

## ChemPlastExpo 2019 convoca los ChemPlast Awards, los premios a la competitividad industrial

ChemPlast Awards tiene como objetivo fomentar y promover la innovación, la sostenibilidad y la digitalización industrial de los sectores de la química y del plástico

La recepción de candidaturas finaliza el 29 de marzo y los ganadores se conocerán el 8 de mayo

También está abierto el plazo para enviar propuestas, casos de éxito o proyectos para formar parte tanto del Congreso de Química Aplicada e Industria 4.0 como del Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico también continua abierto hasta el 29 de marzo

Madrid, 6 de marzo 2019.- ChemPlastExpo, la gran semana industrial de Madrid que se celebrará en IFEMA los próximos 7, 8 y 9 de mayo convoca la segunda edición de sus premios a la competitividad industrial, los ChemPlast Awards, unos premios que tienen como objetivo reconocer el trabajo, el liderazgo y la transformación de aquellas empresas de los sectores químico y de la transformación del plástico que apuestan por la innovación, la sostenibilidad y la digitalización industrial en todas sus áreas del negocio: desarrollo de nuevos productos y procesos, calidad, tecnología, entre otras.

Hasta el próximo 29 de marzo, empresas, universidades, proveedores, profesionales, investigadores, analistas, start-ups, aceleradoras, parques tecnológicos y centros de innovación podrán presentar su candidatura a cualquiera de las 6 categorías de estos premios a través del formulario de contacto y demostrar así su **liderazgo** y **transformación industrial**: <a href="https://www.chemplastexpo.com/chemplast-awards/call-for-awards-application-form/">https://www.chemplastexpo.com/chemplast-awards/call-for-awards-application-form/</a>

## 6 categorías para los proyectos más disruptivos en el sector químico y del plástico

- 1. Liderazgo industrial en el uso de tecnologías y procesos sostenibles
- 2. Mejor iniciativa empresarial para afrontar el reto de la revolución 4.0 en la industria
- 3. Mejor innovación tecnológica en el campo de desarrollo de los nuevos materiales
- 4. Mejor proyecto de investigación para la industria
- 5. Mejor innovación en el campo de las tecnologías analíticas y de control de calidad
- 6. Mejor caso de éxito colaborativo de Economía Circular

Las propuestas que compitan serán evaluadas en términos de innovación, liderazgo, disrupción y estrategia por el Jurado de los ChemPlast Awards, compuesto por figuras expertas en tecnologías aplicadas a los negocios.

REPSOL, Eurecat, 3R Industria y el Centro Español de Plásticos fueron los premiados de entre más de 110 candidatos en la primera edición de ChemPlast Awards. Asimismo, Pedro Miró



Roig, Consejero Delegado de CEPSA a quien el jurado concedió el reconocimiento especial a la trayectoria empresarial.

Los ganadores de esta nueva edición serán anunciados el 8 de mayo en Madrid durante la cena de gala de los ChemPlast Awards, presidida por representantes de los principales miembros de la industria tecnológica.

Más de **8.000 profesionales** de las industrias del envase-embalaje, automoción, electrónica, alimentación, farma, cosmética o aeronáutica, entre otros, se dieron cita en la primera edición de ChemPlastExpo con la colaboración de más de 60 organizaciones como BASF, REPSOL, DUPONT, ACR Plastic, Wzoojin, AGI, BMB, Guzmán Global, GTM, Itoplas Engineering, MTP, JSW, Protecnos, Raorsa, TOYO y Sepro Group y asociaciones y organizaciones empresariales del sector como PlasticsEurope, ChemSpain, SusChem-España, ANAIP o Ecoembes.

Junto a las soluciones industriales una vez más tendrá lugar el Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico, así como el Congreso de Química Aplicada e Industria 4.0 que mantiene abierto el plazo de presentación de propuestas hasta el 29 de marzo para que expertos, profesionales, empresas, emprendedores, universidades, centros de investigación con las ideas más innovadoras y disruptivas, iniciativas, soluciones o proyectos para el sector puedan enviar sus propuestas y formar parte de un programa de conferencias con más de 180 ponentes internacionales. Todos los interesados están invitados a enviar sus propuestas rellenando el siguiente formulario de inscripción: <a href="https://www.chemplastexpo.com/congreso/call-for-speakers-application-form/">https://www.chemplastexpo.com/congreso/call-for-speakers-application-form/</a>

Este año las tecnologías como IoT, Inteligencia Artificial, Ciberseguridad Industrial o Blockchain así como los últimos avances y tendencias en nuevos materiales, sostenibilidad y economía circular centran los contenidos de ChemPlastExpo 2019.

## Sobre ChemPlastExpo

ChemPlastExpo es la feria industrial que reúne en Madrid las soluciones para el sector alimentario, de envase y embalaje, cosmético, farmacéutico, electrónica y de automoción, de la mano de innovaciones procedentes de más de 200 firmas de la industria química y de transformación del plástico. Junto a 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.