

EL ITC ESTUDIA EL USO DE ARCILLAS TURCAS PARA SUSTITUIR A UCRANIANAS

El Instituto de Tecnología Cerámica dio a conocer en la segunda jornada de Qualicer el estudio que ha realizado sobre el uso de arcillas turcas en sustitución de las arcillas ucranianas en composiciones del gres porcelánico.

El investigador del ITC, Enrique Sánchez, ofreció a los asistentes a Qualicer cómo el sector

cerámico europeo tuvo que hacer frente de forma rápida por el estallido del conflicto bélico para buscar alternativas (unos tres millones de toneladas que Ucrania vendía en Europa) en otros países para reemplazar las arcillas ucranianas, una vez se acabaran las reservas que se tenían.

«En nuestro estudio hemos propuesto, en

colaboración con firmas turcas, diferentes depósitos de arcillas de Turquía que por si solas no replican la calidad de las arcillas ucranianas pero combinadas entre si se puede aproximar la arcilla ucraniana», destacó Sánchez, que también confirmó que hay empresas cerámicas españolas que ya están comprando arcillas turcas, así como también se suministran de Rumanía etc.

En relación a las arcillas nacionales, como las de Teruel,

Sánchez indica que no llegan a los estándares de calidad. No obstante, Sánchez reconoce que la industria cerámica española han mezclado arcillas de Teruel con otras procedentes del exterior para hacer frente al parón de suministro ucraniano.

El incremento del coste energético ha supuesto también un incremento de precios de las materias primas. De hecho, el investigador del ITC apunta que los costes de los fletes se han multiplicado por cinco.