

# industrias plásticas

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



El límite es  
tu imaginación.



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

Fábrica Argentina de Masterbatch y  
Pigmentos para la Industria Plástica

Administración y Ventas:  
David Magdalena 4146 - B1678GN Caseros,  
Pcia. de Buenos Aires, Argentina  
Tel: (54-11) 4008-8100 / Fax: (54-11) 4008-8118

Sucursal Capital Federal:  
Av. Boyacá 1393 - C1416AAE Capital Federal,  
Buenos Aires, Argentina  
Tel: (54-11) 4588-3400

Planta Industrial:  
Calle 11 N° 626, entre 10 y 12 - Pque. Industrial  
Pilar - B1629MXA Pilar, Buenos Aires, Argentina  
Tel: (54-2322) 45-2000

ventas@arcolor-sa.com.ar | www.arcolor-sa.com.ar

**ipack•mat**  
INNOVATIVE MATERIAL SOLUTIONS

**plast•mat**  
INNOVATIVE MATERIAL SOLUTIONS

## IPACK-IMA Y PLAST fijan a mostrar materiales innovadores

Tiempo de lectura: 9 min.



Las dos exposiciones, que forman parte de la Innovation Alliance que se celebrará en Fiera Milano entre el 29 de mayo y el 1 de junio de 2018, han generado un nuevo espectáculo de satélite dedicado a materiales innovadores y embalajes organizado en colaboración con Material ConneXion Italia y presentado el 7 de febrero en la Triennale Museo del Diseño en Milán.

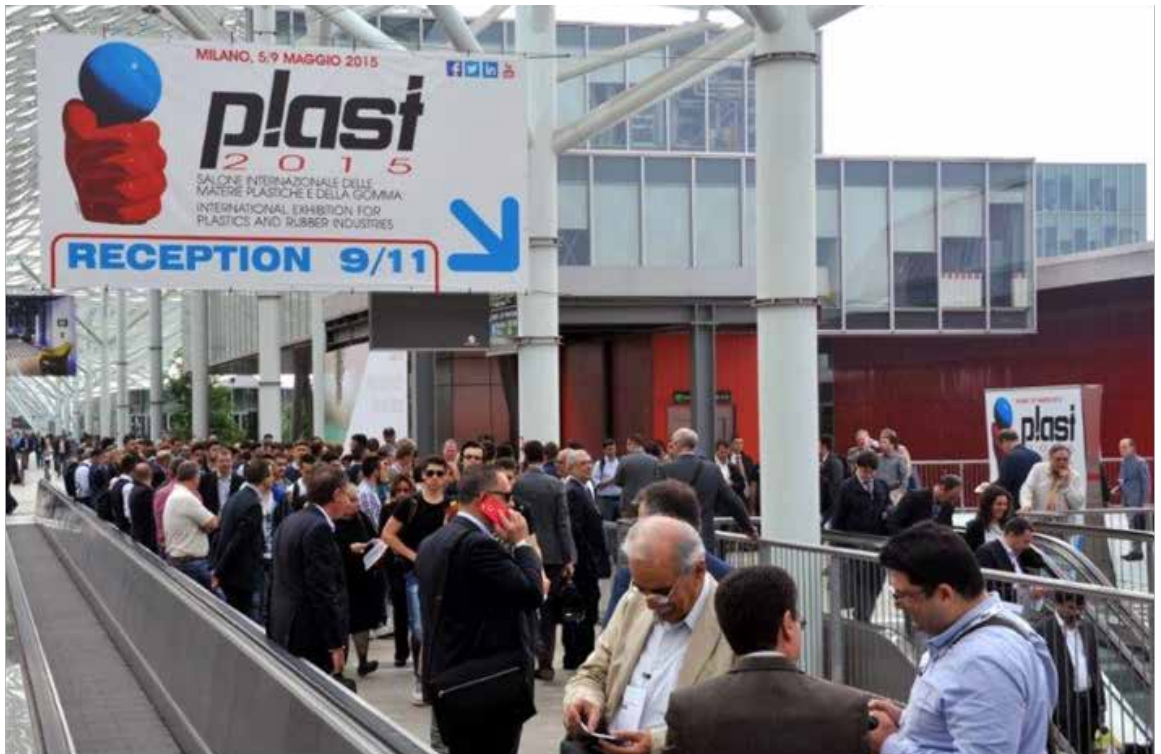
Los materiales y productos innovadores y funcionalizados para el segmento premium son el foco de Innovative Material Solutions 2018, el nuevo espectáculo de satélite IPACK-IMA y PLAST que hará su debut en Fiera Milano como parte del evento Innovation Alliance que se celebrará del 29 de mayo al 1 de junio de 2018. Se presentó el 7 de febrero en el Triennale Design Museum de Milán.

Organizada en colaboración con Material ConneXion Italia, la feria estará dedicada íntegramente a soluciones de materiales innovadores, incluyendo materias primas, productos semiacabados y componentes para productos de alto valor añadido y envases y recipientes innovadores. Servirá como un crisol de ideas y de inspiraciones creativas para las áreas corporativas estratégicas de R & D a la comercialización.

Para satisfacer las necesidades de las empresas y dar la mejor cobertura posible a los distintos sectores de productos, el evento se dividirá en dos secciones ubicadas en los salones PLAST e IPACK-IMA en el centro del recinto ferial Rho-Pero: PLAST-MAT y IPACK-MAT.

El primero se dedicará a la innovación en materiales plásticos con un fuerte enfoque en la





**plastomat**  
INNOVATIVE MATERIAL SOLUTIONS

**ipackomat**  
INNOVATIVE MATERIAL SOLUTIONS

sostenibilidad ambiental y el desempeño técnico avanzado.

El segundo se centrará en soluciones avanzadas de envasado, con especial énfasis en la lucha contra la falsificación, el embalaje inteligente y los envases de alto valor añadido y / o de bajo impacto ambiental.

Además de la exposición que abarca dos salas, Innovative Material Solutions 2018 también contará con una exposición que presentará una visión general de todas las empresas participantes en la iniciativa y que mostrará los productos más significativos. También se organizarán iniciativas para 2 empresas que ofrecen y buscan soluciones y materiales avanzados para el diseño, la fabricación y el envasado de productos.

**Descripcion: IPACK-MAT**  
**Descripción: PLAST-MAT**

IPACK-IMA 2018 es la exposición de tecnologías de procesamiento y envasado para las industrias alimentaria y no alimentaria orga-

nizada por Ipack Ima srl, empresa creada conjuntamente por UCIMA y Fiera Milano.

**ipack-ima.com**

PLAST 2018 es la exposición de tecnologías para la industria de los materiales plásticos y de caucho organizada por Promoplast srl, una empresa de servicios totalmente propiedad de ASSOCOMAPLAST (Asociación Italiana de Fabricantes de Maquinaria y Moldes de Plásticos y Caucho).

**Plastonline.org**

Material ConneXion es la red de investigación y consultoría más grande del mundo para materiales innovadores y sostenibles. Fundado en 1997 en Nueva York, Material ConneXion ahora es propiedad de la editorial estadounidense líder Sandow Media Group y también tiene sucursales en Europa y Asia.

It.materialconnexion.com