

Jornada Técnica

Programa 13 marzo

- 9:00 Recepción y registro de asistentes. Confirmación de asistencia a visita*.
- 9:15 Inauguración.
- 9:45 Presentación general del proyecto LIFE RENATURWAT. Miguel Martín (Instituto de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente (IIAMA), Universitat Politècnica de València (UPV)).
- 9:55 Valorización del fango de potabilizadora. Miguel Añó (Empresa Mixta Valenciana de Aguas, S.A.).
- 10:05 Humedales para la renaturalización: diseño, construcción y resultados. Núria Oliver (Global Omnium Medioambiente, S.L.).
- 10:25 Los modelos matemáticos como herramienta de diseño y gestión. Enrique Asensi (IIAMA, UPV).
- 10:35 Análisis económico de la valorización del fango y de los servicios ecosistémicos. Francesc Hernández (Grupo Economía del Agua, Universitat de València).
- 10:50 Pausa – café.
- 11:30 30 años de experiencias con humedales para la mitigación de contaminación en Dinamarca. Carlos Arias (Universidad de Aahrus).
- 12:00 Integración de la perspectiva climática en el estudio de humedales Mediterráneos. Carlos Rochera (Instituto Cavanilles de Biodiversidad y Biología Evolutiva, Universitat de València).
- 12:20 Humedales: biodiversidad y compensación de la huella hídrica y de carbono. Antonio Guillem (Fundación Global Nature), Vicent Benedito (IIAMA, UPV).
- 12:50 Importancia de la comunicación ambiental. Ana Tuñas Matilla (EFE Verde).
- 13:10 Comida y networking.
- 15:00 Dos ejemplos de gestión integral del ciclo urbano del agua: Carrícola y Los Monasterios. David Belda (Carrícola), José Pablo Gadea (Los Monasterios).
- 15:30 Potencial de la solución Renaturwat en Portugal. Ana Rita Ferreira (AdP).
- 15:50 Coloquio: “Humedales de tratamiento: barreras y potencial en España”. Modera Miguel Martín. Participan: Juan José Salas (Médico del Agua), Jaime Castillo (Global Omnium), Luis Felipe Fernández (Ecolagunas), Susana Fernández (Confederación Hidrográfica del Júcar), Gloria Fayos (Empresa General Valenciana del Agua S.A.), José Vicente Benadero (Dirección General del Agua - Generalitat Valenciana), representantes de Diputación de Valencia, Entidad Pública de Saneamiento de Aguas Residuales.
- 17:30 Cierre

LUGAR: Salón de Actos de la Escuela de Caminos, Canales y Puertos, Universitat Politècnica de València (Edificio 4H 2ªPlanta).



Jornada Técnica

Programa 14 marzo

- 9:00 Salida desde la UPV hacia Carrícola
- 10:15 Visita de la Ecodepuradora de Carrícola.
- 11:30 Café.
- 12:00 Salida hacia Valle Residencial Los Monasterios (Puçol).
- 13:30 Visita de la Estación Depuradora de Aguas Residuales de Los Monasterios.
- 14:30 Comida.

Enlace de inscripción: <https://forms.gle/AKD9hj1nXxwH6ZCw8>

