

# La UJI obtiene pigmentos para azulejo con fango residual - Mediterráneo - 18/09/2019

## INVESTIGACIÓN

### **La UJI obtiene pigmentos para azulejo con fango residual**

|| R. D.  
|| CASTELLÓN

Investigadores de la Universitat Jaume I demostraron la viabilidad de obtener pigmentos cerámicos a partir de fangos residuales de industrias de tratamientos superficiales (cromado y niquelado, entre otros), eliminando su depósito en vertederos controlados y permitiendo el ahorro en materias primas y energía. Este proceso podría aplicarse en empresas de fabricación de pigmentos inorgánicos, firmas que incluyan tratamientos superficiales electroquímicos y gestores de residuos tóxicos y peligrosos.≡