

Soluciones innovadoras para la gestión del ciclo urbano del agua

TRIHSENS

18 de marzo de 2021
Evento online - Teams

10:00h Apertura del acto – Marcos Martín, Director de Viaqua

TRIHSENS: SOLUCIÓN INTEGRAL PARA LA MONITORIZACIÓN EN TIEMPO REAL DEL AGUA DE CONSUMO HUMANO

10:05h Presentación de resultados y conclusiones del proyecto TRIHSENS

Leticia Rodríguez (VIAQUA)
Lourdes Guerra (AYCO)
Víctor Roca (ROCA ROIBÁS)
Miguel Carmody (SYSPRO INGENIERÍA)

NUEVA DIRECTIVA DEL AGUA

10:45h La nueva Directiva relativa a la calidad de las aguas destinadas al consumo humano – Miquel Paraira (Aguas de Barcelona)

SOLUCIONES DIGITALES PARA EL SECTOR DEL AGUA

10:55h Gestión automatizada y más inteligente de los recursos hídricos: Proyecto NAIADES - Rocío Pena (AIMEN)

11:05h Monitorización como solución para las aguas residuales con presencia del SARS-CoV-2: Proyecto REVEAL y City Sentinel – Marina Arnaldos (CETAQUA)

11:15h Ronda de preguntas

11:35h Clausura - Milagros Castro, concejala de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Santiago.

Unha maneira de facer Europa

