

# NOTICIERO DEL PLASTICO

ELASTOMEROS + MOLDES Y MATRICES CON GUIA

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

AÑO 15 - N°89 - MARZO 2026

**EN MATERIALES PLASTICOS,  
LO QUE PRIMA ES LA EXPERIENCIA.**



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

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

**INEOS**  
STYROLUTION

**Dow**  
Dow Argentina

**Petrocuvo**

**Pampa**energía

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.**

## Plast 2026: crece el número de nuevos expositores



Plast 2026 se prepara para su vigésima edición, prevista del 9 al 12 de junio de 2026 en Fiera Milano, con un resultado positivo a pesar del complejo escenario geopolítico y económico internacional, caracterizado por tensiones comerciales e inestabilidad en los mercados globales.

El evento milanés, la principal feria europea del año para el sector del plástico y el caucho, demuestra su resiliencia con la participación de más de 160 nuevos expositores hasta la fecha, en comparación con la edición anterior, de los cuales el 30% son empresas internacionales.

Este resultado cobra especial relevancia en un contexto de mercado decididamente complejo, donde sectores estratégicos como la automoción se encuentran en una fase de transformación y adaptación a la dinámica global actual.

La capacidad de atraer nuevos expositores en este escenario confirma la solidez y el atractivo internacional de Plast y subraya la creciente confianza del sector en el evento milanés como plataforma de referencia para presentar innovaciones y desarrollar alianzas comerciales.

La organización también pretende aumentar significativamente la presencia de visitantes internacionales con representantes de los principales

países de destino de las exportaciones italianas, gracias a las delegaciones de compradores organizadas en colaboración con la Agencia ICE y a los acuerdos estratégicos con importantes asociaciones comerciales, tanto del sector como representativas de los mercados objetivo. La preinscripción gratuita para visitantes estará activa a partir de marzo de 2026.

El evento enriquecerá aún más su oferta con un programa de eventos paralelos que se anunciará en las próximas semanas.

### Un mercado con gran potencial

El segmento de maquinaria “Made in Europe” se caracteriza por una fuerte orientación exportadora, incluso hacia mercados emergentes con una creciente propensión a la inversión, y mantiene un papel estratégico en el panorama global.

El acceso a estos mercados representa un factor fundamental para consolidar la excelencia de las empresas europeas, en particular de los fabricantes de maquinaria para el procesamiento de plásticos y caucho.

### Innovación y tecnología en el centro

La vigésima edición promete ser un escaparate exclusivo de las soluciones más avanzadas para

la industria del plástico y el caucho, confirmando la tradición de excelencia que ha caracterizado al evento de Milán durante décadas y respondiendo a las crecientes demandas en términos de innovación tecnológica y sostenibilidad ambiental en el sector.

## Plast

Plast 2026 es la feria comercial líder en Europa dedicada a la industria del plástico y el caucho, que se celebrará del 9 al 12 de junio en Fiera Milano. Organizada por Promaplast, el evento representa

la plataforma de referencia para la presentación de equipos de procesamiento de plástico y caucho, así como de materias primas de vanguardia para la producción de productos semiacabados y terminados, además de una oportunidad única para establecer nuevas relaciones comerciales.

### Detalles del evento

Fechas: 9-12 de junio de 2026

Lugar: Fiera Milano, Rho Pero (Milán)

Horario: 9:30 - 18:00

[g.zazzaro@promaplast.org](mailto:g.zazzaro@promaplast.org)

[|www.plastonline.org|](http://www.plastonline.org)

## Film biodegradable de algas

plantsea

Plantsea, una startup galesa especializada en películas biodegradables a base de algas marinas, ha recaudado 350.000 libras, superando con creces su objetivo de financiación colectiva de 50.000 libras.

La financiación permitirá a la empresa llevar su película de polímero natural del desarrollo de laboratorio a ensayos industriales a escala de demostración en el Reino Unido, Europa y Asia.

La película, soluble en agua y compostable, está diseñada para sustituir el PVOH en cápsulas de detergente, manteniendo unos costes equivalentes y ofreciendo un rendimiento similar al de un detergente.

Se puede sellar al calor, moldear al vacío y fabricar mediante procesos convencionales sin necesidad de modificar los equipos existentes.

Entre los inversores se encuentran Angels Invest Wales, Sustainable Ventures, Syndicate Room e Innovate UK.

La startup también es uno de los nueve proyectos en el centro y norte de Gales que han recibido financiación de CR&D de Innovate UK, destinada a fortalecer la innovación en tecnología agrícola y alimentaria.

Plantsea ya está llevando a cabo proyectos piloto remunerados con marcas globales y planea construir una planta de biorrefinación en Gales.

La financiación eleva la ronda de capital semilla a más de 1,85 millones de libras, lo que permitirá a Plantsea multiplicar por 100 la producción de biopolímeros y consolidarse como líder en envases sostenibles.

[|www.plantsea.co.uk|](http://www.plantsea.co.uk)