

## Ecosistema INNO4H2O OPEN DAY | Soluciones reales para retos del agua y economía circular

23 de octubre | Sede ITG en A Coruña

Inscripción

El INNO4H2O Open Day es un encuentro abierto al público que organiza el centro tecnológico ITG en su sede de A Coruña (Cantón Grande, 9). La jornada está orientada a gestores públicos y privados del ciclo del agua y residuos, administraciones públicas y empresas que buscan avanzar hacia una gestión más eficiente y sostenible del agua utilizada en sus procesos productivos, así como optimizar la relación con su cadena de suministro vinculada. Con un enfoque eminentemente práctico, se mostrará la viabilidad de iniciativas que promueven una gestión más eficiente y sostenible del ciclo del agua.

AGENDA	
09:00 - 09:30	Recepción de asistentes. Bienvenida con café
BLOQUE 01. Apertura, Presentación ITG y Presentación del Ecosistema INNO4H2O	
09:30 - 09:45	Apertura institucional. Contexto de la jornada y papel de ITG Juan Luis Sobreira. Director de Innovación Abierta de ITG
09:45 – 10:00	Ecosistemas INNO4H20: Servicios Innovadores para el Ciclo del Agua Alicia Andreu. Responsable de la Línea de Investigación de Recursos Hídricos de ITC
BLOQUE 02. Casos de éxito	
10:00 – 10:15	Casos de Éxito (I). Red de Baja Presión de Valencia: Caso de Éxito en Economía Circular Hídrica Jordi Blasco Plá. Responsable Mantenimiento y Búsqueda de Fugas València de EMIVASA
10:15 – 10:30	Casos de Éxito (II). PERTE Smart Water. El desafío de los sistemas inteligentes en la gestión del saneamiento Jordi Cros Herrero. Director de Innovación y Gestión de Desarrollo de Portafolio
10:30 – 10:45	Casos de Éxito (III). Transformación Digital del Ciclo Integral del Agua con Tecnologías GIS: Retos y Soluciones Joan Pere Avarieto. Responsable de Proyectos GIS en FACSA (NEALIS)
10:45 – 11:15	Pausa Café
BLOQUE 03. Oportunidades para la Colaboración Publico Privada en I+D+i	
11:15 – 11:55	Mesa Redonda. El potencial de los espacios de datos en el sector del agua Modera: Colíder del Grupo de Expertos de Tecnologías Digitales del Agua de Water Europe. Participan: ITG, Tinámica, Catalan Water Partnership y Digital Innovation Hub de Galicia (DIHGIGAL)
11:55 – 12:10	Plataforma Tecnológica Española del Agua Marian Serrano Sánchez. Presidenta de la PTEA













## **AGENDA** BLOQUE 04. Proyectos Relevantes de I+D+i 12:10 - 12:25 Desarrollo de soluciones novedosas que fomenten la economía circular y sostenible en los sectores industriales estratégicos valencianos consumidores de agua y generadores de aguas residuales. Proyecto AQUA2VAL Nuevo modelo para la aplicación y uso de agua regenerada en entornos industriales del sector cerámico. Proyecto LIFE REWAINCER Alicia Andreu. Responsable de la Línea de Investigación de Recursos Hídricos de ITC 12:25 - 12:40 Hacia un Mediterráneo Sostenible: Monitoreo y Prevención de Contaminantes Emergentes. **Proyecto iMERMAID** David de Miguel. Ingeniero I+D Gemelos Digitales de ITCL 12:40 - 12:55 Digitalización y Simbiosis Urbano Industrial: Soporte a los Procesos y Potencial a escala territorial. Proyecto HE SYMSITES Laura Rancaño. Ingeniera I+D División Tecnologías del Agua de ITG 12:55 - 13:10 **Debate con los asistentes Conclusiones y clausura** 13:10 - 13:15 Juan Luis Sobreira. Director de Innovación Abierta de ITG

Más información en www.itg.es









