

BORRADOR DE PROGRAMA A FECHA DE: 25/04/2024

XXXVII CONGRESO AEAS – 2024 CASTELLÓN

DÍA 5 DE JUNIO

9:30	<i>Traslado desde los Hoteles del Congreso al Auditorio</i>										
10:00	<i>Recepción de los participantes y entrega de documentación.</i>										
10:30	<i>Rueda de prensa a los medios</i>										
11:00	<i>Inauguración del Salón Tecnológico del Agua</i>										
12:00	<i>Apertura institucional del Congreso</i>										
12:30	<i>Ponencia inaugural: " El modelo de gestión del agua en España. Propuestas de mejora" - José Claramonte - Director General FACSA</i>										
13:00	<i>Ponencia inaugural: "Agua y geopolítica: fronteras permeables entre lo local y lo global" - Gonzalo de la Cámara - Director IE Centre for Water & Climate Adaptation</i>										
13:30	<i>Almuerzo de trabajo</i>										
	Sala Auditorio		Sala de Cámara			Sala A		Sala D			
15:30	BACTERIAS RESISTENTES A ANTIBIÓTICOS EN AGUAS RESIDUALES Y REDUCCIÓN EN LAS EDAR	Pablo Rasero - EMASESA	15:30	PREDICCIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE CLORATO EN REDES DESINFECTADAS CON HIPOCLORITO SÓDICO	Laura Vinardell - EURECAT	15:30	EXPLOTACIÓN DE DATOS DE TELELECTURA PARA LA OPTIMIZACIÓN EN LA GESTIÓN DE LOS ABASTECIMIENTOS	Laura Agustina Bazan - FACSA	15:30	SOSTENIBILÍMETRO, EL BARÓMETRO DE LA SOSTENIBILIDAD. COMUNICACIÓN CON SENTIDO Y CON CONCIENCIA	Raquel López - Cristina Oñaderra - AQUALIA
15:45	PLAN DIRECTOR DE AGUAS REGENERADAS DEL MUNICIPIO DE CASTELLÓ DE LA PLANA	Cristobal Badenes - AYT. CASTELLÓN	15:45	HERRAMIENTAS DE SIMULACIÓN DE ETAP Y REDES DE DISTRIBUCIÓN PARA TRIHALOMETANOS, CLORO Y OTROS COMPUESTOS	Nerea Ladaburu - Beñat Elduayen - CABB - CEIT	15:45	BÚSQUEDA DE FUGAS EFECTIVA MEDIANTE TECNOLOGÍA DISRUPTIVA CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL: FIDO TECH	Borja Sanz - ADASA	15:45	ACTUALIZACIÓN DE LA GUÍA DE TARIFAS DE AGUA Y SANEAMIENTO	Cesar de Mingo - Celia Arnándis - EMIVASA
16:00	ALTERNATIVAS A LOS TRATAMIENTOS BIOLÓGICOS CONVENCIONALES EN EDARS	Sara García - GS INIMA	16:00	DETERMINACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA MEDIANTE ÍNDICES BIÓTICOS APLICANDO SECUENCIACIÓN MASIVA	Rosa Bermejo - GAMASER	16:00	EVALUACIÓN ESTRUCTURAL Y DE RIESGO DE CANALIZACIONES HPCC TRAS INSPECCIÓN EM. CASO ATL	Gerard Guiteras - Idair Espinosa - ATL - XYLEM	16:00	NECESIDAD DE INDICADORES DE GESTIÓN EN LOS SERVICIOS URBANOS DEL AGUA	Ignacio Lozano - Joaquín García - CYII - EMASESA
16:15	HUELLA DACTILAR NIR DEL LODO PARA LA TOMA DE DECISIONES APLICANDO ML	Lidia Saúco - SAV	16:15	LA NUEVA GENERACIÓN DE DESALADORAS: PLANTAS QUÍMICAS SOSTENIBLES + H2O.	Naiara Hernández - AQUALIA	16:15	GESTIÓN DEL ABASTECIMIENTO DE BUSTURIALDEA ANTE LA FALTA DE RECURSO	Gorka Robredo - CABB	16:15	IMPACTO ECONÓMICO DE LA GUERRA DE UCRAINA EN LA CUENTA DE EXPLOTACIÓN EN LAS EMPRESAS DE TRATAMIENTO DEL AGUA	José Manuel García - José Manuel Pereda - AGUAS DEL PUERTO - CABB
16:30	Preguntas		16:30	Preguntas		16:30	Preguntas		16:30	Preguntas	
16:45	<i>Pausa Café</i>										
17:00	<i>Mesa redonda internacional "Retos del agua urbana desde la perspectiva de la regulación"</i>										
17:45	<i>Entrega gotas azules</i>										
18:00	<i>Fin Sesión de Tarde - Traslado en autocares a Hoteles del Congreso</i>										
20:00	<i>Recepción Municipal</i>										

DÍA 6 DE JUNIO

8:30	<i>Traslado desde los Hoteles del Congreso al Auditorio</i>										
	Sala Auditorio		Sala de Cámara			Sala A		Sala D			
9:00	PRESENCIA DE SUSTANCIAS PRIORITARIAS Y OTROS CONTAMINANTES EN REDES DE SANEAMIENTO	Félix Ripolles - Ernesto Santateresa - EUROFINs IPROMA - FACSA	9:00	RESULTADOS Y CONCLUSIONES DEL PRIMER ESTUDIO SOBRE PRESENCIA DE MP EN AGUA DE CONSUMO EN ESPAÑA	Rafael Marín - EMACSA	9:00	ANÁLISIS Y MONITOREO EN TIEMPO REAL DE EVENTOS ANÓMALOS	MªCarmen Barrachina - EMIMET	9:00	SOLUCIONES DIGITALES ABIERTAS PARA LA GESTIÓN EFICIENTE DEL CICLO URBANO DEL AGUA	Pol Rodoreda - AIGÜES VIC
9:15	DESAFÍOS EN EL ANÁLISIS Y RECUPERACIÓN DE MICROPLÁSTICOS EN EDARS	Amparo Fernández - CAPTOPLASTIC	9:15	INTERACCIONES DE ORIGEN ANTRÓPICO EN LA CALIDAD DEL AGUA DEL RÍO ÁDAJA.	José Luis Arribas - AQUALIA	9:15	INTERCOMPARACIÓN NACIONAL ENTRE LABORATORIOS DE MEDIDA DE CAUDAL Y VOLUMEN DINÁMICO	Victor Martín - CYII	9:15	LIFE PRISTINE: ELIMINANDO CONTAMINANTES EMERGENTES DE LOS SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUA	Miriam C. Pérez - ACCIONA
9:30	EXPERIENCIAS EN OPERACIÓN DE LA HIDRÓLISIS TÉRMICA. BUENAS PRÁCTICAS Y LECCIONES APRENDIDAS	Marta Casao - AQUALIA	9:30	GUÍAS DE TÉCNICAS DE TRABAJO PARA LABORATORIOS DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUAS: VALIDACIÓN Y VERIFICACIÓN DE MÉTODOS DE ENSAYO	Pedro Pablo Morillas Bravo - CYII	9:30	PRESENTACIÓN DE LA GUÍA PARA LA OBTENCIÓN DE PATRONES DE CONSUMO	Francesc Gavara - FACSA	9:30	FACSA Y SU ROADMAP HACIA UN GEMELO DIGITAL GEOESPACIAL	Joan P. Avariento - FACSA
9:45	ESTRATEGIAS PARA ALCANZAR LA NEUTRALIDAD ENERGÉTICA EN ESTACIONES DE DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES	Javier Claros - CICLAGUA	9:45	FARMACONTAMINACIÓN Y APLICACIONES DE LA EPIDEMIOLOGÍA BASADA EN AGUAS RESIDUALES	Iker Egaña - AMVISA	9:45	TECNOLOGÍAS AVANZADAS Y SU IMPACTO EN LA GESTIÓN DE LAS TUBERÍAS	Andreu Fargas - Antonio García - CAT - XYLEM	9:45	WATERNOLOGY: ESTRATEGIA DIGITAL INTEGRAL COMO PALANCA DE SOSTENIBILIDAD EN EL CICLO INTEGRAL DEL AGUA	Jorge Fuentes - FACSA
10:00	PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO A PARTIR DE AGUAS RESIDUALES PURIFICADAS MEDIANTE TRATAMIENTOS ELECTROQUÍMICOS. PROYECTO RES2H2	Tamara Guijarro - DAM	10:00	GESTIÓN DEL ABASTECIMIENTO DE AGUA DE CONSUMO MEDIANTE APLICACIÓN SAD	Fernando Valero - ATL	10:00	REDUCCIÓN ANR CON IA	Luis Miguel Galán - AQUALIA	10:00	ÁCIDOS HALOACÉTICOS. EL TRENDING TOPIC DE LOS SUBPRODUCTOS DE DESINFECCIÓN	Maite Cabañas - Jonatan García - CABB - AQUAMBIENTE
10:15	SECADO SOLAR LODO DE EDAR RECUPERACIÓN DE ENERGÍA MEDIANTE GASIFICACIÓN, LIFE DRY4GAS	Virginia Pérez - CEDER-CIEMAT	10:15	CUANTIFICACIÓN DE MICRONANOPLÁSTICOS EN AGUAS REGENERADAS Y ECOSISTEMAS AGRÍCOLAS	Isabel Tormos - Patricia Fernández - FACSA - EUROFINs IPROMA	10:15	REPARACIÓN DE ROTURA EN TUBERÍA DN 900 MM BAJO LA ESTACIÓN DE ATOCHA (MADRID) MEDIANTE FIBRA DE CARBONO CON INFUSIÓN Y VACÍO	Francesc Robles - GRUPO NAVEC	10:15	NETWIN – ABATAR DE LA RED DE AGUA	Pablo Torrijos - Frank Zamora - ACCIONA

10:30	NUEVO PARADIGMA EN LA DIGESTIÓN ANAERÓBICA DE FANGOS EN LA EDAR GUADALHORCE	Clemente Palacios - EMASA	10:30	AQUASERS - NUEVAS HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS PARA CONTROL Y PREVENCIÓN DE PATÓGENOS EN AMBIENTES INDUSTRIALES	Inma Solís - EUROFINs IPROMA	10:30	POTENCIAL REDUCCIÓN DEL VOLUMEN DE FUGAS MEDIANTE LA SECTORIZACIÓN DINÁMICA EN VALENCIA	Carmen Sánchez - EMIVASA	10:30	RECUPERACIÓN DE FÓSFORO MEDIANTE PRECIPITACIÓN DE ESTRUVITA CON FUENTES ALTERNATIVAS DE MAGNESIO	Andrea López - NILSA
10:45	BIOFACTORÍAS Y SOSTENIBILIDAD EN LA AGRICULTURA: COSUSTRATOS, SU AFECCIÓN A LOS LODOS	Enrique Toro - EMASESA	10:45	CONTAMINANTES EMERGENTES: LOS CONTAMINANTES PRIORITARIOS DEL MAÑANA. PROBLEMÁTICA AMBIENTAL Y DETERMINACIÓN ANALÍTICA	José L. Malvar - AGQ LABS	10:45	REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS DE AGUA EN ANDRATX GRACIAS A LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL	Fernando de la Calle - ACCIONA	10:45	VALIDACIÓN DE UNA SOLUCIÓN INNOVADORA EN DEPURACIÓN PARA POBLACIONES MENORES DE 50.000 H.E.	José A. Moraleda - CYII
11:00	Preguntas		11:00	Preguntas		11:00	Preguntas		11:00	Preguntas	
11:15	Pausa café										
11:45	NEUTRALIDAD ENERGÉTICA. DIRECTIVA TRATAMIENTO DE AGUAS. SITUACIÓN DEL SECTOR	Federico Vallés - CYII	11:45	CO-UDLABS: FOMENTANDO LA INNOVACIÓN EN LOS SISTEMAS DE DRENAJE URBANO	José Anta - UNI. CORUÑA - GEAMA	11:45	EL PRESENTE Y FUTURO EN LA MEDICIÓN DE AGUA: CONTADORES MECÁNICOS VS CONTADORES ESTÁTICOS	Omar Valera - GLOBAL OMNIUM	11:45	GESTIÓN DE UN RANSOMWARE, NO TE AHOGUES EN UN VASO DE AGUA	Alfonso López-Escobar - EMASESA
12:00	DESARROLLO DEL SISTEMA DE GDOS DE GASES RENOVABLES Y LA NORMA EN16325	Malú Barrera - FACSA	12:00	GESTIÓN DE LAS AGUAS PLUVIALES. EVALUACIÓN DE LOS NUEVOS RETOS NORMATIVOS	Enrique Martínez - CEDEX	12:00	CENTRO DE OPERACIONES DE AQUALIA: AYUDA A LA GESTIÓN Y MONITORIZACIÓN DE ALARMAS	José Gabriel Lumbreras - AQUALIA	12:00	CIBERSEGURIDAD INDUSTRIAL EN LAS REDES DE ABASTECIMIENTO DE AGUA: EXPERIENCIA DE GLOBAL OMNIUM	Rosa Raro - EMIMET
12:15	PLAN DE ACTUACIÓN ENERGÉTICA	Esther Torvisco - CABB	12:15	MEDICIÓN DE CAUDALES EN COLECTORES NO VISITABLES. ESTIMACIÓN CURVA DE GASTO CALADO-CAUDAL	Alberto Soriano - Juan Manuel Llaveró - DRENATGES URBANS DEL BESÒS	12:15	CAPTACIÓN DE AGUA EN ORIGEN. DISEÑO DE SISTEMAS DE TELEMETRÍA	Javier Salvador - CABB	12:15	CIBERSEGURIDAD EN EL SECTOR DEL AGUA. SOLUCIÓN SOFREL DE MONITORIZACIÓN DE REDES	Mª Prado Torrecilla - LACROIX SOFREL
12:30	MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN ABASTECIMIENTOS DE LA PROVINCIA DE CASTELLÓN	Ana I. Fito - Miguel Ortiz DP.CASTELLÓN - FACSA	12:30	NUEVA REGULACIÓN DE LOS DESBORDAMIENTOS DEL SANEAMIENTO EN LA MODIFICACIÓN DEL RDPH	Pere Malgrat - CONSULTOR	12:30	ESTADO ACTUAL DEL CONTROL OPERACIONAL DE FILTRACIÓN EN ETAPS EN ESPAÑA	Javier Macián - GLOBAL OMNIUM	12:30	GESTIÓN DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN LOS PEQUEÑOS MUNICIPIOS. DIPUTACIÓN DE ALICANTE	Antonio Carbonell - PROAGUAS C.B.
12:45	APROVECHAMIENTO DE LA SALMUERA PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA AZUL: PROYECTO LIFE HYREWARD	Patricia Terrero - SACYR AGUA	12:45	MEJORA EN LA GESTIÓN DE PLUVIALES. APLICACIÓN INSTRUCCIONES TÉCNICAS SANEAMIENTO EMASESA	Jorge Barea - EMASESA	12:45	LA GESTIÓN DE LAS SEQUÍAS DENTRO DE LOS CICLOS DE PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA	Luis Alonso - EMASESA	12:45	GARANTÍA DE ABASTECIMIENTO EN LA COSTA BRAVA EN SITUACIÓN DE EMERGENCIA CLIMÁTICA	Lluís Sala - C.AG.COSTA BRAVA
13:00	PRODUCCIÓN DE HIDROGENO VERDE EN UNA EDAR	Miguel González - DRACE GEOCISA	13:00	MODELO EN TIEMPO REAL PARA LA PREDICCIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL DRENAJE URBANO	Celia Ortega - CYII	13:00	HACIENDO FRENTE A LOS FENÓMENOS EXTREMOS: ¿CÓMO PLANIFICAR ANTECIPANDO LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO SOBRE LA DISPONIBILIDAD DEL RECURSO?	Marta Soriano - Javier Prieto - CYII	13:00	LA TRANSFORMACIÓN DE LA FORMACIÓN EN LAS EMPRESAS DEL SECTOR DEL AGUA	Elisa Vázquez - EMASESA
13:15	EDAR DE LLEIDA, DE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL HACIA LA BIOFACTORÍA	Jordi Palatsi - AQUALIA	13:15	TÁMICES Y MODELIZACIÓN AVANZADA (CFD) EN ALVIADEROS DE CASTELLÓN DE LA PLANA	Inés Beltrán - AYTO. CASTELLÓN	13:15	ELIMINACIÓN DE NITRATOS EN AGUAS DE CONSUMO. CASOS DE ÉXITO.	Margarita Amado - Javier Sanchis - CYII - GLOBAL OMNIUM	13:15	AGUA Y CAMBIO CLIMÁTICO: BINOMIO DE NORMA Y FUTURO	Fernando del Amo - CTN-UNE149/AQUALIA
13:30	Preguntas		13:30	Preguntas		13:30	Preguntas		13:30	Preguntas	
13:45	Almuerzo de trabajo										
15:45	CAMBIOS EN LOS MODELOS DE VALORIZACIÓN R10 BAJO EL NUEVO MARCO NORMATIVO	Carlos Esteban - GRUPO VALORA	15:45	SISTEMA NB-IOT DE MONITORIZACIÓN DE CALIDAD EN REDES DE AGUA POTABLE	José D. Luis - CYII	15:45	DESEMPEÑO DEL CONTADOR ULTRASONICO EN CONDICIONES REALES	Simón Graner - KAMSTRUP	15:45	LA VOZ DEL CLIENTE EN CANAL: DE LOS DATOS A LAS PALABRAS	María González Cano - CYII
16:00	NUEVAS PROPUESTAS PARA LA BIORREFINERÍA Y EL CENTRO AMBIENTAL: UNA CONSTANTE EVOLUCIÓN.	Fernando S. Estévez - EMASESA	16:00	RECOMENDACIONES DE ACTUACIÓN EN ABASTECIMIENTOS FRENTE A CLORATOS Y TURBIDEZ	Ramón Soldado - EMACSA	16:00	HIDRANTES INTELIGENTES CON ACCESO POR TARJETA PARA SUMINISTRO DE AGUA CONTROLADO	Vicente Sansaloni - BELGICAST	16:00	LA TELELECTURA: UNA NUEVA FORMA DE RELACIONARNOS CON NUESTROS USUARIO/AS	Beatriz García - Ignacio Mesa - EMASESA
16:15	PLATAFORMA DIGITAL PARA EL CONTROL AVANZADO DE VERTIDOS INDUSTRIALES A REDES DE SANEAMIENTO	Mariam Campos - Pablo Montalvillo - GAMASER IDRICA	16:15	PLAN SANITARIO DEL AGUA MODELO OMS PLAN APROBADO POR SANIDAD EN LÉRIDA	Vicente Molina - AQUALIA	16:15	LA APUESTA SOSTENIBLE DE SAINT-GOBAIN PAM	Jorge Lamsfus - SAINT GOBAIN PAM	16:15	CONTACT CENTER: UNA LLAMADA QUE EVITA LA SUSPENSIÓN DEL SUMINISTRO	Antonio Montoto - Mª Carmen Navarro - CYII
16:30	Preguntas		16:30	Preguntas		16:30	Preguntas		16:30	Preguntas	
16:45	Pausa café										
17:15	Mesa redonda I+D+i										
18:00	Fin sesión tarde - Traslado en autocares a Hoteles del Congreso										
20:00	Actividad cultural										
21:00	Cena oficial "Finca Fuente la Reina"										

DÍA 7 DE JUNIO

Traslado desde los Hoteles del Congreso al Auditorio											
8:30	Sala Auditorio		Sala de Cámara		Sala A		Sala D				
9:00	TRANSFORMANDO LOS RETOS DE LA FUTURA LEGISLACIÓN DE AGUAS RESIDUALES EN FORTALEZAS	María González Lucena - CYII	9:00	LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE LA OPERATIVA DE CAMPO. RETOS DEL FUTURO	Juan Moral - EMACSA	9:00	MATERIALES ADSORBENTES PARA LA ELIMINACIÓN DE SUBPRODUCTOS INORGÁNICOS DE DESINFECCIÓN EN AGUA POTABLE	Lydia Sáez - CYII	9:00	IMPLANTACIÓN DE ARCGIS UTILITY NETWORK COMO GIS CORPORATIVO EN EMACSA	Sergio García - Carlos Cabrera - EMACSA
9:15	GESTIÓN OPTIMIZADA DE LODOS: MARIDAJE DE HIDRÓLISIS TÉRMICA CON DIGESTIÓN TERMÓFILA	Enrique Toro - Sara Pérez - EMASESA - UNI.VALLADOLID	9:15	DIGITALIZACIÓN DE REDES DE SANEAMIENTO, DETECCIÓN DE INFILTRACIONES Y MINIMIZACIÓN DEL IMPACTO DE VERTIDOS	Andreacamila Forero - AQUALIA	9:15	PROCESO DE VERTIDO LÍQUIDO CERO, CON ELIMINACIÓN DE NITRATOS Y VALORIZACIÓN DE HIDRÓGENO Y SALES	Javier Sanchis-Carbonell - GLOBAL OMNIUM	9:15	EVOLUCIÓN EN LA GESTIÓN DE SMART CITIES A TRAVÉS DE BIM-GIS	Cesar Gómez - Sergio Aznar - GLOBAL OMNIUM - IDRICA
9:30	ESTUDIO SOBRE LOS CONTAMINANTES EMERGENTES PRESENTES EN LODOS DE DEPURADORA	Yolanda Ballesteros - Silvia Villahoz - SOCAMEX - LGA	9:30	ESTUDIO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE SUDS EN GIJÓN	Fernando Alonso - EMA	9:30	GESTIÓN DE EMBALSES EN CADENA EN SITUACIÓN DE SEQUÍA EXTREMA	José Javier Rodríguez - ATL	9:30	DAMA – EL PODER DE LOS DATOS EN LA GESTIÓN DEL AGUA	Frank Zamora - ACCIONA
9:45	LA HIBRIDACIÓN DE TECNOLOGÍAS COMO MECANISMO HACIA LA NEUTRALIDAD ENERGÉTICA DE LOS SISTEMAS DE SANEAMIENTO	Javier Zamorano - CONS.BESÓS TORDERA	9:45	ESCORRENTÍAS PLUVIALES VIARIAS, IMPACTO, VULNERABILIDAD Y MITIGACIÓN	Niall Tynan - DRENATURA	9:45	MÉTODO DE CÁLCULO DEL VOLUMEN MÍNIMO AMBIENTAL EN EMBALSES: SU APLICACIÓN EN EL CICLO INTEGRAL DEL AGUA	Carmelo Escot - EMASESA	9:45	REALIDAD AUMENTADA Y VISIÓN ARTIFICIAL EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES	Victor Ferrando - FACSA
10:00	NUEVA DIRECTIVA DE TRATAMIENTO AGUAS RESIDUALES URBANAS: ANTECEDENTES, SITUACIÓN ACTUAL Y PRÓXIMOS PASOS	Elena Aspichueta - CABB	10:00	GESTIÓN ACTIVA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN LAS REDES DE SANEAMIENTO	Alberto Marcos - Eduard Agustench - MCP	10:00	ESTUDIO DE ANÁLISIS DE VIBRACIONES EN EL CONSORCIO DE AGUAS BILBAO BIZKAIA	Javier Ruiz - Xavier Bikandi - CABB	10:00	INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA OPERACIÓN DE LAS EDAR: PROYECTO EUROPEO DARROW	Beñat Elduayen - CEIT
10:15	REVISIÓN DE LA DIRECTIVA 91/271: ELIMINACIÓN DE MICROCONTAMINANTES Y TRATAMIENTOS CUATERNARIOS	Agustín Lahora - ESAMUR	10:15	SOLUCIONES A LOS PROBLEMAS ACTUALES EN REDES DE SANEAMIENTO Y DRENAJE URBANO	Iker Berzosa - SEIPA	10:15	OXIDACIÓN AVANZADA Y PREOZONIZACIÓN EN LA ETAP EL REALÓN: DE ESTUDIO PILOTO A TRATAMIENTO A ESCALA REAL	Raquel Ribera - GLOBAL OMNIUM	10:15	SOLUCIÓN A LA PROBLEMÁTICA DE LA SOBRECLOREACIÓN EN AGUAS POTABLES	Luis Hernando - Ana Urkiaga - CABB - GAIKER
10:30	ESTUDIOS DE COSTES DE LAS REPERCUSIONES DE LA REVISIÓN DE LA DIRECTIVA 91/271	Carlos López - CEDEX	10:30	EFICIENCIA HIDRÁULICA DE LAS REDES DE SANEAMIENTO Y DRENAJE. PROBLEMÁTICA ACTUAL Y SOLUCIONES	Edgar Llopis - MOLECOR	10:30	CYANOBA - DIGITALIZACIÓN Y CONTROL DE CIANOBACTERIAS PARA LA GESTIÓN DEL AGUA EMBALSADA	F. Javier García - FACSA	10:30	DIGESTIÓN ANAEROBIA SECA PARA EL TRATAMIENTO DE LODOS DE EDAR DE MEDIANO TAMAÑO	Javier Arrieta - Sofia Jaray - CADAGUA - CEIT
10:45	RETOS DEL SECTOR DE SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN ANTE EL NUEVO CONTEXTO REGULADORIO	Enrique Baquerizo - EMASESA	10:45	INTEGRACIÓN DE SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA EN LAS CIUDADES: PROYECTOS NICE Y D4RUNOFF	Damián Amador - AQUALIA	10:45	IMPORTANCIA DEL DISEÑO EN EL FUNCIONAMIENTO DE PROCESOS. EXPERIENCIAS INGENIERÍA DE AQUALIA	José Luis Utrilla - AQUALIA	10:45	AEASBIMCLASS: EL SISTEMA DE CLASIFICACIÓN BIM PARA EL SECTOR DEL AGUA	Alberto González - José A. Moraleda - CYII
11:00	Preguntas		11:00	Preguntas		11:00	Preguntas		11:00	Preguntas	
11:15	Pausa café										
11:45	Sesión comunicación										
12:45	Entrega premios periodismo										
13:00	Mesa redonda responsabilidad ampliada del productor										
13:45	Clausura										
14:00	Traslado desde el Auditorio al almuerzo en el Gran Casino (El Grau)										

CT1 Captación e Ingeniería tratamientos de agua
CT2 Calidad y tratamiento
CT3 Redes de Abastecimiento
CT4 Drenaje Urbano
CT5 Depuración Aguas residuales

CT6 Gestión y relaciones comerciales
CT7 Economía y estadística
CT8 Ciberseguridad
GT I+D+i
GT AED
Otras