

NUEVA PUBLICACIÓN

El ITC analiza la industria 4.0 en el sector cerámico

R. D. M.
CASTELLÓN

El Instituto de Tecnología Cerámica (ITC-Aice) y la Universitat Politècnica de València han dado a conocer los resultados del informe *La industria 4.0 en el clúster cerámico de Castellón*, cuyas conclusiones establecen la necesidad de adaptar las empresas del clúster azulejero provincial a los procesos de digitalización para ser más competitivos. Este documento, que está dirigido por José Luis Hervás Oliver (UPV), cuenta con la colaboración de Juan Boix Palomero, responsable del Área de Procesos Industriales del ITC, y los investigadores Juan Ignacio Cantero Ramis y María

El 86% de las empresas ya tienen procesos en marcha o fase de pruebas

José Sánchez Rivera.

Las conclusiones de dicho estudio revelan que existe una amplia aceptación en general entre las empresas cerámicas castellonenses de la Industria 4.0 que se percibe como algo «estratégico y de futuro» y además, un 70% de ellas expresan que reconocen la existencia de conocimiento dentro del clúster para llevarlo a cabo.

En cuanto a la implantación de las estrategias por parte de las compañías, un 36% afirma estar realizando pruebas piloto, un 50% tiene implantadas algunas líneas completas y un sistema provisional en desarrollo de indicadores y objetivos. Sendos casos suman un 86%. Del resto, solo un 8% manifestó que no tienen planes actualmente en marcha. ≡