

FORO LATINOAMERICANO

AGUA

Potabilización, Saneamiento y Gestión de Efluentes

DEL 25 AL 28 DE MAYO

DESDE LAS 08:00 A 12:00 HORAS

SIN COSTO PARA EMPRESAS PRESTADORAS
DE SERVICIOS DE SANEAMIENTO, MUNICIPALES Y
SOCIOS ALADYR

Más de 80 empresas
de saneamiento

Representaciones de
toda Latinoamérica



ALADYR
ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE
DESALACIÓN Y REÚSO DE AGUA

ONLINE



FORO LATINOAMERICANO AGUA



ALADYR
ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE
DESALACIÓN Y REÚSO DE AGUA

Potabilización, Saneamiento y Gestión de Efluentes

NUESTROS PATROCINANTES



ALIADOS



FORO LATINOAMERICANO

AGUA: Potabilización, Saneamiento y Gestión de Efluentes

DEL 25 AL 28 DE MAYO

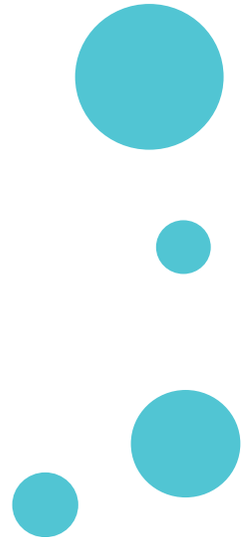
ONLINE



Desde ALADYR creemos que una de las herramientas más efectivas para el desarrollo de los países de Latinoamérica es el intercambio oportuno de información y experiencias, especialmente en cuanto a gestión hídrica eficiente e integración de las tecnologías de tratamiento de agua y efluentes como baluartes para garantizar el acceso al AGUA POTABLE y SANEAMIENTO.

Bajo esta premisa, hemos organizado el **FORO LATINOAMERICANO “AGUA: Potabilización, Saneamiento y Gestión de Efluentes”**, un encuentro al que hemos invitado a participar, como asistentes y co-creadores de la agenda temática, a las empresas prestadoras de servicios de saneamiento, públicas y privadas, de la región.

Este foro tiene como propósito acercar información de vanguardia a las entidades prestadoras de servicios a través de presentaciones técnicas que respondan a los intereses de estas organizaciones, de la mano de especialistas internacionales, empresas proveedoras de tecnologías, equipos y servicios en materia de tratamiento de agua y efluentes.



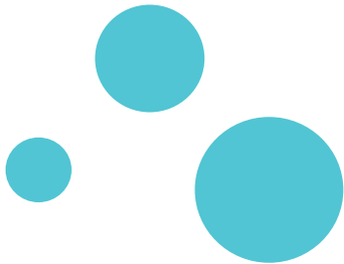
AGUA: Potabilización, Saneamiento y Gestión de Efluentes

DEL 25 AL 28 DE MAYO

ONLINE

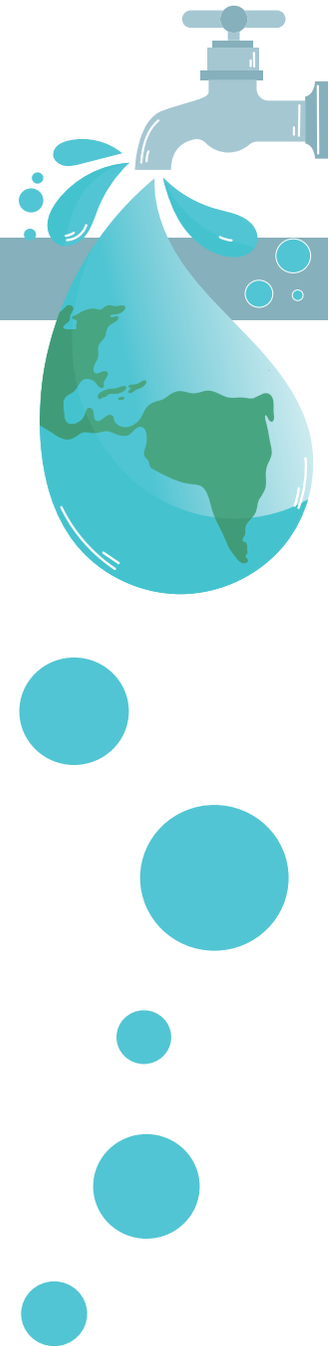
DINÁMICA

- Desde ALADYR nos hemos acercado a las empresas prestadoras de servicios de saneamiento a fin de que nos indiquen cuáles son sus necesidades en cuanto a formación técnica y actualización de conocimientos, qué tecnologías les gustaría conocer, qué desarrollos les interesan y cuáles son sus principales desafíos.
- Las expectativas y necesidades planteadas por las empresas de saneamiento serán incorporadas a la agenda temática del foro.
- El plazo de postulación de papeles técnicos/patrocinios para presentaciones permanece abierto hasta el **01 DE MAYO**. Interesados escribir a dircom@aladyr.net



AGUA: Potabilización, Saneamiento y Gestión de Efluentes

Línea base de contenidos



AGUA POTABLE. CALIDAD Y DISPONIBILIDAD

- Calidad de las fuentes de abastecimiento de agua cruda. **COMISIÓN DE REGULACIÓN DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO - COLOMBIA.**
- Contaminación de las aguas superficiales y subterráneas. **AIDIS**
- Tecnologías de membranas aplicadas para la producción de agua potable. **TORAY**
- Rehabilitación, ampliación de redes y tecnologías de construcción de redes sin zanja. **ASOCIACIÓN IBÉRICA DE TECNOLOGÍA SIN ZANJA. IBSTT**
- CONTAMINANTES DE PREOCUPACIÓN EMERGENTE, CARACTERÍSTICAS Y ELIMINACIÓN. **ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DESALACIÓN Y REUTILIZACIÓN. AEDYR**

AGUA RESIDUAL. REUTILIZACIÓN

- Remoción de contaminantes específicos. **LG CHEM**
- Reúso potable de agua como estrategia ante la escasez hídrica. **UNIVERSIDAD DE SÃO PAULO - AQUAPOLO**
- Reutilización de efluente municipal en la industria no alimentaria, UF + RO. **VIGAFLW - TECNIPAR**
- Casos de éxito sobre reuso industrial. **SACYR**
- Ultrafiltración. **DUPONT**
- Presente, pasado y futuro del reúso. **H2O INNOVATION**
- Tecnologías de membranas aplicadas para el tratamiento de efluentes y reúso. **TORAY**
- Desinfección de agua y efluentes en tiempos de pandemia. **ATLANTIUM**
- Tratamiento de lixiviados. **WATERLEAU / PENTALIA**
- Aprovechamiento de lodos. **FLOTTWEG**

AGUA: Potabilización, Saneamiento y Gestión de Efluentes

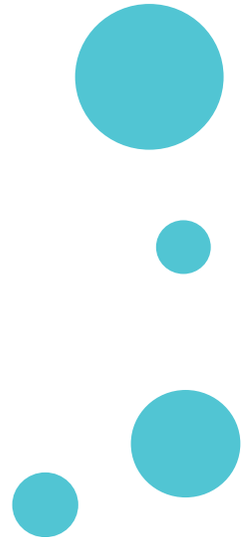
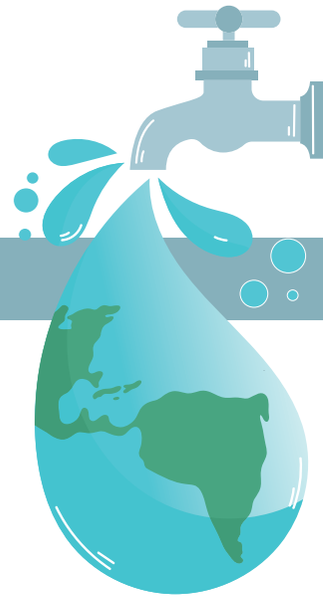
Línea base de contenidos

DESALINIZACIÓN

- Sistemas de recuperación de energía. **ENERGY RECOVERY**
- Disposición de salmuera. **UNIVERSIDAD DE ALICANTE - ESPAÑA**
- Aprovechamiento de la salmuera. **UNIVERSIDAD DE ALICANTE - ESPAÑA**
- Nuevas tecnologías de membranas. **TORAY**
- Desalación a partir de energías renovables. **INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CANARIAS**

SMART WATER E INDUSTRIA 4.0 / FINANCIACIÓN Y MODELOS DE NEGOCIOS

- Economía circular. **SUEZ**
- Producción de energía en el tratamiento de efluentes / Valorización de subproductos de la industria del azúcar y el alcohol. **Adrianus van Haandel UNIVERSDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE. Brasil (INGLES)**
- Automatización o digitalización de los sistemas de facturación y medición (smart metering)
- Agua y producción de energía con tecnologías sostenibles relacionadas
- Tecnología digital para la reducción de pérdidas y la gestión de activos. **CETREL**
- Inteligencia Artificial y Machine Learning. **CDM SMITH**
- Financiamiento de proyectos
- Modelos de tarificación. **ITECK**
- Modelo de negocios para inversiones e infraestructura y reducción de perdidas. **MIYA**



FORO LATINOAMERICANO

AGUA: Potabilización, Saneamiento y Gestión de Efluentes

DEL 25 AL 28 DE MAYO

ONLINE

DATOS DE INTERÉS

- La participación de las empresas prestadoras de servicios de saneamiento, municipales y relacionadas está exenta de costos.
- Asistirán más de 80 empresas prestadoras de servicios de saneamiento de Latinoamérica.
- Sesiones de presentaciones en español y/o portugués
- Jornadas de 4 horas por día.

Más información:
dircom@aladyr.net
+573123773970





ALADYR
ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE
DESALACIÓN Y REUSO DE AGUA

