

## El ITC aboga por una titulación en Ingeniería Cerámica - El Mundo Castellón al Día - 12/02/2020

### El ITC aboga por una titulación en Ingeniería Cerámica

El director honorífico perpetuo, Agustín Escardino, repasa la historia del instituto y sus principales retos

**D. VICENTE CASTELLÓN**  
La consolidada –aunque no exenta de matices– relación entre la educación y la industria cerámica no podría entenderse sin la labor del Instituto de Tecnología Cerámica, ITC, que selló un convenio marco con la Universitat Jaume I, UJI, a principios de los años 90 y en el que cooperan hasta 134 profesionales en la actualidad. Así, el director honorífico perpetuo del institu-

to y catedrático emérito de Ingeniería Química de la UJI, Agustín Escardino, pronunció ayer en el marco de la clausura del congreso Qualicer una magistral conferencia sobre la historia del ITC, así como sus principales retos.

Entre los mismos, el profesor Escardino señaló la «reimplantación del Máster en Ciencia, Tecnología y Aplicaciones de los Materiales Cerámicos», actualizando,



El director honorífico perpetuo del ITC, Agustín Escardino, ayer, durante su conferencia. E. TORRES

en parte, «su contenido, con la colaboración de agentes externos para dotar a esta titulación de mayor atractivo y con un horario más compatible con la jornada laboral de los empresarios».

Asimismo, también en materia

de educación, Escardino indicó en su conferencia *Contribución del Instituto de Tecnología Cerámica a la innovación en la industria cerámica* que se podría crear una titulación superior en Ingeniería Cerámica, «análoga a la de Ceramic En-

gineering del New York College of Ceramics de la Alfred University o la de Ceramique Industrielle de la ENSIL-ENSCI», en Francia.

El ITC ha participado en 1.242 proyectos de I+D y asesoramiento tecnológicos hasta 2018.