



## ChemPlastExpo presenta sus novedades en Valencia ante la industria química y del plástico

- ChemPlastExpo, se ha presentado esta mañana en Valencia para dar a conocer los detalles de este encuentro que supone una oportunidad única para conectar oferta y demanda en torno a los últimos avances y tendencias en innovación, digitalización e industria 4.0 aplicadas al sector químico y del plástico
- La Comunidad Valenciana representa uno de los polos más importantes de la industria química y del plástico en España, generando una cifra de negocios de más de 5.300 millones de euros anuales

**Valencia, 12 de junio de 2018.- ChemPlastExpo** se ha presentado ante la industria valenciana del sector químico y del plástico para compartir los detalles de su próxima edición, que estará centrada en la innovación y la apuesta por la digitalización e industria 4.0 para estos dos sectores motores de la industria y la economía española. El encuentro se celebrará **los próximos 6, 7 y 8 de noviembre en Madrid (Ifema)**, y reunirá las más innovadoras soluciones en materiales, tecnologías, procesos y maquinaria para la industria química y del plástico.

ChemPlastExpo se convierte en una cita ineludible para todos los profesionales que buscan soluciones innovadoras para mejorar la competitividad de sus empresas, así como la optimización y modernización de sus procesos de producción. Es la primera feria del sector químico y plástico que se celebrará en la capital española, en la que ha supuesto la vinculación de todos los polos industriales de referencia en el ámbito químico y del plástico de España y Portugal.

“La química valenciana destaca por su gran nivel de conocimiento, consiguiendo que el sector esté creciendo, gracias a su firme apuesta por la innovación de productos como por la internacionalización de los mismos. La presentación en Valencia no es casual, nos enorgullece contar con la participación de numerosas empresas de la Comunidad, así como de las principales asociaciones y patronales del sector”, afirma **Leo Bernd, director de ChemPlastExpo**. “Es un encuentro para la generación de negocios, el intercambio de conocimiento, la transferencia tecnológica y la presentación de novedades para las empresas fabricantes, distribuidoras y usuarias. Además, contaremos con las principales organizaciones públicas y privadas con el objetivo de impulsar todas sus nuevas iniciativas”.

Una edición en la que ChemPlastExpo, reunirá a más de 9.000 profesionales de la industria de la química y el plástico en Madrid con la colaboración de más de 60 organizaciones y asociaciones empresariales del sector. La participación de 200 empresas expositoras, además de los más de 180 expertos internacionales participantes en sus dos congresos, le convierten en una cita única para la agenda profesional de este otoño.

“Para ChemSpain, participar en ChemPlastExpo es ofrecer una buena oportunidad para acercar a las empresas una plataforma de gran cobertura sobre todo por la participación de



Turquía como país invitado. Turquía es un país estratégico para el comercio exterior español del sector químico, el tercer socio comercial extracomunitario y décimo en el mundo”, explica **M<sup>a</sup> Eugenia Anta**, Directora Ejecutiva de ChemSpain.

## ChemPlastExpo & Congress: el debate de la implantación de la industria 4.0 en ambos sectores

La cita ofrece a los profesionales de la química y el plástico un foco de conocimiento y transferencia tecnológica únicos, gracias a los más de 180 expertos internacionales que participarán en sendos congresos que se celebran en el marco de ChemPlastExpo: el Congreso de Química Aplicada e Industria 4.0, el mayor congreso nacional para el sector químico, y el Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico. Ambos abordarán verticales para los sectores de la automoción, pharma, cosmética, agroquímica, construcción, alimentación, envase o electrónica, en más de 170 ponencias que se ha encargado de desgranar **José García Reverter**, director del Programa del Congreso de Química Aplicada e Industria 4.0 y del Congreso Europeo de Ingeniería del Plástico.

“Los grandes ejes del congreso serán la Sostenibilidad, la Economía Circular, la Transformación Digital e Industria 4.0, pero también habrá espacio para nuevos desarrollos de materiales y tecnologías, aplicaciones reales y casos de éxito, demandas del consumidor y tendencias de la industria”, según ha explicado José García.

Además, ChemPlastExpo acogerá la **8<sup>a</sup> edición del Congreso Nacional de Distribución Química**, organizado por la Asociación Española de Comercio Químico, entre otros eventos como el **Leadership Summit**, un almuerzo con los líderes industriales del sector, el **Science Campus** que congrega a todos los centros tecnológicos y startups que aportan nuevas soluciones al mundo del plástico y la química, el **Labtech Innovation Theatre**, un espacio donde se presentarán los retos del futuro de ambos sectores, o los **Chemplast Awards**, los premios que reconocen los proyectos más disruptivos del sector.

## La Comunidad Valenciana, uno de los principales polos de producción química española

La Comunidad Valenciana actualmente mantiene una posición fuerte en cuanto a facturación y producción en ambos sectores químicos y del plástico. Por cifra de negocios, Valencia es una de las Comunidades Autónomas líderes de España en lo que se refiere al sector químico con 5.300 millones de euros, lo que supone un 8,4 % del total del mercado español.

La industria química constituye un sector primordial para la economía española. Su actividad genera directa e indirectamente el 5,6% del PIB nacional y da empleo al 3,5% de la población activa ocupada. En 2017, la industria química española alcanzó una cifra de negocios de 63.100 millones de euros.

El número de empresas del sector en esta Comunidad es de 584 que crean 15.000 puestos de trabajo directos y de calidad. Este sector exporta 3.600 millones €, un 8,4% más que el año anterior. Supone el segundo contribuidor al PIB de la Comunidad Valenciana y su inversión en I+D+i supone el 24% del total industrial en la Comunidad.



### Apoyo institucional y de la industria

Más de 40 entidades del sector ya apoyan el evento, entre ellas Enterprise Europe Network, el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, la Comunidad de Madrid, el Ayuntamiento de Madrid, ChemSpain, Fedit (Red de centros tecnológicos), ChemMed, Plastics Europe, AECQ, AEMAC, Centro Español de Plásticos, AIMPLAS, Centro Tecnológico AITIIP, IASP (global network for science parks and areas of innovation), Colegio Oficial de Ingenieros Químicos de la Comunidad Valenciana, Colegio Oficial de Químicos de Valencia o ANAIP.