

**XXII Congreso Argentino**  
**de Ingeniería Sanitaria y Ambiental**  
**INGENIERÍA RESILIENCIA Y CIRCULARIDAD**

**XI Congreso Región IV de AIDIS**

**FITMA**

**Feria Internacional de Tecnologías de Medio Ambiente**

**XI Olimpiadas Sanitarias**

Web: <http://congresosaidis.com/>



TEMA PRINCIPAL	MODERADOR/A	OBSERVACIÓN
<i>Gestión Eficiente de las Empresas de A &amp; S</i>	ASSA a designar	
<i>La Regulación y Tarifas en A&amp;S</i>	Ing. Alex Chechilnizky	
<i>Gestión Integral de los RSU</i>	Ing. Paulo Suarez	
<i>DIAGUA - Micro plásticos en agua. Avances y metodologías de evaluación</i>	Inga. Ana M. Ingalinella	Sin definición aún
<i>DIRHI - Recursos Hídricos Sustentables</i>	Dr. Jorge Santa Cruz	
<i>DISA - Impacto de la contaminación por fármacos en la seguridad hídrica</i>	Bioq. Sandra Hug	Con apoyo de A. JOVEN
<i>DIMA - Contaminación General en Cuencas Hídricas</i>	Inga. Patricia Caso	
<i>DICC - DITED - Transición Energética: Oportunidad para el Desarrollo del País</i>	Dra. Rossana Epuleff Dr. Juan R. Walsh	Presentación conjunta
<i>DISAyC - Desigualdad y Género en el Acceso al Agua Potable</i>	Inga. María Eva Koutsovitis	
<i>DICAIRE - "Impacto de la Quema de Biomasa en la Calidad del Aire y Monitoreo del Material Particulado"</i>	Ing. Julio Vasallo	
<i>DIVE - "Soluciones basadas en la naturaleza en un contexto de cambio climático"</i>	Arq. Santiago Rodriguez A.	
<i>DIRSA - Terminales Portuarias rumbo a la sustentabilidad</i>	Ing. Alejandro Dos Santos	
<i>DIT - Compensando la huella hídrica con agua renovada</i>	Ing. Carlos Rivas	
<i>Jornada de Actualización para Residuos Peligrosos</i>	Lic. Fabio Chiarbonello	
<i>Financiamiento del Sector A &amp; S</i>	Ing. Sergio Bennet	
<i>Jornadas Universitarias</i>	Inga. Virginia Paccini	
<i>III Jornadas Internacionales de Envases Vacíos de Fitosanitarios</i>	Ing. Juan Manuel Medina	
<i>Uniendo Saberes para la Educación Ambiental</i>	Inga. Cristina Vallejos	Incluir Pr. Junior
<i>Aplicación de Normas ISO para A &amp; S</i>	Ing. Javier Mijangos	
<i>DIARES - Aprovechamiento del Recurso en PTAR's</i>	Ing. Juan M. Koutoudjian	
<i>Ingeniería e Infraestructura Sanitaria Resiliente</i>	Ing. Javier Mijangos	
<i>Sistema de Grandes Acueductos Regionales</i>	UNL	