



**Título: Presente y futuro del uso de aguas regeneradas y desaladas en el regadío**

**Fecha: 8 de marzo de 2023**

**Lugar: Sala 3 (capacidad 100 personas)**

Apertura Jornada – 10:30 h

Mesa 1- Situación actual del uso de aguas regeneradas y desaladas en el regadío

Moderador- D. José M<sup>a</sup> González Ortega, presidente AERYD

- Ponente 1- Representante de administraciones públicas, pendiente de confirmación
- Ponente 2- pendiente de confirmación
- Ponente 3- pendiente de confirmación

De 10:45 a 11:45

Descanso/Café 11:45

Mesa 2- El papel de las aguas regeneradas en la reducción del déficit de recursos para el regadío

Moderador- D. Jauma Puig, Universidad de Girona

- Ponente 4- D. Juan Antonio Rodríguez, Universidad de Córdoba
- Ponente 5- D. Antonio Montes, Gesur Baena sl.
- Ponente 6- Pendiente de confirmación

De 12:15 a 13:15

Mesa 3- ¿Son las aguas desaladas una alternativa real para el regadío español?

Moderador- Dña. Pilar Montesinos Barrios, Universidad de Córdoba

- Ponente 5- D. Juan Gabriel Pérez Pérez, Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias
- Ponente 6- pendiente de confirmación
- Ponente 7 -pendiente de confirmación

De 13:15 a 14:15

Clausura de la jornada 14:15

**Forma de participación:** inscripción previa de pago vía link:

<https://aeryd.es/jornadas-tecnicas/>

**Precios inscripción:**

**Estándar:** 60 €/asistente (iva incluido)

**Socios/as Aeryd:** 30 €/asistente (iva incluido)

**Socios/as Fenacore:** 50€/asistente (iva incluido)

**Mail/Teléfono de contacto:** [administracion@aeryd.es](mailto:administracion@aeryd.es)/ Tel. (+34) 915332253