.com

www.ralucargentina.com

M3quinas y equipos para la industria del pl3stico

- Para Molienda y mezclado de termopl3sticos:

- Molinos de 3 a 50 HP standard, izonorizados, tipo pie de m3quina - Mezcladora: Uno o dos brazos verticales, horizontales o bicono control autom3tico de tiempo - Para Dispersado y molienda - pinturas - tintas y adhesivos: - Dispensoras rotativas tipo laboratorio y producci3n, variaci3n mec3nica y electrynica, dos velocidades, potencia hasta 50 HP - Molinos verticales a perlas. Producci3n y Laboratorio. Potencia 5,5 a 30 HP - Hornos de secado - Granuladoras - Corte fresa o cuchillas - Variaci3n electrynica o mec3nica - Lneas de reciclado

RECICLADO Y PLÁSTICOS TABLOIDE

(Recycling and Plastics bulletin)

EDITORIAL EMMA FIORENTINO

PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L.

Estados Unidos 2796, 1 Piso, Of. A

C1227ABT Ciudad Aut3noma de Buenos Aires - Argentina

Tel./Fax: +54 11 4943-0090 (Rotativas) -

E-mail: info@emmafiorentino.com.ar

RESINAS ROSARIO SRL

Contacto: N3stor Vegas

Direcci3n: Dnaz V3lez 510, Rosario, Santa Fe

Argentina

Tel: 0341-154685192

Email: resinasrosario@live.com

Productos: Resinas para PRFV

RENATO MASCIOCCHI

- TECNOEXTRUSION

Via Corte degli Arrotini, 3 - 28100 Novara, Italia

- Tel.: 0039 0321 49 96 52 - Fax: 0039 0321 49 13 36

E-mail: info@tecnosextrusion.com

masciocchi_renato@libero.it

Web: www.tecnosextrusion.net

M3quinas y accesorios para la industria pl3stica.

Constructores de equipos con tecnolog3a de 3ltima generaci3n en tornillos de extrusi3n para pl3sticos hasta

200 mm de di3metro. Equipos para recuperaci3n y granu-

lados - Plantas completas para reciclado de pl3sticos.

Extrusoras mono y doble tornillo. Lneas completas para

tubos, perfiles, l3minas, planchas, recuperaci3n - simu-

laci3n. Asistencia t3cnica, repuestos y accesorios.

RETILOX SOLUCOES

Rua Porto Alegre, 240 - Santana de

Parna3ba SP - Brasil - CEP 06529-195

Tel. +55 (11) 4705-9460 - Cel. (11) 9 9489-4521

Email: contato@retilox.com.br

Representa: Latin Materials

Jos3 Hern3ndez 1764 Gan3n

Buenos Aires - Argentina

Tel.: (+549) 11 3174 0860 / 011 (15) 3174 0860

Email: alfredo@latinmaterials.com

Web: www.latinmaterials.com

Retilox Qu3mica: https://retilox.com.br/

ROCEM

Marca: ROCEM - Av. Juan B. Justo 5512 - 1416

Ciudad Aut3noma de Buenos Aires - Argentina

Tel.-Fax: +54 11 4583-8334

E-mail: rocem@sinectis.com.ar

Web: www.industriasrocem.com

Fabricaci3n nacional e internacional de m3quinas

inyectoras de pl3stico y perisf3ricos para la industria

pl3stica.

ROBERTO O. RODOFELI y C3a. S.R.L.

Diag. 76 N 1655 (ex J. M. Campos 1370) 1651

San Andr3s - Provincia de Buenos Aires - Argentina

Tel.: (54-11) 4752-8329/2665

Fax: 4755 0574

E-mail: of.comercial@rodofeli.com.ar

Web: www.rodofeli.com.ar/

F3brica argentina, fundada en 1972, constructora de

m3quinas extrusoras y coextrusoras para las industrias

del pl3stico y packaging, especialmente empaques flexi-

bles, desde monoextrusi3n hasta lneas de 7, 9 y 11 ca-

pas. - En el 3rea de representaciones, comercializa entre

otras empresas: Zerma - Lian You Machinery - Hong

Yueng Machinery - Ming Jilee - Lneas completas de

M3quinas para Rotomoldeo Rotoline - Todo el abanico

de m3quinas, sistemas, instalaciones llave en mano y

equipos perif3ricos para todos los sectores de las indus-

trias del pl3stico y packaging.

RUDRA S.R.L.

Av. Pte. Peryn 1620 - B1753AXH San Justo,

Pcia. de Buenos Aires - Argentina -

Tel./Fax: +54 11 4461-1708/0925

E-mail: info@rudra.com.ar / admin@rudra.com.ar

Web: www.rudra.com.ar

Empresa metal3rgica, dedicada a la fabricaci3n de ma-

quinarias para la industria pl3stica:

Confeccionadoras autom3ticas de bolsas de Polietileno.

Wicketera Servo-asistida: Mec3nica confiable para ro-

ducci3n constante Velocidad de hasta 200 ciclos/minuto

- Componentes servo motor - Ultimo tecnolog3a en sis-

temas de PLC Facilidad de ajuste y operaci3n - CARAC-

TERISTICAS: Doblador de l3mina y formador fuele

de fondo con corrector de borde Perforadores con

lector fotoel3ctrico

Servomotor "Brushless" (avance del film) Leva

electrynica Alimentador con calandra vaiv3n Re-

querimiento de Aire 4 bar de presi3n Colchyn de Aire

Fotoc3lula para bolsas impresas

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 11 - N° 67 - JULIO 2022 - Editorial Emma Fiorentino

LA MEJOR TECNOLOGÍA DEL MUNDO ESTÁ EN ARGENTINA.

Ya que MATEXPLA representa en nuestro pa3s las principales marcas del mundo en tecnolog3a para la industria.
Ela brinda adem3s un servicio completo, con la informaci3n m3s actualizada y el m3s experimentado asesoramiento.
Para que usted se mantenga a la vanguardia de la industria nacional.



Pone la tecnolog3a del mundo a su servicio.

Ruiz Huidobro 2965
C1429DNW Buenos Aires - Argentina
Internet: www.matexpla.com.ar

Tel.: (54-11) 4703-0303

Fax: (54-11) 4703-0300

E-mail: matexpla@matexpla.com.ar

Áreas que abarcamos:

Alimenticia - Bebidas - Embalaje - Medicinal - Artefactos del Hogar - Automotriz
Papelera - Pl3stica - Tabaco - Textil - Confecciones - Otras.

 PACKAGING TECHNOLOGY Envasamiento en Blister Termoformado	 ORIGINAL Germany Tampografía - Láser	 MÁQUINAS DE ROTOMOLDEO moldes en aluminio	 A HUMAN DRIVEN COMPANY Impresi3n flexogr3fica y rotograbado Laminaci3n con o sin solvente
 Extrusoras Termoformadoras PP	 DYCOMET, S.A. DE C.V. Reciclado y Recuperaci3n	 COREA Extrusi3n de XPS	 IMPROVING INDUSTRIES Agentes antibloqueo, Antiest3ticos, Antiempañamiento, Fluidos Especiales, Masterbatches de Pol3meros. Mejorana L3minas y envases pl3sticos r3gidos para alimentos.
 Since 1980 L3neas de Extrusi3n y Tejido de Rafia de PP	 Sopladoras de PET Sopladoras convencionales y rotativas	 Sopladoras de PET Sopladoras convencionales y rotativas	 MOSS Impresoras Offset Serigraf3a y Hot Stamping
 THE JAPAN STEEL WORKS, LTD. Extrusoras de doble tornillo corrotantes	 Power in Plastics Dosificaci3n, transporte, mezclado, secado de materiales	 Equipos de perforado electromagn3tico y m3quinas soldadoras para la producci3n de bolsas de pl3stico.	

Otros rubros:

Consulte asimismo sobre nuestras representadas en los rubros: Packaging - Laboratorios



SACMI BEVERAGE & PACKAGING

Contacto: Alicia Moglia - Sales Area Manager - Oficina: Zapiola 1786 Piso 3 - (1426) Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Tel.: 011 - 4551-6612 - Cel.: 011- 15 5808 6263
E-mail: sacmi@fibertel.com.ar
sacmi@beverage@fibertel.com.ar
www.sacmilabelling.com - www.sacmi.com.

La División SACMI LABELLING construye máquinas etiquetadoras de alta velocidad para el Sector de Bebidas. Pertenecen al Grupo Sacmi de Imola (Italia). - La oferta de productos va desde las etiquetadoras de tecnología clásica (adhesivos, precortadas de papel, combinadas) hasta las etiquetadoras de tecnología innovadora (Módulos, Roll Fed Sleeve Technology).

SANTA ROSA PLASTICOS S.R.L.

Empresas que Representa: Baresi - Petroquímica Cuyo - Petrobras - Dupont - Bayer - Petroken - Unigel - Eastman - Basf - Oxibiodegradable - De Symphony Environmental Ltd.
M. Carregal 3151/71- 1605 Munro, Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: +54 11 4762-3399/4870 (Rotativas)
E-mail: info@srplasticos.com.ar
Web: www.srplasticos.com.ar
Distribución e Importación de materias primas plásticas.

SIMKO S.A.

Marcas: Materias Primas: Polyloc® - Wonderlite® - Acryrex® - Acrystex® - Wonderloc® -Kibisan® - Kibilac® - Polyrex® - Kibiton® - QResin - Santoprene™ - Geolast™ - Dytron™ - Vistamaxx™ - Exxelor™ - ECM Biofill™ - Lusin® Clean - Lusin® Lube - Lusin® Protector -Lusin® Alro - KluberClean® - Mono - Coat® -Pura® - Neuthane/Notethane® - Mikrofine® -Penacolite® - Hartcure® - Sirantox® - Millathane® - Thanecure® - Millastab™ - Gilbond® - Cilcure® - Cyclics CBT® Resin - ECM Masterbatch- RTP Compounds - Wanthane® - Caucho Silicona HTV SH - Skygreen® - Skyprene® - L6tex Lee - Caucho Natural Lee - Suprex Clay - Arpol - Arnipol - Arnipol Ozo - Elvax - Elvaloy - Maquinas Y Equipos: Gala - Copieron - Macro - Bmb - Maag - Ndc - Jctimes - Brabender - Barwell - Circonix - Weicon - B&G - Wentworth - Efi - Frigel -Huayan - iZ
Av. Constituyentes 1636 - 1650 San Martín, Pcia. de Buenos Aires Argentina
Tel./Fax: +54 11 4753-1111
E-mail: simkosa@simko.com.ar
Web: www.simko.com.

Representación y distribución de materias primas para la industria del plástico y del caucho.
Representación de máquinas para la industria del plástico y del caucho. Asesoramiento.

SIXMAR REPRESENTACIONES S.R.L.

Empresas que Representa: Luigi Bandera SpA; Doteco Srl; K Design GmbH; Kündig Control Systems; Wrapping Machinery; Nissei ASB Sudamerica; Kreyenbor GmbH; FlexoWash; Scaev Europe; Cason Converting

and Packaging Technology - Castelli 983 - B1846BYA Adrogué, Pcia. de Buenos Aires - Argentina - Tel./Fax: +54 11 4214-2828
E-mail: info@sixmar.com.ar - Web: www.sixmar.com.ar
Empresa líder en la comercialización de maquinaria y sus periféricos para la transformación de termoplásticos.

SUEIRO E HIJOS

Bolacos 43 CP.1407 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires Argentina - Telefax: (54-11) 4671-3312
Contacto: Ricardo Sueiro - Ventas
E-mail: ventas@sueiroehijos.com.ar
Web: www.sueiroehijos.com.ar
Actividad: Alambres Tejidos / Cintas Transportadoras - Rubros: Mallas Metálicas, Filtros y Zarandas - Productos: Fábrica de filtros y discos para máquinas extrusoras e inyectoras. - Discos simples, packs de malla metálica soldada y chapa perforada, en AISI 304 y Hierro Galvanizado

TALLERES CATANIA LYNCH

Cnel. E. Bonorino 2820/10
1437 Ciudad Autónoma de Buenos Aires Argentina - Tel.: +54 11 4918-6889/7698
Fax: +54 11 4919-9798
E-mail: info@catanialyynch.com.ar
tlynch@ciudad.com.ar
Web: www.catanialyynch.com.ar
Fabricación de Camisas y Tornillos para la industria plástica y del caucho - Rectificación interior de camisas y adaptación de un nuevo tornillo - Reconstrucción de tornillos con tecnología bimetalica, camisas y tornillos bimetalicos.

TECNOEXTRUSION - RENATO MASCIOCCHI

Via Corte degli Arrotini, 3
28100 Novara, Italia
Tel.: 0039 0321 49 96 52 - Fax: 0039 0321 49 13 36
E-mail: info@tecnosextrusion.com
masciocchi_renato@libero.it
Web: www.tecnosextrusion.net
Máquinas y accesorios para la industria plástica. Constructores de equipos con tecnología de última generación en tornillos de extrusión para plásticos hasta 200 mm de diámetro. Equipos para recuperación y granulos - Plantas completas para el reciclaje de plásticos. Extrusoras mono y doble tornillo. Líneas completas para tubos, perfiles, láminas, planchas, recuperación - simulación. Asistencia técnica, repuestos.

TECNOFERREP S.R.L.

Int. Goría 215 esq. Lavallol - B1706DRC
Haedo, Pcia. de Bs. As., Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4443-4093/1810
E-mail: info@tecnoferrerep.com.ar
Máquinas confeccionadoras de bolsas, fondo y camiseta. - Ancho útil 600 mm. Velocidad 70 operaciones por minuto.

TECNOLOGÍA EN PET/PEN revista digital (PET/PEN Digital Technology magazine)

EDITORIAL EMMA FIORENTINO

PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L.
Estados Unidos 2796, 1 Piso, Of. A
C1227ABT Ciudad Autónoma de Buenos Aires Argentina - Tel./Fax: +54 11 4943- 0090 (Rot.)
E-mail: info@emmafiorentino.com.ar
Web: www.emmafiorentino.com.ar
TODARELLO Y CIA. S.R.L.
Marca: "Tarewa" - "Comfort-Heat: Placas Calefactoras" Huaura 235 - 1708 Moryn, Pcia. de Buenos Aires - Argentina - Tel.: +54 11 4489-3333
Fax: +54 11 4627-3066
E-mail: ventas@tarewa.com - Web: www.tarewa.com
Empresa con mas de 45 años en el rubro, abocada integralmente a ofrecer soluciones en el campo de la calefacción industrial, abarcando desde los mas sencillos sistemas de control, hasta las mas complejas soluciones de calefacción requeridas por el mercado.

TODARELLO Y CIA. S.R.L.

Marca: "Tarewa" - "Comfort-Heat: Placas Calefactoras" Huaura 235 - 1708 Moryn, Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 4489-3333 - Fax: +54 11 4627-3066
E-mail: ventas@tarewa.com - Web: www.tarewa.com
Empresa con mas de 45 años en el rubro, abocada integralmente a ofrecer soluciones en el campo de la calefacción industrial, abarcando desde los mas sencillos sistemas de control, hasta las mas complejas soluciones de calefacción requeridas por el mercado

TECHTRADE SRL - TEMPLAST

Contactos:
Ing Julio A. Vassena - Cel.: 15 5008 4898
Ing Pablo G Vassena - Cel.: 011 5700 4158
Madre Isabel Fernández 1224 - (1674)
Saenz Peca, Pcia. de Buenos Aires
Tel.: 011 4600 8320
E-mail: administracion@tech-trade.com.ar
carlos@tech-trade.com.ar
www.tech-trade.com.ar
Productos: Inyectoras Ningbo Bole y productos auxiliares

UNION OBREROS Y EMPLEADOS PLASTICOS

Pavyn 4175 (CP1253) Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 5168-3200/01
62 Fax: +54 11 5168-3264
E-mail: uoyeplacapacitacion@yahoo.com.ar

Web: www.uoyep.org.com.ar
Sindicato de los Trabajadores Plásticos. Sindicato de Primer Grado, Representación de los Trabajadores Agrémados, Cursos de Capacitación Laboral, Convenio con la UTA FRA-Avellaneda dictado de Cursos de Tecnología de los Plásticos Nivel I, II y III - Centro de Formación Profesional N° 30 dependiente de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Cursos en Convenio con el Ministerio de Trabajo Nacional "Plan M6s y Mejor Empleo" en las Sedes de Capital y Gran Buenos Aires: Capital, Quilmes, Laferrere, Moreno, San Miguel, Pilar, San Martín, Munro, Sede Prov. de Buenos Aires, Chivilcoy, Interior del País: Rosario, Santa Fe (Capital), Cyrdoba (Capital), Villa El Totoral (Cyrdoba), Tucumán, San Luis (Capital), Villa Mercedes (San Luis), San Juan - Acuerdo con la Prov. de Buenos Aires para Creación de un Centro de Formación Profesional en Laferrere y la Tecnicatura en Plástico en la Escuela de Educación Técnica N° 7 de San Justo - Fundación "Centro de Apoyo al Discapacitado" CAD - Obra Social del Personal de la Industria Plástica.

VITALAGRO SA Representaciones

Contacto: Ing. Jorge Reznik, Presidente
Tinogasta 3246 4to A - C1417EHR. CABA - Argentina
E-mail: info@vitalagro.com.ar
Skype: jorgereznik
www.vitalagro.com.ar
Tel./Fax: 4520 6525 Tel +54 11 4520 6525
Cel.:15 4471- 0020 Cel +54 9 11 4471 0020
Máquinas para plásticos, packaging y reciclado

VOGEL & CO.

Empresas que Representa: ILLIG MASCHINENBAU GMBH (Alemania) - TECA-PRINT (Suiza) - HAUG (Alemania) - ERLLENBACH (Alemania)
Micones 2332 - C1428ATL Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 11 4784-5858 - Fax: +54 11 4786-3551
E-mail: vogel@vogelco.com.ar
Web: www.vogelco.com.ar .

WORLD FEDERATION OF BUSINESSES

Representante: Jesus Moran
723 Main Street, #508 Houston - Texas - CP: 77002 - USA
E-mail: jmoran@worldcob.org -
Web: www.worldcob.org
Tel.: +1-713-339-9900 - Fax: +1-713-339-9323
Rubros o actividad: Business Networking -
Marcas: BizzNews, EXPOBIZZ, WORLDCOB
CSR, THE BIZZ, BIZZMARKET.COM, IZZTRAINING.

REPRESENTACIÓN DE MATERIAS PRIMAS ESPECIALES PARA MATERIALES PLÁSTICOS

MAYOR INFORMACION: Lic. Mario Weber
Zabala 1725, 1 P., B - (1426) Buenos Aires, Argentina
Tel.: (54-11) 4785-3985 - Cel.:15-114 140-7253
E-mail: weberflia@arnet.com.ar

PRESENTES EN ENVASE ALIMENTEK 2022	8 - 10
El Consorcio Nacional de Industriales del Caucho convocó al I Premio de PRL (Prevención en Riesgos Laborales) del sector del Caucho Milliken & Company Registra los Progresos de sus Iniciativas de Sostenibilidad en su Cuarto Informe Anual de Sostenibilidad ExxonMobil presenta el nuevo polietileno de alto desempeño Exceed™ S que permite a los convertidores replantear el diseño de las películas para soluciones más sencillas	11
Juntas rotativas	12 - 13
Federico Veller fue elegido presidente de la Cámara de la Industria Química y Petroquímica	13 - 15
Jugo a base de quinoa, la bebida proteica del futuro que lleva un ingrediente milenario	16
Planta de última generación de envasado de alimentos equipada con dos líneas de plegadoras-encoladoras BOBST	21 - 22
ERIAS (UIV) SIMEI VUELVE A FIERA MILANO DEL 15 AL 28 DE NOVIEMBRE DE 2022	23 - 24
Una experiencia de bebida sostenible y de calidad La empresa italiana de reprografía Zincografía Empolse mejora la sostenibilidad y la productividad de sus clientes con las planchas flexográficas CleanPrint de Asahi Photoproducts	24 - 26
Starlinger recycling technology realizará la planta más grande de reciclado de PET en Australia	27 - 28
Nuevas soluciones, planificación, infraestructuras inteligentes y la colaboración público-privada para favorecer la movilidad sostenible, en Global Mobility Call	28
GUIA de PROVEEDORES de las INDUSTRIAS PLASTICAS - CAUCHO - PACKAGING - ELASTOMEROS	35 - 36
MOLDES Y MATRICES	37 - 39
	39 - 40
	41 - 6

Sumario

Noticiero del Plástico (Elastómeros + Moldes y Matrices con Guía - Pocket) - Año 9 - N° 55- Julio 2020 - Editorial Emma Fiorentino

Indice de Avisadores

ArgenTrat	43	Lic. Mario R. Weber	32
Bemaq	Ret. Tapa	Macchi	6
Chinaplas 2022	18	Matexpla s.a.	61
Colorsur	7	Maquichen	29 - Tapa
Cotnyl s.a.	2	Metalúrgica Golche s.r.l.	19
Editorial Emma Fiorentino	Ret. Contr.	Proveedora Química S.A.	3
Expogral S.A.	51	Simpa Grupo S.A.	Contratapa
Expo Plast Perú 2022	30	Steel Plastic	20
Expo Pack Perú 2022	34	Sueiro e Hijos	31
Fevisa	33	Santa Rosa Plásticos	1
Julio García e Hijos S.A.	5	Tecnoextrusion	4
Latin Materials	17		

Noticiero del Plástico

Elastómeros + Moldes y Matrices con GUIA - Pocket

Es una publicación de la Editorial Emma Fiorentino Publicaciones Técnicas SRL

Mara E. Alterni, Directora / Emma Fiorentino, Editora
 Año 11 - N° 67 - Julio 2022 - Editorial Emma Fiorentino
 Registro Nacional del derecho de Autor: 22396 - ISSN: 0325 0407
 Estados Unidos 2796, 1° P., "A" - (C1227ABT) Buenos Aires, Argentina
 Tel./Fax: (54-11) 4 943-0380 (rotativas/roll over lines)
 E-mails: info@emmafiorentino.com.ar - emmafiorentino@fibertel.com.ar
 www.emmafiorentino.com.ar - mariano mas s.a.



Este Editorial no se responsabiliza de conceptos, opiniones y afirmaciones que expresen los autores de los artículos firmados y publicados en la presente revista. Queda prohibida toda reproducción total o parcial de cualquier material periodístico técnico o comercial sin autorización previa y por escrito. Nada de lo contenido en estas informaciones debe tomarse como una recomendación de uso en violación de cualquier Patente, Ley o Norma de eventual aplicación. Toda la información suministrada en esta revista no puede ser interpretada como un derecho o licencia garantizada para el lector, expresamente o por inferencia, respecto a cualquier patente, aplicación de patente u otro derecho exclusivo de terceros, ni puede cualquier información brindada ser interpretada expresamente o por inferencia para hacer suposiciones referentes a la liberación de patente(s) o recomendación para infringir cualquier patente, norma o disposición legal. Las especificaciones técnicas y los campos de utilización de las máquinas y equipos, así como las aplicaciones de materiales mencionados en la revista, son indicativos y sujetos a la recomendación expresa de sus fabricantes o agentes comerciales para cada caso particular. Las noticias editadas no representan necesariamente la opinión de la Editorial Emma Fiorentino Publicaciones técnicas SRL. **Los anunciantes son los únicos responsables del texto de los anuncios.**



Editorial
Emma Fiorentino
 Publicaciones Técnicas S.R.L.

www.emmafiorentino.com.ar

REVISTA: **INDUSTRIAS PLASTICAS**
 MAGAZINE: "PLASTICS INDUSTRIES"

REVISTA: **Noticiero del Plastico/Elastómeros+Moldes y Matrices con Guía**
 MAGAZINE: News Plastics / Elastomers + Molds and Dies with Guide

REVISTA: **PACKAGING**
 MAGAZINE: "PACKAGING"

REVISTA: **PLASTICOS REFORZADOS / COMPOSITES / POLIURETANO / ROTOMOLDEO**
 MAGAZINE: "REINFORCED PLASTICS / COMPOSITES / POLYURETHANE / ROTOMOLDEO"

REVISTA: **LABORATORIOS Y PROVEEDORES**
 MAGAZINE: "LABORATORIES AND SUPPLIERS"

REVISTA: **TECNOLOGIA DE PET/PEN**
 MAGAZINE: "PET/PEN TECHNOLOGY"

REVISTA: **EQUIPAMIENTO HOSPITALARIO**
 MAGAZINE: "HOSPITAL EQUIPMENT"

REVISTA: **PLASTICOS EN LA CONSTRUCCION**
 MAGAZINE: "PLASTICS IN THE BUILDING INDUSTRY"

PERIODICO: **RECICLADO Y PLASTICOS**
 JOURNAL: "RECYCLING AND PLASTICS"

REVISTA: **ENERGIA SOLAR**
 MAGAZINE: SOLAR ENERGY

REVISTAS TECNICAS ARGENTINAS PARA AMERICA LATINA Y EL MUNDO ARGENTINE TECHNICAL MAGAZINE FOR LATIN AMERICA AND THE WORLD

