

20 de octubre

## **Agua y Covid: experiencias y aprendizaje tras un año de seguimiento del SAR-CoV-2 en las aguas residuales en España**

**Water and Covid: experiences and lessons learned after one year of SAR-CoV-2 monitoring in wastewater in Spain**

Coordinación técnica:



Club del agua de Zaragoza



Colegio de Caminos, Canales y Puertos



Grupo de Ingeniería  
Hidráulica y Ambiental  
**Escuela Politécnica** La Almunia  
Centro adscrito **Universidad** Zaragoza

**15:15h Bienvenida por representante de Feria Zaragoza**

**15:20h Inauguración y presentación de la jornada**

*José Javier Mozota Bernad*

Decano del Colegio de Caminos, Canales y Puertos

**15:30h Mesa Redonda**

Modera: *Oscar Ruiz Lozano*

Secretario Técnico del Club de Zaragoza

Profesor Abastecimiento y Saneamiento EUPLA

- “La vigilancia del SAR-CoV-2 en las aguas residuales. Lecciones aprendidas”

*Angel Villanueva*

Director de Cambio climático y Resiliencia de AQUATEC, grupo Suez.

Presidente de la Comisión 4ª Drenaje Urbano de AEAS.

- “La experiencia del proyecto nacional VATAR-Covid”

*Javier Sánchez*

Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

- “El proyecto aragonés de muestreo de las aguas residuales”  
*Carlos Calvete*  
Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA)
- “Diseño y gestión de una campaña de muestreo del sAR-CoV-2 a escala municipal”  
*Pablo Rasero*  
EMASESA
- “El Proyecto Vigía en Madrid. Explotación de los resultados”  
*Antonio Lastra*  
Canal Isabel II
- “Líneas de futuro en la determinación analítica: PCR frente a técnica metagenómica”  
*Elena Soria*  
Labaqua

**18:10h Debate y preguntas del público**

**18:30h Fin de la jornada**

## **INFORMACIÓN GENERAL**

Jornada **GRATUITA**

Entrada libre hasta completar aforo

### **Más información:**

Demarcación de Aragón del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Tel. 976225548 email: aragon@ciccp.es