

Vía libre para crear en Almassora el centro de investigación del azulejo - Mediterráneo - 17/11/2017

EL PROGRAMA PARA HOY

09.00 - 09.30 Conferencia: "Observatorio de tendencias cerámicas" Lutzia Ortiz y Sabrina Vera del ITC-ACE.

09.30 a 10.00 Conferencia: "Materiales vitro-cerámicos y economía circular". Catedra d'Innovació Ceràmica "Ciutat de Vila-real".

10.00 a 10.30 Conferencia: "Nuevos desafíos de las cerámicas funcionales". Amador Caballero, Investigador del Ins. Cerámica y Vidrio (CSIC).

10.30 a 11.00 Conferencia: "La ética empresarial: El valor de la persona en la digitalización". Patrici Calvo, Profesor de Ética de la UJI.

11.30 a 13.00 Mesa redonda: "El técnico cerámico en este futuro digitalizado" moderada por Paco Corra, director de GFT Consulting.

13.00 a 14.00 Conferencia de clausura: "Innovación para un futuro más humano" con Jorge Barrero, Director General de la Fundación Coltec.

arquitectura

TRANS-HITOS SERÁ «CICLOS»

La muestra de cerámica y arquitectura Trans-Hitos 18 se presentará en Cevisama con el lema «Ciclos», que servirá para reflejar los nuevos modos de aplicar la cerámica en la arquitectura. La muestra cuenta con impulso de la propia feria Cevisama y la colaboración de Ascer, bajo la coordinación del ITC, en lo que se refiere a concepto, diseño y ejecución de la propia muestra.

Trans-hitos, que se celebrará del 5 al 9 de febrero próximos, se convertirá, por 13ª edición consecutiva, en el centro neurálgico del certamen sectorial más prestigioso a escala internacional. La nueva edición se enmarca en «un contexto de sostenibilidad, en el que la regeneración y reutilización jugarán en esta nueva etapa un papel importante», según se explica desde la entidad ferial, en la que se pone de manifiesto la importancia que tiene la recuperación tanto de espacios como de materiales, «en aspectos tan novedosos en el mundo de la arquitectura como es la economía circular».

LA GENERALITAT FIRMA EL ACTA DE CESIÓN DEL ALMACÉN DE FRUTOS SECOS, QUE COSTÓ 2,4 MILLONES

Vía libre para crear en Almassora el centro de investigación del azulejo

El complejo potenciará la alta tecnología cerámica y sectores afines

Estará a cargo del ITC, con proyectos estratégicos de I+D+i, formación y apoyo

A. BÁEZ
abaezcalvo@epmediterraneo.com
CASTELLÓN

La Generalitat valenciana ha resuelto finalmente la cesión del conocido almacén de frutos secos ubicado en Almassora para que ITC cree su centro tecnológico con el fin de que las empresas cerámicas y sectores afines puedan realizar sus pruebas de ensayo y testar los productos. La Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo ha firmado el documento que acredita una cesión que recuperará estas instalaciones, de más de 2.000 metros cuadrados y enclavadas en uno de los ejes del llamado triángulo de la cerámica.

El diputado de Compromís, presidente de la Comisión de Industria de Les Corts, Víctor García, que ha encabezado las negociaciones, celebró ayer que esta cesión se haya resuelto y se aproveche unas instalaciones que en su día costaron 2,4 millones de euros.

El nuevo centro, gestionado por el Instituto de Tecnología Cerámica, servirá para acoger a investigadores y profesionales del sector cerámico, con el propósito de aportar valor añadido.

El centro de investigación cerámica se sitúa en uno de los enclaves urbanos más céntricos del clúster cerámico, junto a la CV-10, cerca de Onda, Castellón, l'Alcora, Vila-real y en cuyo polígono se ubican distintas empresas punteras a nivel internacional de la impresión cerámica.

El ITC espera trasladar a este nuevo establecimiento científico a unos 40 especialistas del sector cerámico, con lo que se buscará fomentar la I+D+i, la formación de trabajadores. Además, el centro servirá para potenciar la alta tecnología del azulejo y sectores afines, ofrecer servicios técnicos avanzados para la caracterización de materias primas, semielaborados y productos finales y dará asesoramiento a las empresas de la provincia. ≡



Visita al centro tecnológico de autoridades y responsables del ITC.

el centro tecnológico

DE FRUTOS SECOS A LA CERÁMICA

INMUEBLE VACÍO

El inmueble que acogerá el nuevo centro tecnológico del ITC fue construido para albergar un centro de frutos secos. Desde hace siete años ha estado en desuso pese a estar equipado. Al final el Ayuntamiento acordó el cambio de uso.

LA FIRMA

Para cerrar la operación solo faltaba la firma de la cesión, ya anunciada para antes de Navidad por el conseller Rafael Clement. A partir de ahora, el traslado del personal y el equipamiento podrá realizarse en un corto espacio de tiempo.