

argenplás

**XVII Exposición
Internacional de Plásticos**

11 al 14 de junio de 2018

Centro Costa Salguero, Buenos Aires, Argentina

Argenplás 2018

XVII Exposición Internacional de Plásticos

Bajo el lema:

“Con plástico, la innovación y el futuro son sustentables”

Temas notables:

La transformación de las fábricas con la Revolución Industrial 4.0, también conocida como la industria de la manufactura avanzada

La experiencia de la Robótica que promueve el impulso acelerador de la Fábrica Inteligente

El Poder del Conocimiento es tan valioso como la automatización

La digitalización mejora los procesos y la competitividad y optimiza todos los sistemas

Innovaciones tecnológicas en los sistemas desde diseño a transformación para cumplir con los ciclos de la Economía circular

Fabricación aditiva, también conocida como impresión 3D.

Quedará demostrado lo importante que son estos temas para nuestras industrias y el status que se valora en las industrias de la maquinaria de plásticos y caucho en el futuro



Nesher®

Máquinas, equipos y auxiliares
para la industria plástica

**Ningbo Haitian Drive Systems Co., Ltd.
fue fundada en 2005 como una de las
cuatro industrias principales de Haitian Group.**

Gracias a la plataforma industrial de las inyectoras y los equipos de CNC del grupo, apuntando a la meta de la innovación independiente, el desarrollo sustentable, la conservación de la energía y la protección del medio ambiente, Haitian Drive Systems se transformó en un fabricante especializado en la industria de la transmisión eléctrica, que incluye servomotores, controladores, sistemas de impulsión con nuevas energías, componentes funcionales y robots.

Haitian comenzó en el año 2007 las tareas de investigación y desarrollo de robots, con un equipo de profesionales especializados en el diseño de máquinas, desarrollo de software y diseño de circuitos neumáticos.

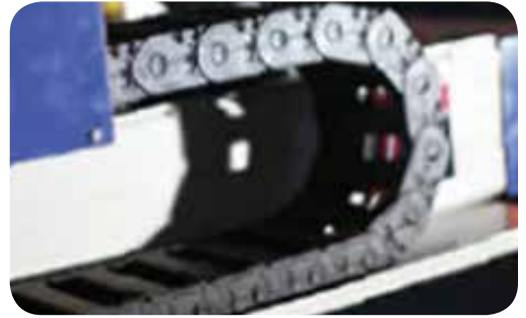


Nesher difundirá los robots de Ningbo Haitian Drive Systems en su stand C42 en Argenplás 2018



Los controles avanzados que se adoptaron para los robots de alta calidad son de Japón y ofrecen un posicionamiento más preciso y una mayor estabilidad.

Los componentes neumáticos también son de Japón y los componentes eléctricos proceden de Japón y Alemania.



- Cadena y cable.

De alta calidad y sumamente flexible, ofrece una larga vida útil y bajo nivel de ruido.



- Con los dispositivos de amortiguación, se reducen las sacudidas y se incrementa la vida útil



- Gran precisión y confiabilidad para garantizar el funcionamiento estable del robot.

- El servomotor, importado de Japón, tiene un posicionamiento preciso y ofrece ventajas altamente controlables



- Componentes neumáticos en el cilindro. El cilindro importado de Japón tiene baja fricción y larga vida útil. Los componentes neumáticos ofrecen un desempeño confiable.

Estamos preparados para asesorar a nuestros clientes a ganar en competitividad con la Revolución industrial 4.0.

Los retos que introduce la digitalización en todos los sectores de producción de cada industria y los pilares que la proyectan como la automatización y robótica, las innovaciones en maquinaria, así como las nuevas soluciones tecnológicas impulsadas por la inteligencia artificial, Internet, la fabricación aditiva (3D) o la ciberseguridad industrial.

Acompañaremos a las empresas en su transición hacia la fábrica del futuro

Marcelo D.Kupferberg





• Perfiles aleación altamente resistente. Tienen un bajo esfuerzo interno, gran rigidez y una excelente estética.



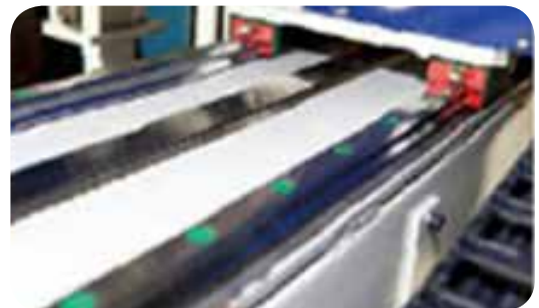
• Brazos telescópicos. El uso de brazos telescópicos permite un rápido funcionamiento.



• Correa de transmisión. La correa de transmisión ofrece un funcionamiento estable, alta eficiencia, bajo nivel de ruido y una larga vida útil.



• Componentes de transmisión lineal. La guía importada ofrece gran rigidez, bajo nivel de ruido y un desempeño estable.



Nesher difundirá los robots de Ningbo Haitian Drive Systems en su stand C42 en Argenplás 2018



un manipulador superior, sino también proveer a sus clientes de soluciones integrales de automatización. Con la llegada de la industria 4.0, crece el número de clientes que desean una mayor automatización durante la producción. Por lo tanto, Haitian Drive estableció un equipo de automatización especializada, para ofrecer soluciones de automatización profesional a sus clientes.

Red de Ventas y Servicios

Basándose en la avanzada plataforma de Haitian Group, Hilectro ha desarrollado una red de ventas internacional junto a una poderosa red servicio

NESHER S.R.L.
MAQUINAS, EQUIPOS
Y AUXILIARES
PARA LA INDUSTRIA PLASTICA
LOYOLA 61 / 65 1*
PISO - 1414 - BUENOS AIRES
ARGENTINA
4856-5529 / 4454 3922
CEL 15 4147 0463
E-mail: info@nesher.com.ar
Web: www.nesher.com.ar



Fabricante de manipuladores

El equipo de I&D del fabricante de manipulador Hilectro, ha desarrollado productos cada vez más competitivos para sus clientes.

Con el concepto de diseño de alta eficiencia y ahorro de energía, luego de años de rápido desarrollo, el manipulador de Hilectro ha sido reconocido por sus clientes como de excelente calidad y con un servicio de postventa del más alto nivel. Líder en soluciones de automatización

Hilectro no sólo puede desarrollar y producir



Ficha Técnica:

- Fecha: 11 al 14 de Junio de 2018.
- Horario de Exposición: 14:00 a 20:30 hs.
- Horario de Acreditación: 13:45 a 20:00 hs.
- Lugar: Centro Costa Salguero - Av. Rafael Obligado s/n. - Pabellones: 1 – 2 – 3 – 4 – 5.
- Organizadores: CAIP: Cámara Argentina de la Industria Plástica.
- Realiza: MBG & EVENTS.
- Comercializa PWI Events.
- Catálogo oficial y prensa y difusión: Editorial Emma Fiorentino
- Prohibida la entrada de menores de 16 años aunque estén acompañados
- Evento exclusivo y gratuito para profesionales del sector que hagan su preacreditación por medio del sitio web o presentando la invitación

Rubros:

Argenplás, es la cita obligada que cada dos años, compañías nacionales e internacionales de los siguientes rubros, eligen para hacer negocios:

- Máquinas y Equipamientos
- Automación y Control de Calidad
- Moldes y Herramientas
- Materias Primas y Productos Químicos
- Caucho
- Transformadores de Plástico, Productos
- Terminados y Semi Elaborados
- Medio Ambiente y Reciclaje
- Entidades, Asociaciones, Bancos, Servicios y Revistas Técnicas

Argenplás 2018: Una cita de profesionales con un perfil seleccionado para brindar al expositor un ambiente favorable para hacer negocios.

- Empresarios, ejecutivos, ingenieros, técnicos y profesionales relacionados con el sector.
- Fabricantes, transformadores y usuarios de productos plásticos.
- Transformadores de materias primas.
- Personas de niveles gerenciales, tecnología y producción, ventas y marketing de los siguientes sectores de la industria:
- Automotriz y Transportación
- Construcción
- Ingeniería eléctrica
- Electrónica y mecánica
- Telecomunicaciones
- Productos para el hogar
- Médico y cuidado de la salud y Packaging, entre otros.

Quiénes hacen **ARGENPLAS 2018**



MBG & EVENTS

Se esmera en la creación de eventos de alto perfil y altamente enfocados, en donde compradores y proveedores de todo el mundo se dan cita para hacer negocios.

MBG & Events cada año realiza eventos que atraen a más de 1.000 empresas expositoras, y más de 150 mil de compradores de las más diversas industrias.



PWI EVENTS:

Desarrolla y opera más de 25 eventos anuales sin perder de foco que cada negocio genere un crecimiento exponencial de largo plazo y valor agregado para sus clientes.

Un equipo de profesionales con más de 20 años de experiencia internacional en el sector ferial, son la clave para producir eventos de alta calidad, enfocados a sus clientes y con un alto retorno de la inversión.



Cámara Argentina de la Industria Plástica - CAIP

Es la entidad institucional empresaria que agrupa a la Industria Transformadora Plástica Argentina y fue fundada el 28 de

Diciembre de 1944, con objetivos claros y concisos:

- Reunir, relacionar y vincular entre sí a los empresarios de la industria;
- Representar y defender de sus derechos;
- Gestionar disposiciones o medidas que tiendan a preservar los intereses del sector;
- Resolver problemas que afecten a los asociados;
- Establecer vínculos empresario-laborales;
- Fomentar el progreso de la Industria Plástica Argentina.

La CAIP participa activamente en distintos niveles de conducción de la Unión Industrial Argentina (UIA) e integra –junto a sus similares de la región- la Asociación Latinoamericana de la Industria Plástica (ALIPLAST). SOCIOS: Con un importante componente de creatividad y con el apoyo de la más alta tecnología, la Industria

Plástica Argentina provee satisfactoriamente al mercado interno y exporta productos de acabada terminación que se corresponden con los estándares internacionales de calidad.

Hoy, la CAIP representa a más de 1.300 empresas y entre los servicios que brinda se destacan: Asesoramiento, Capacitación de grado y postgrado de mano de obra, Publicaciones, Biblioteca especializada, Exposición permanente de la Industria Plástica y la Participación en Ferias y Exposiciones.

www.argenplas.com.ar - www.argenplas.com.ar/Prensa



Editores Catálogo Oficial, Prensa y Difusión de Argenplás 2018: EDITORIAL EMMA FIORENTINO PUB. TEC. S.R.L.

Contacto: Mara Alterni - Emma Fiorentino

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

Celular desde Argentina: 15 4440 8756 Desde el exterior: 00 54 9 11 4440 8756

Cellular phone from Argentina: 15 4440 8756 Cellular phone from abroad: 00 54 9 4440 8756

Skype: emma fiorentino

E-mails: emmafiorentino@fibertel.com.ar - info@emmafiorentino.com.ar

emmaf@emmafiorentino.com.ar

www.argenplas.com.ar - www.emmafiorentino.com.ar

