

CONVOCATORIA DE PRENSA

Jueves, 8 de noviembre ChemPlastExpo

Toda la innovación y nuevas tecnologías para el mundo del packaging, automoción, aeronáutica, gestión de riesgos y sostenibilidad de la industria química, protagonizarán la última jornada de ChemPlast Expo

La última jornada de la Semana de la Industria que se celebra mañana en IFEMA tendrá como ejes centrales las innovaciones en nuevos materiales con especial protagonismo de los avances en poliméricos aplicados a la industria.

Las últimas tendencias en materia de packaging y las nuevas tecnologías aplicadas a los envases para la industria alimentaria, cosmética y farmacéutica centrarán gran parte de esta tercera jornada de ChemPlastExpo que reúne a profesionales de distintas industrias para conocer las novedades del sector químico y plástico que les están ayudando a mejorar la eficiencia de sus procesos y la calidad de sus productos.

AGENDA de Prensa ChemPlast Expo jueves 8 de noviembre

10:00-10:45 Congreso de Química Aplicada e Industria 4.0 Sala 1	Innovación en Materiales no Poliméricos Hermeregildo García, Profesor En El Instituto De Tecnología Química De Valencia José García, Ainia
10:00-10:45 Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico Sala 4	Nuevos Polímeros en Industrias de Alta Tecnología Thierry Renault, Senior Expert Faurecia Clean Mobility
10:50- 12:10 Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico Sala 4	El Futuro de los Nuevos Materiales Poliméricos en la Industria Ángel Lozano, Director General Centro Español De Plásticos Enrique Giménez Catedrático De Universidad Universitat Politècnica De València Adolfo Benedito, Investigador Referente Departamento De Síntesis Aimplas Marianella Hernández, Investigador Senior Instituto De Ciencia Y Tecnología De Polímeros ICTP-CSIC Mayte Gil-Agustí, Coordinadora QANM ITE
11:10-12:10 Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico Sala 3	Tendencias y Novedades en el Sector del Plástico Luis Cabedo, UJI Fernando Peris, Técnico RTD AITEX Pablo Buso, Area Manager Aiju
12:00- 13:00 horas Pabellón 14	Visita Ministerio de Industria
12:15-13:00 Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico	Innovación en la Industria del Plástico Aplicada a los Sectores del Automóvil y la Aeronáutica Juan Salamero, Composite Division Manager Muelles Y Ballestas

Sala 4	Hispano Alemana S.A Raúl Arranz, Director De Ingeniería De Procesos E Innovación, Aciturri Raquel Ledo, Head Of Materials Innovation Area, CTAG – Automotive Technology Centre Of Galicia
13:00-13:45 Congreso de Química Aplicada e Industria 4.0 Sala 1	Sostenibilidad e Industria Química Carles Navarro, Director General BASF
15:00-15:30 Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico Sala 4	Tendencias en la Percepción y Demanda del Consumidor en el Packaging Federico Martínez, Director De Desarrollo De Negocio GfK Miguel José Quetglas, Gerente Unidad De Negocio Ainia
15:00-16:15 Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico Sala 3	Nuevas Tecnologías Aplicadas al Envase en la Industria Alimentaria, Cosmética y Farmacéutica Alfredo Corujo, Dtor Nacional I+/Calidad Grupo SADA Ana Fernández, Directora De Marketing E Innovación De La División De “Food & Consumer Products” Klockner Lorenzo Lizcano, Plastic R&D Corporate Director Viscofan Jordi Cirujeda, Responsable De Visión Avanzada Ainia Vanesa Martínez, CEO Carinsa
15:30-16:30 Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico Sala 4	Novedades en Packaging de Bienes de Consumo Masivo Martina Lindner, Científica Fraunhofer Institute Mireia Vilalta, Pack Engineer Mgr & Sustainability SPOC Europe Danone Souvik De, Gerente Técnico Nippon Gohsei
15:45-16:30 Congreso de Química Aplicada e Industria 4.0 Sala 2	Gestión de Riesgos en la Industria Química Jan Hlavenka, Sales Manager Iberfluid M. Eugenia Anta, Directora De Tutela De Producto, Internacionalización Y Comercio Feique Raúl Moreno, Responsable Mercancías Peligrosas AIDIMME

Sobre ChemPlastExpo

ChemPlastExpo es la feria industrial que reúne en Madrid las soluciones para el sector alimentario, de envase y embalaje, cosmético, farma, electrónica y de automoción, de la mano de innovaciones procedentes de más de 200 firmas de la industria química y del plástico. Junto a una esta área expositiva de nuevos materiales, proyectos, procesos o maquinaria se celebra el Congreso de Química Aplicada e Industria 4.0 y el Congreso Europeo de la Ingeniería del Plástico. Dos congresos que presentarán los nuevos modelos de negocio, innovaciones industriales, Economía Circular, Industria 4.0 o sostenibilidad como ejes para entender los nuevos retos de una nueva revolución industrial. Este evento está organizado por Nebext en colaboración con AINIA.