

40 CONGRESO NACIONAL DE RIEGOS



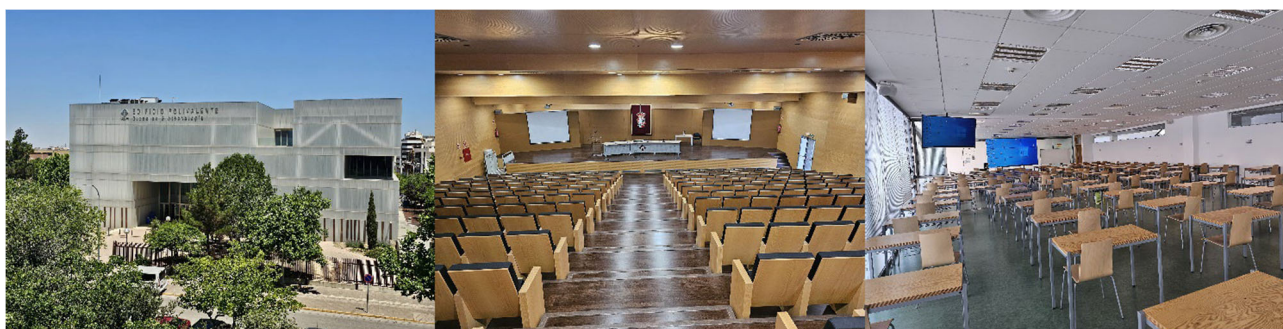
ALBACETE: 11,12 y 13 de junio de 2025

ANUNCIO

La Asociación Española de Riegos y Drenajes (AERYD), el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, la Universidad de Castilla-La Mancha, el Ayuntamiento de Albacete, la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha y la Diputación de Albacete se complacen en anunciarles la celebración del 40 Congreso Nacional de Riegos, que tendrá lugar los **días 11, 12 y 13 de junio de 2025**.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

La sede del congreso será la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y de Montes y Biotecnología de Albacete, **situado en Campus Universitario, s/n, de Albacete**, donde se habilitarán distintos espacios para presentaciones orales y de posters, mesas redondas, stands y exposiciones de las empresas.



PROGRAMACIÓN DEL CONGRESO

El siguiente esquema sintetiza las **actividades previstas** durante cada día de congreso:

ACTIVIDADES

Miércoles 11 junio

- Sesiones técnico-científicas
- Comida de trabajo
- Asamblea AERYD
- Recepción Institucional

Jueves 12 junio

- Sesión Especial
- Comida de trabajo
- Foro empresarial de innovación
- Acto y cena de clausura

Viernes 13 junio

- Visita técnica y demostradores de tecnología
- Comida de cortesía

LÍNEAS TEMÁTICAS

El congreso acepta comunicaciones sobre actividades de investigación, transferencia, innovación, ingeniería, gestión, planificación y análisis económico en el ámbito del riego, que serán organizados de acuerdo con las siguientes líneas temáticas:

- **Cambio climático y aspectos medioambientales del regadío desde la agronomía del riego. Necesidades de riego de los cultivos.**
- **Utilización de aguas subterráneas y fuentes no convencionales en riego**
- **Digitalización y nuevas tecnologías aplicadas al regadío**
- **Nexo agua-energía desde la ingeniería del riego**
- **Obras para la mejora del regadío**
- **Economía y Gobernanza del regadío**

Cada inscripción como congresista da derecho a presentar una comunicación al congreso, excepto para los socios de AERYD, que podrán presentar dos comunicaciones. Los congresistas propondrán la forma en la que desean exponer sus trabajos (oral o poster), aunque el Comité Científico podrá modificar estas propuestas por razones organizativas del congreso. En el caso de socios de AERYD que presenten dos comunicaciones, una de ellas deberá proponerse para exposición como poster.

SESIÓN ESPECIAL

Se organizará como una sesión plenaria con el título provisional **"La teledetección: presente pasado y futuro"**, que se estructurará en una serie de mesas redondas en torno a las siguientes temáticas:

- **Teledetección basada en satélite. Nanosatélites**
- **Drones en la agricultura. ¿una tecnología madura?**
- **Nuevas tendencias de percepción remota**
- ...

Cada mesa redonda contará con un moderador y varios expertos invitados que analizarán y debatirán sobre cada una de las temáticas.

FORO EMPRESARIAL DE INNOVACIÓN

Se propone un foro para que las empresas puedan presentar sus **trabajos de innovación**, con una sistemática de envío de resúmenes y trabajos definitivos similares a las comunicaciones técnico-científicas. El foro se organizará como una sesión plenaria y estará abierto a las empresas que participan en alguna de las modalidades de patrocinio del congreso, teniendo preferencia para la presentación aquellas correspondientes a la categoría de patrocinadoras:

- **Empresas patrocinadoras con stand:** máximo dos trabajos.
- **Empresas patrocinadoras con mesa:** máximo un trabajo.
- **Empresas colaboradoras:** máximo un trabajo.

Las empresas que no participen con comunicaciones en el foro de innovación, podrán aportar un **trabajo de carácter comercial**, que deberán enviar por correo electrónico a la secretaría del congreso antes del 30 de abril de 2025, y que se publicará junto al resto de trabajos en el repositorio digital.

FECHAS Y PLAZOS IMPORTANTES

- **Segundo anuncio** del Congreso: **30 de octubre**.
- **Tercer anuncio** del Congreso: Antes del **10 de enero**
- Envío de **resúmenes** de comunicaciones científico-técnicas y del foro de innovación empresarial: **viernes 28 de febrero**.
- Comunicación de la **aceptación** de comunicaciones científico-técnicas y del foro: **viernes 21 de marzo**.
- Envío de **comunicaciones**, junto con el justificante de **inscripción** de al menos uno de los autores para las comunicaciones científico-técnicas, o el de la empresa para el foro de innovación: **miércoles 30 de abril**.



INSTRUCCIONES

Todas **las instrucciones** para la presentación de los trabajos, así como el procedimiento de inscripción en cualquiera de sus modalidades y cuotas, **se detallarán antes del 10 de enero en el tercer anuncio del Congreso**, aunque se prevé seguir un esquema similar al empleado en el [XXXIX Congreso Nacional de Riegos celebrado en Úbeda \(2023\)](#).

Los trabajos aceptados para el congreso serán publicados en un repositorio digital, dotándoles de un identificador electrónico permanente (*DOI* o *handle*). El idioma vehicular del congreso será el castellano, aunque todos los trabajos deberán incluir un *abstract* en inglés.

El programa definitivo del congreso se irá elaborando a lo largo de los próximos meses, estando prevista su disponibilidad con un mes de anticipación a la celebración del mismo.

Contamos con vuestra participación y agradecemos el envío de trabajos para el **40 Congreso Nacional de Riegos 2025**.

septiembre de 2024

AERYD – Asociación Española de Riegos y Drenajes
General Arrando, 38
28010 Madrid
Tel y Fax 915332253
E-Mail aeryd@aeryd.es

web: <https://aeryd.es/congresos-de-riegos-jornadas-webinars/>