



Universidad de Granada

Añadir ceniza volcánica a la arcilla al fabricar ladrillos los hace más resistentes y duraderos

02/12/2021

Divulgación

Un científico de la Universidad de Granada (UGR) ha demostrado que añadir ceniza volcánica a la tierra arcillosa durante el proceso de fabricación de ladrillos hace que estos sean menos porosos y más resistentes. El trabajo de Giuseppe Cultrone, investigador del departamento de Mineralogía y Petrología de la UGR, ha sido publicado en la revista *Ceramics International*, y supone una de las pocas investigaciones realizadas hasta la fecha sobre la eficacia de la ceniza volcánica en la fabricación de productos cerámicos.



[Seguir leyendo](#)