



ASOCIACIÓN NACIONAL
INGENIEROS
AGRÓNOMOS

Asociación
Camino



Foro Agua, Alimentos y Sostenibilidad

El Instituto de Ingeniería de España a través de la
Asociación Caminos, la Asociación Nacional
de Ingenieros Agrónomos y
Foro Agua Alimentos y Sostenibilidad

*Le invitan el 14 de mayo a las 10 hrs. a la Jornada sobre:
Crisis Hídrica: ¿Hay futuro sin interconexión de cuencas?*

*Un punto de encuentro en busca de soluciones técnicas y
científicas para la seguridad hídrica y alimentaria ante la sequía.*

Instituto de Ingeniería de España
c/ General Arrando, 38
www.aguaalimentosostenibilidad.es
Confirmaciones info@aguaalimentosostenibilidad.es



INSTITUTO DE LA INGENIERÍA
DE ESPAÑA

10.00h PRESENTACIÓN JORNADA

José Trigueros, Presidente Instituto Ingeniería de España y Presidente de FAAS.

María Cruz Díaz, Presidenta Asociación Nacional Ingenieros Agrónomos y Vicepresidenta de FAAS.

10.15h ¿HAY AGUA SUFICIENTE EN ESPAÑA?

Jesús Contreras, Ingeniero de Caminos Canales y Puertos, Vocal de la Asociación de Ingenieros de Caminos.

10.40h MESA REDONDA

QUÉ HUBIERA PASADO EN ESPAÑA SIN TRASVASES: BENEFICIOS ECONÓMICOS Y SOCIALES

- Traslase Tajo Segura: **Joaquín Griñán**, Ingeniero Agrónomo de la Universidad de Murcia.
- Traslase Ter- BCN: **Ramiro Aurín**, Ingeniero de Caminos Canales y Puertos UPC, Vicepresidente de FAAS.
- Compatibilización de Regadíos y Traslases en la Cuenca del Ebro. La visión del Ingeniero Agrónomo: **Santiago Planas de Martí**, Doctor Ingeniero Agrónomo, Miembro del Observatorio Intercolegial del Agua de Cataluña.
- Traslase Ebro-Bilbao: **Lorenzo Dávila**, Doctor en Economía Universidad Complutense de Madrid.

11.40h LAS CONEXIONES DE CUENCA COMO SOLUCIÓN

Francisco Flores, Doctor Ingeniero de Caminos Canales y Puertos.

12.10h Clausura



ASOCIACIÓN NACIONAL
**INGENIEROS
AGRÓNOMOS**

**Asociación
Camino**



**INSTITUTO DE LA INGENIERÍA
DE ESPAÑA**



Foro Agua, Alimentos y Sostenibilidad

www.aguaalimentosysostenibilidad.es