

12 diciembre

13 diciembre

Agua

Residuos & Economía Circular

- ✓ Control de fugas en redes de abastecimiento
- ✓ Gestión del agua en entornos urbanos y reducción de la huella hídrica
- ✓ Oportunidades de financiación
- ✓ Mesas redondas

- ✓ Residuos urbanos y Economía circular
- ✓ Materias primas secundarias (VFU, RAEEs, envases, etc)
- ✓ Oportunidades de financiación
- ✓ Mesas redondas

Dirigidas a

- Administraciones Públicas: Gobierno de Navarra, Ayuntamientos.
- Mancomunidades gestoras de agua y residuos.
- Empresas con actividad en el ámbito de agua y residuos o empresas tecnológicas, públicas y privadas.
- Organismos de Investigación: universidades, centros tecnológicos

Orientadas a

- Compartir conocimiento y tendencias, identificar oportunidades y soluciones, motivar y generar nuevas propuestas a futuro en proyectos de I+D+i, inversiones, modernización, etc. entre actores relevantes de Navarra en estos ámbitos

Lugar & horario

- Sede TRACASA - Calle Cabárceno, 6, Sarriguren
- 8:45hrs a 14:00hrs

Inscripción GRATUITA

- INSCRIPCIÓN ONLINE: [jornada AGUA](#) / [jornada RESIDUOS](#)
- Inscripción telefónica: 948 198 000

Organizan

8:45: Registro de asistentes

9:00 Bienvenida y apertura

9:10 1ª SESIÓN (Ponencias de 20')

GESTIÓN DEL AGUA EN ENTORNOS URBANOS Y REDUCCIÓN DE LA HUELLA HÍDRICA

Vertidos durante episodios de lluvia

Manuel Gómez (Universidad Politécnica de Cataluña)

Proyectos de referencia

- proyecto GESTOR. Guillermo Berlanga (FACSA)
- proyecto LIFE MCUBO. Paloma Grau (CEIT)

CONTROL DE FUGAS EN REDES DE ABASTECIMIENTO

Pérdidas en redes de abastecimiento

Enrique Cabrera (Universidad Politécnica de Valencia)

Proyectos de referencia

- proyecto SW4EU. Ana Jiménez (Acciona Agua)
- proyecto SENSOTUBO & OTRAS EXPERIENCIAS. Esther Moreno (EMASESA)

11:10 Descanso – café (30'): Networking entre asistentes.

11:40 OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN Y PRESENTACIÓN DE LAS MESAS
Zabala Innovation Consulting

12:00 2ª SESIÓN:

MESAS REDONDAS de acuerdo a las temáticas propuestas (2h)

14:00: Clausura

Residuos & Economía Circular

Miércoles 13 diciembre

AGENDA PROVISIONAL

NAVARRA SMART

Konektatuta Adimentsuak Iraunkorraren
Conectada Inteligente Sostenible



8:45: Registro de asistentes

9:00 Bienvenida y apertura

9:10 1ª SESIÓN (Ponencias de 20')

ECONOMÍA CIRCULAR Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (VFU, RAEEs, envases)

La dependencia de las materias primas. Un reto europeo
Renzo Salimbeni (Comisión Europea, EIT Raw Materials, CLC South)

Proyectos de referencia

- proyecto WEEE-TRACE. Enrique Redondo (Fundación ECOLEC)
- "THE CIRCULAR LAB". Zacarías Torbado (ECOEMBES)

RESIDUOS URBANOS Y ECONOMÍA CIRCULAR

Integración de sistemas avanzados de gestión de residuos
Ainhoa Alonso (Deustotech)

Proyectos de referencia

- proyecto SLUDGE BLOCKCHAIN. Francisco David Gallego (REGENERA)
- proyecto LIFE WASTE2BIOFUEL. Andrés J. Lara Guillén (CETENMA)

11:10 Descanso – café (30'): Networking entre asistentes.

11:40 OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN Y PRESENTACIÓN DE LAS MESAS
Zabala Innovation Consulting

12:00 2ª SESIÓN:

MESAS REDONDAS de acuerdo a las temáticas propuestas (2h)

14:00: Clausura

