



III Conferencia Cátedra DAM

La Cátedra DAM y la UV celebran el Día Mundial del Agua

Burjassot, 22 de marzo de 2021

La Cátedra DAM de *Gestión Integral y Recuperación de Recursos del Agua Residual* de la Universitat de València organiza una conferencia con motivo de la celebración del Día Mundial del Agua.

La conferencia es de acceso gratuito y está dirigida a entidades públicas, profesionales del sector de la depuración de aguas, investigadores y estudiantes universitarios afines al tratamiento del agua residual y la recuperación de los recursos incluidos en ella.

Se abarcarán dos temáticas: la presencia de nuevos contaminantes en el agua residual como los microplásticos y el potencial actual de las aguas residuales como fuente de recursos.

PROGRAMA

10:30 Inauguración

10:45 MICROPLÁSTICOS EN LOS MEDIOS ACUÁTICOS: PRESENTE Y FUTURO.

- **Javier Eduardo Sánchez**, *Depuración de Aguas del Mediterráneo - DAM.*

11:10 EL AGUA RESIDUAL COMO FUENTE DE RECURSOS: OPORTUNIDADES, BARRERAS Y RETOS.

- **Antonio Jiménez Benítez**, *Instituto de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente – IIAMA, Universitat Politècnica de València.*

11:35 Turno abierto de preguntas

Lugar de celebración: Videoconferencia a través de Teams

<https://www.uv.es/catedradam/>