

## El ITC estudia cómo bajar el uso de energía en la cerámica - Mediterráneo - 14/11/2015

PROYECTO CONJUNTO

### **El ITC estudia cómo bajar el uso de energía en la cerámica**

R. D.  
CASTELLÓN

IbD, un proyecto pionero con un “enfoque intensificado hacia el diseño”, en el que participa el Instituto de Tecnología Cerámica (ITC) y la empresa Euroatomizado, entre otras, se acaba de poner en marcha tras la reunión de inicio celebrada en la firma Iris, entidad coordinadora. Y es que las industrias están interesadas en mejorar la eficiencia de los recursos debido a la alta dependencia en la producción de la energía, los servicios públicos y las materias primas.

Concretamente, en el caso de la industria cerámica se pretende estudiar la granulación en seco como alternativa a las técnicas habituales de molienda vía húmeda con el fin de reducir el consumo de agua y energía. Durante tres años, los miembros de este nuevo proyecto de innovación trabajarán para contribuir a producir más con menos, gracias a las nuevas soluciones de tecnologías de gama alta. ≡