



Workshop: Innovación y cooperación frente a los contaminantes emergentes: de la detección a la acción hacia una gestión sostenible del agua

29 de octubre de 2025, Vigo

Sala Cíes, Centro Tecnológico del Mar – Fundación CETMAR, Eduardo Cabello S/N,
36208 Vigo

9:00 (CET)	Recepción de participantes y recogida de documentación
9:15-9:30	Apertura Pablo Otero - Director COV IEO-CSIC, Rosa Chapela - Directora CETMAR
9:30-9:45	Presentación del proyecto BlueWWater Marisa Fernández (CETMAR)
	Bloque 1 – Contexto y marco regulatorio
9:45-10:00	Situación actual de los contaminantes de preocupación emergente en el medio acuático Rosario Rodil (USC)
10:00-10:15	Contaminantes emergentes en el medio ambiente: Contexto, legislación y aplicaciones ambientales. Laura Díaz (Labaqua)
	Bloque 2 – Detección y monitorización
10:15-10:30	Herramientas y metodologías ecotoxicológicas para la evaluación del impacto de contaminantes emergentes Teresa Neuparth (CIIMAR)
10:30-10:45	De la monitorización y los modelos numéricos a la evaluación del riesgo ambiental: integración de procesos hidrodinámicos y ecológicos Isabel Iglesias (CIIMAR) / Miguel Santos (FCUP)
10:45-11:15	Mesa Redonda: Bloques 1 y 2



11:15	Pausa café
	Bloque 3 – Tratamiento y reducción
11:45-12:00	Tecnologías avanzadas para a remoção de micropoluentes em águas residuais urbanas Ana Isabel Gomes (FEUP)
12:00-12:15	Adaptación hacia la nueva normativa y ejemplos de eliminación de contaminantes emergentes Hugo Quintana (CETAQUA)
	Bloque 4 – Cooperación, gestión y divulgación
12:15-12:30	Red NOR-WATER y cooperación transfronteriza: impulsando la gestión sostenible del agua Olga Carretero (CETMAR)
12:30-12:45	La Plataforma Tecnológica PROTECMA Anxo Mena (CETMAR)
12:45-13:00	De la ciencia a la sociedad: educación ambiental, sensibilización y cambio de hábitos Uxía Tenreiro (IEO-CSIC)
13:00-13:30	Mesa Redonda: Bloques 3 y 4
	Clausura

