



Experts aborden a l'UJI els reptes del sector ceràmic per aconseguir complir l'Agenda 2030

L'electrificació dels processos tèrmics i la utilització d'hidrogen verd en processos tèrmics de major temperatura han centrat les intervencions



Un centenar de persones, majoritàriament personal tècnic i directius de les empreses del sector ceràmic de la província de Castelló, han participat en la jornada «El repte de la

indústria ceràmica davant l'agenda 2030: experiències d'altres sectors» organitzada per l'**Aula Vittoriano Bitossi d'Innovació Sostenible de la Universitat Jaume I de Castelló** celebrada al **campus de Riu Sec**.

Durant la jornada, la representació d'importants sectors industrials com el siderúrgic, químic i cementero ha exposat les seves estratègies per a la descarbonització i les empreses del sector ceràmic i del **Centre per al Desenvolupament Tecnològic Industrial (CDTI)** han debatut en una taula rodona sobre els reptes plantejats per la descarbonització i els instruments per al finançament de projectes.



L'electrificació dels processos tèrmics i la utilització d'hidrogen verd en processos tèrmics de major temperatura han centrat les intervencions dels diferents participants, animades per les preguntes i reflexions plantejades pel públic assistent. Les empreses també han recalcat la necessitat de preservar la viabilitat econòmica d'aquest important sector industrial de Castelló durant el procés de transició energètica.