

XXXV CONGRESO AEAS - 2019 VALENCIA - Programa provisional actualizado 23-10-2018

DÍA 27 DE MARZO

10:00 *Recepción de los participantes y entrega de documentación. 10:30 rueda de prensa a los medios*

11:00 *Inauguración del Salón Tecnológico del Agua*

Auditorio 1

12:00 *Apertura de las Jornadas*

12:30 **EMIVASA-GLOBAL OMNIUM**

13:00 **Conferenciante - Tribunal de las Aguas**

Almuerzo de trabajo

Auditorio 1

15:30 **Mesa comunicación**

16:45 *Pausa café*

Auditorio 1			Auditorio 2			Auditorio 3		
Hora	Presentación	Presentador - Empresa	Hora	Presentación	Presentador - Empresa	Hora	Presentación	Presentador - Empresa
17:00	Nuevos Requerimientos UE para la reutilización de aguas regeneradas	Pedro Simón - Esamur	17:00	STOP-IT Strategic Tactical, Operational Protection of water Infrastructure against cyberphysical Threats	Gerard Viader - Cetaqua	17:00	Guia Planes de Emergencia	Marta Soriano - Canal De Isabel II
17:15	Los Sanitation Safety Plans como nueva herramienta para la gestión de riegos en aguas regeneradas	Miquel Paraira - Suez	17:15	Inteligencia para la Seguridad del Agua Digital	Juan Luis Pozo - Global Omnium	17:15	Consecuencias de la aplicación de caudales ecológicos	Marta Soriano - Canal De Isabel II
17:30	Estudio de la eliminación de Clostridium en tratamiento terciario de aguas residuales mediante ozonización	Ignacio Pastor - Facsa	17:30	Plataforma Revenue Assurance de Aqualogy Solutions	Elena Sánchez - Suez	17:30	Experiencias Dos Plantas Potabilizadoras Cuantificación Riesgo Microbiológico Cryptosporium	Javier Macián - Emivasa
17:45	Preguntas		17:45	Preguntas		17:45	Preguntas	
18:00	Fin sesión tarde							
19:00	Visita al Oceanografic							
20:00	Recepción del Ayuntamiento en el Oceanografic							

Leyenda

Eje temático 1 - Saneamiento

Eje temático 2 - Temas legales, económicos y transformación digital

Eje temático 3 - Abastecimiento

DÍA 28 DE MARZO

Auditorio 1			Auditorio 2			Auditorio 3		
Hora	Presentación	Presentador - Empresa	Hora	Presentación	Presentador - Empresa	Hora	Presentación	Presentador - Empresa
9:30	Contaminación emergente en nuestras aguas residuales: la "Amenaza Fantasma"	Rafael Marín - Emacsa	9:30	Novedades tributación impuestos especiales	Guillermo García - Emasagra	9:30	Estabilidad y eficacia de la monocloramina como desinfectante	Margarita Amado - Canal De Isabel II
9:45	Microplásticos un problema emergente para el mundo del agua	Julio Llorca - Suez	9:45	Inyección de Biogás en la red de gas natural. Una visión desde el sector del agua	Federico Valles - Canal De Isabel II / Pere Aguiló - Consorcio Del Besós	9:45	Microalgas y Cianobacterias. Tratamientos en suministros de agua potable	Julen Cabero - Suez
10:00	Panorámica de la gestión de lodos de depuración en España	Joaquín Aguilar - Emacsa	10:00	Las tarifas servicios agua la Ley de Contratos del Sector Público 2017	Joaquín Tornos - Tornos Abogados	10:00	Ecología acuática y gestión: casos de aplicación en embalses y agua industrial	Julen Cabero - Suez
10:15	Caracterización Microbiológica Lodos Suelos Establecimiento Indicadores Sobre Fermentabilidad De Los Lodos	Olga Herrero - Dam	10:15	Análisis orgánico y funcional de entidades reguladoras de servicios urbanos del agua en Europa	Ignacio Lozano - Canal De Isabel II	10:15	Potabilización de las aguas del Nervión en la ETAP de Venta Alta. Primer paso: planta piloto de Etxebarri	Javier Arrieta - Cadagua
10:30	Gestión de lodos depuración en Catalunya Un análisis histórico	Marc Moliner - Agència Catalana de l'Aigua	10:30	La Planificación Estratégica en las empresas de aguas Caso Canal de Isabel II	Fernando Arlandis - Canal De Isabel II	10:30	Piloteaje A Escala Industrial De Membranas De Ultrafiltración Y Optimización De Funcionamiento	Carlos Martí - Global Omnium
10:45	LIFE ANADRY evaluación prototipo preindustrial digestión seca tratar lodos EDAR urbanas	Carlos Lardín - Esamur	10:45	Normas de Contratación de Empresa adoptando medidas que posibiliten el acceso de las Pymes a la contratación pública	Tránsito Gonzalez - Emacsa	10:45	Garantía De Calidad Del Agua Con Sensores Multiparametricos En Línea En Redes En Alta	Andreu Fargas - Consorci d'Aigües de Tarragona
11:00	Preguntas		11:00	Preguntas		11:00	Preguntas	
11:15	<i>Pausa café</i>							
11:45	Pruebas con residuos líquidos de alta carga orgánica para codigestión anaerobia con fangos mixtos en EDAR	Fernando Estévez - Emasesa	11:45	Nuevos Instrumentos Para El Desarrollo Idi En El Sector Del Agua Urbana	Ricardo Vázquez - Emalcsa	11:45	Caracterización de elementos hidráulicos en banco de ensayos	Román Ponz - Global Omnium
12:00	Etapas de purificación para la valorización del biogás	Arantxa Bonboi - Labaqua	12:00	El Papel De Las Diputaciones En La Gestión Del Servicio De Agua Potable Y Alcantarillado	Antonio Carbonell - Proaguas	12:00	Necesidad de un pacto para el agua urbana	Miguel Ángel Pérez - PAM Saint Gobain
12:15	Marcando los límites de la autosuficiencia energética de la EDAR	Fernando Fdez-Polanco - Un. Valladolid	12:15	Viaje en el tren de la Seguridad y Salud Laboral	Antonia Gómez - Emacsa	12:15	Guía de buenas practicas seleccion y adquisicion contadores agua fria	César Samperio - Amvisa
12:30	Tecnología aplicable para la valorización de fangos de EDAR para la coproducción de biocombustibles	Laura Pastor - DAM	12:30	Nueva norma UNE-EN 15643	Miguel Ángel Pérez - PAM Saint Gobain	12:30	Guía técnica para la gestión patrimonial de infraestructuras en redes de abastecimiento	Román Ponz - Emimet
12:45	Smart Inspection: Nuevas tecnologías en la detección de fugas de biogás en plantas de tratamiento de aguas residuales	Agustín Torres - Labaqua	12:45	Como transformar la experiencia cliente en las compañías de agua	Patricia Castañeda - Homeserve	12:45	Manual para el Mantenimiento de Depósitos Abastecimiento a Poblaciones	Diego Limones - Canal De Isabel II
13:00	Control De La Codigestión Mediante Modelo De Ecuaciones	Pau Granell - Global Omnium	13:00	La innovación abierta y la digitalización agua	Jaime Barba - Global Omnium	13:00	Proyecto EMBER: análisis de indicadores eléctricos para mantenimiento predictivo en electrobombas sumergibles	Juan M. Llopis - Facsa
13:15	Control Avanzado Global en una EDAR Inteligente: Evolución hacia la Eficiencia y Autonomía	Jesús Fajardo - Acciona	13:15	Ciclo integral del agua, proceso integrado y digitalizado	Mª Ángeles Vicente - FCC Aqualia	13:15	Transitorios en redes.doc "La red de distribución y los transitorios hidráulicos. Operando bajo estrés"	David Lozano - Suez
13:30	Preguntas		13:30	Preguntas		13:30	Preguntas	
	<i>Almuerzo de trabajo</i>							
16:00	Desarrollo de una Plataforma de prevención para el mantenimiento de redes de saneamiento "GESTOR"	Pedro J. Martínez - Facsa	16:00	Sistema de medición de la Experiencia de Cliente en Canal de Isabel II	María Gonzalez - Canal De Isabel II	16:00	Gestión dinámica de la presión en la red. Presente y futuro	Gorka Robredo - Consorcio De Aguas Bilbao Bizcaia
16:15	Control de explotación de colectores en relación con los impactos sobre las masas de agua	Alberto Villa - Consorcio de Aguas de Asturias	16:15	El cliente digital en Suez	Miguel A. Marhuenda - Suez	16:15	Establecimiento de la eficiencia de eliminación de biofilm Caracterización de Biofilm_Ice PiggingLAB	Pedro Navalón - Labaqua
16:30	Mitigación efectiva de olores toxicidad corrosión y emisiones de gases de efecto invernadero redes	Oriol Gutierrez - Instituto Catalán del Agua	16:30	El agua, un poderoso elemento de igualdad. Comunicación y sensibilización.	Lola Jiménez - Emacsa	16:30	IDI. Caracterización de transitorios hidráulicos en condiciones normales de operación para la red gestionada por CYII	Patricia Gómez - Canal De Isabel II
16:45	Preguntas		16:45	Preguntas		16:45	Preguntas	
16:50	<i>Pausa café</i>							
17:15	Aprovechamiento Térmico De Las Redes De Abastecimiento Y Saneamiento	Álvaro Miranda - Mancomunidad de la Comarca de Pamplona	17:15	Canal Colabora	Margarita Ayuso - Canal De Isabel II	17:15	Control de calidad a origen de contadores de agua domiciliarios	Francesc Gavara - Facsa
17:30	Aplicación De Modelos Integrados De Cuenca Para Planificación De Inversiones De Drenaje Urbano	Javier Ortega - Global Omnium	17:30	Comunicación de cortes de suministro a clientes	Sabela Lorenzo - Suez	17:30	El Problema De Los Microplásticos En Las Aguas Y Su Investigación	Rafael Marín - Emacsa Antonio Rosado - Iproma
17:45	Preguntas		17:45	Preguntas		17:45	Preguntas	
17:50	<i>Fin sesión tarde</i>							
20:00	<i>Acto cultural o institucional</i>							
21:00	<i>Cena</i>							

Leyenda
Eje temático 1 - Saneamiento
Eje temático 2 - Temas legales, económicos y transformación digital
Eje temático 3 - Abastecimiento

DÍA 29 DE MARZO

Auditorio 1			Auditorio 2			Auditorio 3		
Hora	Presentación	Presentador - Empresa	Hora	Presentación	Presentador - Empresa	Hora	Presentación	Presentador - Empresa
9:30	Las Normas Técnicas Para La Gestión De Los Desbordamientos De Sistemas De Saneamiento Y Las Aguas De Escorrentía Pluvial Contaminadas	Joaquín Suarez – Un. Coruña / Pere Malgrat - Suez	9:30	Localización de fugas en terreno con Machine Learning	Daniel Cardelús - Suez	9:30	Caracterización de la materia orgánica y optimización del tratamiento de aguas de consumo humano	Eduardo Arozamena - Canal De Isabel II
9:45	Contaminación de las aguas pluviales en una red unitaria urbana. El caso de Madrid	Antonio Lastra - Canal De Isabel II	9:45	Nuevo Enfoque Holístico	Carolina Moya - Inclam	9:45	Incorporación de la evaluación cuantitativa de riesgos químicos y microbiológicos a los PSA	Fernando Valero - ATLL
10:00	Instrumentación De La Red De Saneamiento De Emasca: Monitorización de caudales, pluviometría y vertidos industriales	Jose M. De la Cruz , Sergio García, José M. Aumente - Emasca	10:00	Metodología análisis validación reconstrucción de datos para Caudalímetros en red de distribución	Fernando Valero - ATLL	10:00	Origen compuestos productores olor aguas destinadas consumo humano Com Madrid	Iñaki Urrutia - Canal De Isabel II
10:15	Actuación de los Interceptores generales de la margen derecha de la ría de Ferrol	Jose Piñeiro - Soc Mercantil Aguas Cuencas España	10:15	Gestión inteligente de redes caso Dinapsis	Jorge Ballesta - Hidraqua	10:15	La nueva Directiva de Aguas de Consumo novedades impactos	Miquel Paraira - Suez
10:30	Estimación Caudal Vertido Medio Receptor Mediante Técnicas Dinámica	Chiara Cosco - Consorcio Besós	10:30	iSM: Gestión avanzada para la detección de fugas e intrusismo a tiempo real	Joan Vilaseca - Aigües De Vic	10:30	Cuantificación de mejoras sanitarias y de calidad del agua inherentes a la implantación de la ISO 22000	Miquel Paraira - Suez
10:45	Preguntas		10:45	Preguntas		10:45	Preguntas	
11:00	Pausa café							
11:30	Mesa internacional (I)		11:30	Control avanzado de vertidos industriales a redes de saneamiento	Iñigo Gonzalez, Begoña Laka - Consorcio Aguas De Bilbao Bizcaia	11:30	Implantación de un método para la detección de virus en aguas de consumo humano	Guadalupe Sastre - Global Omnium
11:45			11:45	Eficiencia energética Aquadvanced Energy	Javier Presas - Suez	11:45	Avances de la Microbiología Clínica aplicados a la Microbiología Ambiental	Belén Galofre - Aigües de Barcelona
12:00			12:00	La telelectura de contadores de agua como medio hacia la transformación digital	Victor González - Global Omnium	12:00	Estabilidad de muestras y compatibilidad de medidas para la determinación de cloro	Pedro P. Morillas - Canal de Isabel II / Jesús M. Esteban - Hidrotec
12:15			12:15	Internet de las cosas. La solución esperada para la telelectura de contadores de agua	Gabriel Aparicio - Canal De Isabel II	12:15	Reglas de decisión declarar conformidad resultados analíticos	Pedro Pablo Morillas - Canal De Isabel II / Begoña Asensi - Iproma / Ramón Bouza - Agq Labs
12:30			12:30	Preguntas		12:30	Preguntas	
12:45	Pausa							
Auditorio 1								
13:00	Mesa internacional (II)							
13:45	Entrega de premios periodismo y redes sociales							
14:00	Clausura							
14:30	Almuerzo							

Leyenda

Eje temático 1 - Saneamiento
Eje temático 2 - Temas legales, económicos y transformación digital
Eje temático 3 - Abastecimiento

Palacio de Congresos de Valencia
 Av. Cortes Valencianas, 60
 46015 Valencia
<https://www.palcongres-vlc.com>



Información y control de inscripciones
 Asociación Española de Abastecimientos de Agua y Saneamiento (AEAS)
 Sor Ángela de la Cruz, 2 – 13ª D – 28020 Madrid
 Tel. 914 490 910 - Fax. 915 713 523
jornadas@aeas.es
<http://www.aeas.es>



Inscripciones online
http://inscripciones.aeas.es/evento_inscripciones.asp?Evento=01

Alojamiento, viajes, contratación de stands y patrocinio
 Atlantacongress
 Av. Luis Montoto, 107, 4ª planta
 41007 - Sevilla
 Tel.: 954 581 101 Fax: 954 580 646
aeas2019@atlantacongress.org
<http://aeas2019.atlantacongress.org>

