

# ATC reunirá a más de 250 expertos en el XV Congreso Internacional del Técnico Cerámico - Levante - 23/09/2019

## ACTIVIDADES

DANIEL LLORENS CASTELLÓ

**C**astelló volverá a ser escenario del Congreso Internacional del Técnico Cerámico que, bajo la organización de la Asociación Española de Técnicos Cerámicos (ATC), celebrará su décimo quinta edición los días 7 y 8 de noviembre, bajo el epígrafe «El técnico y la transformación digital».

La veterana y prestigiosa cita congresual tendrá lugar en el salón de actos de la Fundación Universitat-Empresa (FUE), cuyas instalaciones están ubicadas en el lugar en el complejo universitario castellanense, junto con el Instituto de Tecnología Cerámica (ITC), «lo que lo convierte en el escenario perfecto para debatir sobre el futuro de la industria cerámica», indica el presidente de ATC, Juan José Montoro, quien puntualiza que se trata del «verdadero centro neurálgico de la investigación y del talento empresarial y, de manera especial, cerámico».

Los organizadores confían en superar las cifras de la anterior convocatoria, la de 2017, y reunir «a más de 250 congresistas» con un perfil muy definido: «Profesionales técnicos del sector cerámico, responsable de departamentos de I+D+i, de gerencia, marketing y producción de las empresas cerámicas; así como estudiantes de ciclo superior de cerámica y de grados».

Según explica Montoro, esta nueva edición del Congreso de ATC pretende, situando al técnico cerámico verdadero protagonista, «dar continuidad al debate iniciado en la anterior, que estuvo dedicada a reivindicar el papel que tiene que desarrollar el técnico cerámico en la transformación de la industria cerámica al modelo 4.0». De hecho, asegura que mientras en anteriores convocatorias «pusimos sobre la mesa que la transformación digital eliminará los puestos de trabajo con funciones repetitivas y rutinarias, y ahora queremos dar respuesta a preguntas como qué papel tiene

## ATC reunirá a más de 250 expertos en el XV Congreso Internacional del Técnico Cerámico

► La cita congresual, de carácter bienal, tendrá lugar los días 7 y 8 de noviembre bajo el epígrafe «El técnico y la transformación digital» y dará continuidad al debate de anteriores ediciones



que desempeñar el técnico en esta transformación, qué puestos de trabajo nuevos se están creando o, entre otras cuestiones, cómo se tiene que formar al nuevo técnico cerámico y en qué áreas».

La industria 4.0 «conlleva una transformación digital de todo nuestro proceso pro-

ductivo para conseguir llegar a la fábrica inteligente, que permitirá a nuestro clúster contar con una fabricación aditiva, flexible, en tiempo real y ofertando un producto completamente personalizado», explica Montoro, quien puntualiza que «la transformación digital incorpora y favorece la

aparición de nuevas tecnologías que harán posible que sigamos en vanguardia tecnológica de la fabricación cerámica en el mundo pero, además, también debemos conseguir que nuestros técnicos sigan siendo también los mejores valorados a nivel mundial».