

**TECNOLOGÍA**

## El ITC impulsa proyectos de mejora del medioambiente

**R. D. M.**  
CASTELLÓN

El Instituto de Tecnología Cerámica (ITC-AICE) está llevando a cabo diversas acciones y proyectos relacionados con el medioambiente y en la lucha por la mitigación de los efectos negativos del cambio climático. Concretamente, es miembro del Comité Científico de la V Jornada de Investigación Universitaria sobre Cambio Climático: Soluciones basadas en la naturaleza frente al cambio climático, impulsada por la Cátedra de Cambio Climático de la Universitat Politècnica de València -Generalitat Valenciana, que se llevara a cabo en la Ciudad Politécnica

---

### Alicia Andreu participa en una jornada científica sobre cambio climático

---

de la Innovación de la UPV los días 22 y 23 de septiembre.

En este evento participará la investigadora Alicia Andreu en representación de ITC-AICE como entidad coorganizadora, pero también aportando el conocimiento en cuanto a soluciones basadas en la naturaleza desarrolladas por el centro tecnológico castellonense.

Cabe destacar que de los 100 proyectos anuales de I+D+i en los que investiga ITC-AICE, al menos un 44% se orientan a aspectos de mejora y de mitigación del impacto contra el entorno, practicando una investigación alineada con al menos 6 de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) marcados por las Naciones Unidas. Y entre ellos destaca el número 13, Acción por el Clima. ≡