

DOSSIER DE PRENSA

SEMANA DE LOS SERVICIOS AL CIUDADANO 2026

ÍNDICE

1. Ficha técnica	<i>Página 2</i>
2. Nota general	<i>Página 3</i>
3. TECMA, Feria Internacional de Urbanismo y Medio Ambiente	<i>Página 8</i>
3.1. Novedades de expositores	
3.2. Asociaciones colaboradoras	
4. Foro de las Ciudades de Madrid	<i>Página 15</i>
4.1. Programa	
4.2. Empresas representadas	
4.3. Premios Árbol	
4.4. Final del <i>Open Call for Waste Management Startups</i>	
5. SRR, Feria Internacional de la Recuperación y el Reciclaje	<i>Página 25</i>
5.1. Novedades de expositores	
5.2. Asociaciones colaboradoras	
5.3. SCRAPs	
6. SocioCARE, Expo Congreso Europeo de los Cuidados	<i>Página 34</i>
6.1. Presentación	
6.2. Ejes del programa	
6.3. Asociaciones colaboradoras	
7. Dirección de la Semana de los Servicios al Ciudadano	<i>Página 44</i>
8. Dirección de Comunicación y Prensa	<i>Página 45</i>
9. ANEXO. <i>Statements</i>	<i>Página 46</i>

Ficha técnica – Semana de los Servicios al Ciudadano 2026

FERIAS	TECMA , Feria Internacional de Urbanismo y Medio Ambiente SRR , Feria Internacional de la Recuperación y el Reciclado Foro de las Ciudades de Madrid SocioCARE , Expo Congreso de los Cuidados
FECHAS DE CELEBRACIÓN	Del martes 9 al jueves 11 de junio de 2026
LUGAR	Recinto Ferial de IFEMA MADRID TECMA – pabellón 9 SRR – pabellón 7 Foro de las Ciudades de Madrid – pabellón 9 SocioCARE – Centro de Convenciones Norte
HORARIO	Martes 9 y miércoles 10, de 9:00 a 19:00 horas Jueves 11, de 9:00 a 15:00 horas
FRECUENCIA	TECMA, SRR, Foro de las Ciudades – Bienal SocioCARE – Anual
CARÁCTER	Profesional
EDICIÓN	TECMA – Vigésimo segunda (22 ^º) SRR – Novena (9 ^º) Foro de las Ciudades de Madrid – Séptima (7 ^º) SocioCARE – Primera (1 ^º)
EXPOSITORES	TECMA – 150 SRR – 120 SocioCARE – 20
ORGANIZA	IFEMA MADRID
PROMUEVE	SRR – Federación Española de la Recuperación y el Reciclaje (FER) SocioCARE – Grupo SENDA
ASOCIACIONES COLABORADORAS	TECMA – AEPJP, AFAMOUR, ANEPMA, ASEJA, ASELOP, ATEGRUS. SRR – AEDRA, ATEGRUS, FER

IFEMA MADRID reúne al ecosistema global de los servicios públicos en la Semana de los Servicios al Ciudadano

400 empresas, 10 foros, 465 ponentes y una previsión de 25.000 visitantes profesionales se darán cita del 9 al 11 de junio en IFEMA MADRID.

IFEMA MADRID acoge, del **9 al 11 de junio**, la **Semana de los Servicios al Ciudadano**, una gran convocatoria profesional que integra las ferias **TECMA, Foro de las Ciudades de Madrid, SRR, SocioCARE y Global Mobility Call**, reuniendo a **400 empresas**, entre expositores y patrocinadores, **10 foros en los que se desarrollaran 360 sesiones con 465 ponentes**, y con una previsión de asistencia de **25.000 visitantes profesionales**. La cita refuerza su posicionamiento como uno de los principales encuentros europeos orientados a la **innovación en servicios urbanos, sostenibilidad, movilidad y bienestar social**, con una destacada proyección internacional.

La celebración conjunta de estos cinco eventos configura un **ecosistema sectorial completo**, capaz de abordar de forma transversal los principales retos a los que se enfrentan las ciudades: la **descarbonización**, la **digitalización de los servicios públicos**, la **gestión eficiente de los recursos**, la **movilidad sostenible** y la **atención a la población**.

TECMA, definiendo el futuro de la planificación urbana.

En este contexto, **TECMA, Feria Internacional del Urbanismo y del Medio Ambiente**, ubicada en el **pabellón 9**, será el escaparate de referencia para la gestión selectiva de residuos, limpieza urbana, equipamiento urbano, sostenibilidad y urbanismo. Esta edición se presenta con un crecimiento de cerca del 35% en superficie expositiva, con más de 150 empresas participantes.

Empresas como **VALORIZA, ACCIONA, PAPREC, CONTENUR, SANIMOBEL, PREZERO, FCC MEDIO AMBIENTE, FFS EQUIPOS URBANOS, ROS ROCA, SVAT y SULO** presentarán sus novedades en esta próxima edición, con soluciones enfocadas en la gestión de residuos, el uso de la inteligencia artificial y la gestión de los datos; maquinaria para la gestión de las ciudades; diseño de entornos urbanos; descarbonización, etc.

Esta edición de TECMA cuenta, un año más, con el **apoyo de las principales asociaciones nacionales** vinculadas al urbanismo, la gestión ambiental y los servicios urbanos. **AFAMOUR, ATEGRUS, ASELIP, ANEPMA, ASEJA y AEPJP** presentarán sus proyectos, actividades y propuestas en la Feria, consolidando el papel de TECMA como punto de encuentro imprescindible para el sector.

Foro de las Ciudades de Madrid, espacio de debate para el desarrollo de las ciudades.

Además, TECMA compartirá espacio con el **Foro de las Ciudades de Madrid**, un espacio de debate e intercambio de ideas, proyectos y visiones sobre el camino que han de seguir las ciudades para convertirse en espacios más habitables, sostenibles, inclusivos, participativos y resilientes. En su séptima edición, el Foro de las Ciudades abordará soluciones innovadoras para el desarrollo urbano sostenible, con un importante **apoyo institucional** a través de la **Comunidad de Madrid** y el **Ayuntamiento de Madrid**, además de la colaboración de **más de 40 organizaciones de todo el mundo**, como **ICLEI Europa, Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana, Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas (UCCI), Red Española de Ciudades Inteligentes (RECI), ONU-Habitat o MedCities**, entre otros.

En esta edición, el Foro incorpora un **nuevo auditorio** a su programación, sumando un total de 4, cada uno de ellos tematizado en **Desarrollo urbano sostenible, Ciudad innovadora, Ciudad circular, Calidad de vida y bienestar**.

Destaca también la participación de **ciudades internacionales** en el programa de esta edición del Foro, como **Praga, Berlín, Turín, Múnich, Izmir-Esmirna, Wrocław-Breslavia, Medellín, Guimaraes, Dublín, Lyon o Calgary**, además de las **cinco capitales iberoamericanas ganadoras de los Premios Innovación 2026 de UCCI**.

Además, se dará entrega de la tercera edición del **Premio Árbol**, que reconoce proyectos recientes o en ejecución basados en soluciones naturales para la mejora urbana, en dos categorías según población, dentro del marco de la séptima edición del Foro.

SRR, soluciones para la recuperación y reciclado de un sector puntero en España.

En el pabellón 7 de IFEMA MADRID se celebra **SRR**, el **Salón Internacional de la Recuperación y el Reciclado**, promovido por la **Federación Española de la Recuperación y el Reciclaje (FER)**, que concentrará, en su novena edición, novedades sobre **economía circular**, con las últimas tecnologías para la recogida, tratamiento y valorización de residuos.

Una cita que se celebra en un contexto marcado por la **consolidación del sector español del reciclaje**, que involucra a **más de 5.000 empresas** en España, y genera **más de 33.000 empleos directos** anualmente, con un **volumen de negocio superior a los 15.000 millones de euros** (1% del PIB nacional), según los últimos datos de la FER.

SRR cuenta con la participación de cerca de **120 empresas líderes en tecnología y soluciones para la recuperación y el reciclaje**, entre las que destacan **MYCSA, PALFINGER, LIEBHERR, HJM, HMB, HAMMEL RECYCLINGTECHNIK GMBH, ASCENDUM, OTUA, EMSA, TGMM (Unoreciclaje.com), SORAIN CECCHINI TECNO ESPAÑA, TRANSGRÚAS y EUROPA-PARTS**, entre otras. Estas empresas aportarán una amplia oferta de maquinaria, equipos y servicios especializados, consolidando el Salón como un escaparate de referencia para la innovación industrial aplicada a la economía circular.

Además, el Salón reforzará su dimensión profesional con un **programa de alto nivel** que incluye actividades de la mano de los principales organismos del sector, como la **Asociación Española para el Tratamiento Medioambiental de los Vehículos Fuera de Uso (SIGRAUTO)**, que celebrará su XI Encuentro Nacional sobre Gestión y Reciclado de Vehículos Fuera de Uso, así como la quinta edición de los Premios a la Innovación en la Recuperación; la **Asociación Española de Desguace y Reciclaje del Automóvil (AEDRA)**, que celebra su Asamblea General; el 23º Congreso Nacional de la **Federación Española de la Recuperación y el Reciclaje (FER)**, y un foro sobre gestión y valorización de los residuos en España.

Además, se celebrará una jornada específica sobre los **SCRAPs** como herramientas clave para impulsar la economía circular, posicionándose SRR como el foro de referencia para el

análisis regulatorio, tecnológico y empresarial del sector del reciclaje y la recuperación en España y Europa.

SocioCARE, impulso del sistema de cuidados en Europa

SocioCARE presenta su primera edición como **Expo Congreso Europeo de los Cuidados**, un foro estratégico para redefinir el modelo de cuidados, alineando políticas públicas, sostenibilidad económica e innovación operativa, con foco en la persona y la integración del sistema en un escenario marcado por el envejecimiento de la población.

Con el desarrollo de los contenidos, de la mano de **Grupo Senda**, que formarán parte del evento de SocioCARE, destacan la transición hacia nuevos modelos de atención, centrados en la persona; el desarrollo de servicios de proximidad y atención en el hogar; estrategias frente a la soledad no deseada, uno de los desafíos sociales más urgentes; la coordinación entre los sistemas sanitario y social, clave para avanzar hacia modelos integrados y eficaces, y la atracción y retención del talento en un sector en crecimiento y con alta demanda profesional.

SocioCARE reunirá a un amplio panel de expertos del ámbito sociosanitario y de los cuidados, entre ellos **Ana Dávila, consejera de Familia, Juventud y Asuntos Sociales de la Comunidad de Madrid**; la **Dra. Vanesa Pytel**; **Andreu Huguet (Healthcare)**, **Javier Romero (Grupo Emera España)**, **Laura Cañete** y **Arturo Givica (ASISPA)**, **María Teresa Sancho (IMSERSO)** o **Francisco Díaz Latorre (FEMP)**. También participarán representantes institucionales y locales como **José Fernández, delegado del Área de Gobierno de Políticas Sociales, Familia e Igualdad**; **Ana de los Ángeles Marín, directora general de Políticas contra la Despoblación del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO)**; **Rodrigo Nieto, concejal de Personas Mayores, Familia y Servicios Sociales del Ayuntamiento de Valladolid**, y **Jose Luis García, delegado del Área de Gobierno de Derechos Sociales del Ayuntamiento de Sevilla**, junto a profesionales de referencia como **Rocío Alonso Vallín (DomusVi)** y **Antonio Burgueño (CEOMA)**, entre otros.

Global Mobility Call, el gran foro internacional de movilidad sostenible

Completando esta Semana, **Global Mobility Call** llega al pabellón 5 de IFEMA MADRID como el gran foro internacional de la **movilidad sostenible**, abordando la transformación del

transporte desde una perspectiva global: **electrificación, digitalización, nuevos modelos de movilidad colectiva y conectividad.**

Este foro se organiza en **10 pathways**, una nueva arquitectura de contenidos orientada a transformar el conocimiento en decisiones y proyectos concretos. Entre ellos figuran ámbitos como **ciudades y regulación, transporte público y MaaS, industria de la automoción y software, energía y descarbonización, datos e infraestructuras inteligentes, logística e intermodalidad, negocio B2B e internacionalización, innovación y startups, talento y nuevas competencias, y seguridad vial y experiencia de usuario.**

En su cuarta edición, Global Mobility Call cuenta con la participación de profesionales y líderes de la movilidad en Europa como **Sashi Verma, CTO de Transport for London; Hugo Morán, secretario de Estado de Medio Ambiente, y Jorge Rodrigo, consejero de Transportes de la Comunidad de Madrid**, junto a líderes en movilidad y transporte público como **Indra, EMT, Avanza, Consorcio Regional de transportes de Madrid, Metro de Madrid, Sistem, Grupo Ruiz, Alsa, Arriva, Etra, Vectalia y Moventis**, y otros profesionales como el piloto **Isidre Esteve**.

Un enfoque integral y conectado

La **Semana de los Servicios al Ciudadano** se consolida, así como una cita imprescindible para los profesionales que lideran la evolución de los servicios públicos de calidad, en un momento en el que la innovación, la sostenibilidad y la cooperación internacional marcan la agenda del sector.

Además, contará con una **creciente participación internacional**, tanto en su área expositiva como en su programa de contenidos. Empresas, instituciones y delegaciones profesionales de distintos países, especialmente de Europa y Latinoamérica, acudirán a Madrid para conocer soluciones innovadoras y compartir experiencias aplicables a diferentes entornos urbanos, provinciales y regionales. Este carácter internacional convierte a IFEMA MADRID en un **hub de intercambio de conocimiento**, donde se analizan tendencias globales y se favorece la transferencia de buenas prácticas en ámbitos como las **smart cities**, la economía circular o la movilidad descarbonizada.

Digitalización, inteligencia artificial y economía circular marcan las novedades de la próxima edición de TECMA

Cerca de 150 empresas presentarán las últimas tendencias y desarrollos para el futuro de las ciudades, del 9 al 11 de junio, en IFEMA MADRID.

La próxima edición de la **Feria Internacional del Urbanismo y del Medio Ambiente, TECMA**, que se celebrará del **9 al 11 de junio** en **IFEMA MADRID**, refuerza su posición como el gran punto de encuentro para los profesionales del ecosistema urbano. Con la **participación de 150 empresas** y una previsión de más de **15.000 visitantes profesionales**, la Feria bate récord de convocatoria y se consolida como el escaparate de referencia para las soluciones que marcarán el desarrollo de las ciudades del futuro.

En esta edición, la **digitalización avanzada**, la **aplicación de la inteligencia artificial (IA)** y los **modelos de economía circular** vertebran una oferta expositiva orientada a maximizar la eficiencia operativa, la sostenibilidad y la trazabilidad en los servicios urbanos.

La gestión de residuos entra en la era del dato y la inteligencia artificial

TECMA 2026 evidencia un salto cualitativo en la madurez tecnológica del sector, con soluciones que integran IA y analítica avanzada en los procesos de recogida y tratamiento de residuos.

Entre las innovaciones más destacadas, **MOBA** presenta **MAWIS.AI VIEW**, una herramienta que permite analizar en tiempo real el contenido de los contenedores durante la recogida, identificando impropios y materiales peligrosos. Este avance mejora la calidad de la fracción recogida y optimiza la toma de decisiones operativas.

Por su parte, **Nord Engineering** introduce **Easy NR**, un sistema que incorpora algoritmos de inteligencia artificial para optimizar la recogida bilateral automatizada en operaciones monooperador, incrementando la eficiencia y reduciendo costes.

En el ámbito del software, **Distromel** lanza la plataforma **siGEUS Web** junto al dispositivo de cabina **TouchPro**, ambos apoyados en IA para la detección de eventos y la gestión

avanzada del modelo de pago por generación (PAYT), un sistema clave en la transición hacia modelos más justos y sostenibles.

El ecosistema IoT adquiere también protagonismo con propuestas de **DORLET waste** y **SAYME**, que despliegan soluciones integrales como cerraduras inteligentes para contenedores (Maddi BIN y Lock), dispensadores de bolsas compostables (Maddi BAG) y aplicaciones móviles que permiten al ciudadano monitorizar su comportamiento en reciclaje.

Además, **ID-Waste** presenta un ecosistema tecnológico que garantiza la trazabilidad total del dato en la gestión de residuos, con herramientas de control en tiempo real, IA para detección de incidencias, optimización de rutas y nuevos dispositivos como **ID-WEAR** e **ID-BOX** para mejorar la operativa.

Maquinaria más eficiente, silenciosa y sostenible

El área de equipamiento urbano y maquinaria especializada presenta importantes avances orientados a mejorar el rendimiento operativo y reducir el impacto ambiental y acústico.

Cayvol exhibe sus nuevas generaciones **MULTIVO V17** y **MULTICONTAINER**, equipos diseñados para aumentar la carga útil, reducir el peso y mejorar la rentabilidad en operaciones de recogida.

En limpieza viaria, **Tennant** presenta la barredora exterior **Z50 Citadel™**, que combina sistemas de barrido mecánico y aspiración con filtración certificada para minimizar la emisión de partículas finas.

Por otro lado, **SICAL** introduce la fibra **LL'2BCA** para cepillos laterales, una solución basada en hilos de acero recubiertos de caucho natural que garantiza un barrido más silencioso y duradero, especialmente relevante en entornos urbanos sensibles al ruido.

En este ámbito, **Invicta Electric** refuerza la transición hacia flotas sostenibles con una gama de vehículos 100% eléctricos diseñados para servicios municipales. Sus modelos, como **Eidola**, **Metro**, **Orca** o la gama **Logistar**, ofrecen capacidades de carga de hasta 1.230 kg y autonomías que alcanzan los 310 km, adaptándose a múltiples usos operativos.

La electrificación de flotas también avanza con propuestas de **SEMAC** e **Ipcworldwide**, que apuestan por vehículos eléctricos de cero emisiones destinados a servicios urbanos, alineados con los objetivos de descarbonización.

Espacios urbanos resilientes y nuevos modelos de diseño

TECMA 2026 también pone el foco en la transformación del espacio público bajo criterios de sostenibilidad y adaptación climática.

Avant Serveis destaca con una innovadora línea de mobiliario urbano fabricada a partir de fibra de vidrio reciclada procedente de aspas de aerogeneradores, un material que combina resistencia estructural y economía circular.

Savia Proyectos presenta su enfoque de **proyectos 360º**, orientado a la creación de refugios climáticos que integran vegetación, soluciones lúdicas inclusivas como **Waterplay** y pavimentos sostenibles de corcho natural.

En el ámbito de los materiales, **Montalbán y Rodríguez** apuestan por el hormigón arquitectónico y el adoquín ecológico **SUDS**, diseñado para optimizar la gestión del drenaje urbano sostenible.

Asimismo, **GreenBlue Urban** expone soluciones como **RootSpace** y **HydroPlanter**, que facilitan la integración de arbolado y sistemas de drenaje natural en entornos densamente urbanizados, mejorando la resiliencia frente a eventos climáticos extremos.

Descarbonización y trazabilidad: ejes estratégicos del sector

El evento también servirá como plataforma de reflexión para líderes del sector como **Envac**, **FCC Medio Ambiente** y **Paprec**, que coinciden en señalar la necesidad de acelerar la transformación hacia modelos más sostenibles.

La recogida neumática inteligente, el análisis avanzado de datos y la internacionalización de soluciones, con especial protagonismo de empresas portuguesas a través de **APEMETA**, refuerzan el posicionamiento de la península ibérica como referente en economía circular.

En paralelo, el ámbito de las infraestructuras incorpora soluciones como las estructuras de polímeros reforzados con fibra de vidrio (PRFV) de **M.M. SRL**, aplicadas a plantas de tratamiento de agua por su resistencia a la corrosión y durabilidad. Complementariamente, tecnologías como **MicroCat-BioPOP** ofrecen alternativas biológicas para la eliminación de grasas y olores en redes de alcantarillado, sin necesidad de sistemas de dosificación.

Un punto de encuentro para diseñar la ciudad del futuro

Con una oferta expositiva altamente especializada y orientada a la innovación, TECMA 2026 reafirma su papel como un espacio estratégico donde administraciones públicas, operadores y proveedores tecnológicos comparten soluciones para avanzar hacia ciudades más eficientes, habitables y tecnológicamente avanzadas.

Las principales asociaciones del urbanismo y el medio ambiente confirman su participación en TECMA 2026

A través de distintas iniciativas y actividades, el sector estará presente en la próxima edición de la Feria Internacional del Urbanismo y Medio Ambiente, que se celebra del 9 al 11 de junio en IFEMA MADRID.

La **Feria Internacional del Urbanismo y Medio Ambiente, TECMA**, que celebra su **22ª edición del 9 al 11 de junio** en **IFEMA MADRID**, contará un año más con la participación y el apoyo de las principales asociaciones nacionales vinculadas al urbanismo, la gestión ambiental y los servicios urbanos. **AFAMOUR, ATEGRUS, ASELIP, ANEPMA, ASEJA y AEPJP** presentarán sus proyectos, actividades y propuestas en la Feria, consolidando el papel de TECMA como punto de encuentro imprescindible para el sector.

TECMA 2026 potenciará su crecimiento gracias a las sinergias con la **Feria Internacional de la Recuperación y el Reciclado (SRR), Global Mobility Call, Foro de las Ciudades y SocioCARE**, nuevo proyecto centrado en cuidados y bienestar social, que se celebrarán en coincidencia en **IFEMA MADRID**.

AFAMOUR: un espacio para el mobiliario urbano inclusivo y sostenible

AFAMOUR llega con el **Área AFAMOUR**, un espacio de encuentro y escaparate para sus empresas asociadas, líderes en equipamiento urbano, áreas de juegos infantiles y espacios de entretenimiento. Esta área pondrá el foco en la **accesibilidad, la sostenibilidad y la calidad técnica**, con soluciones innovadoras que refuerzan el valor del mobiliario urbano como herramienta clave para ciudades más inclusivas, seguras y convivenciales. La Asociación subraya que su presencia en TECMA *"afianza su papel como agente activo en la transformación del espacio público"*.

ATEGRUS: XX edición de los Premios Escobas 2026

ATEGRUS convocará la **XX edición de los Premios Escobas**, reconocimiento internacional a iniciativas que destacan por su excelencia técnica y su impacto social, económico y ambiental en la gestión de residuos, limpieza y aseo urbano. La cita tendrá lugar el

miércoles 10 de junio, reuniendo a administraciones, instituciones y profesionales del sector. El jurado estará formado por expertos y miembros de la Junta Directiva de ATEGRUS, con el apoyo de **ISWA (International Solid Waste Association)**. Estos galardones distinguen proyectos innovadores que contribuyen a la mejora de la sostenibilidad y la calidad de vida.

ASELIP: compromiso con la innovación y liderazgo en los servicios urbanos

ASELIP considera que TECMA es una *“oportunidad estratégica para conectar oferta y demanda, proveedores y clientes, y conocer nuevos productos y tecnologías”*. La mayoría de las empresas asociadas a ASELIP participarán en la Feria, reafirmando su apuesta por seguir siendo líderes en los servicios urbanos, tanto en el mercado nacional como internacional.

La Asociación destaca el crecimiento de visitantes y expositores, nacionales y extranjeros, consolidando a TECMA como feria de referencia.

ANEPMA: actividades formativas, reuniones técnicas y presencia destacada en el Foro de las Ciudades

ANEPMA, que integra a 54 entidades públicas que prestan servicios a más de 12 millones de ciudadanos, contará con un **espacio propio** junto a los stands de entidades asociadas que lo soliciten. Además, desarrollará una intensa agenda de actividades paralelas, con formaciones organizadas por **EsFORMAN**, su escuela de formación y conocimiento, así como **reuniones** de sus comisiones de estudios, Junta Directiva y jurado de los Premios ANEPMA.

ANEPMA tendrá, además, una presencia relevante en el **Foro de las Ciudades de IFEMA MADRID**, donde coordinará la sesión del martes 9 de junio dedicada a **Inteligencia Artificial, ciberseguridad y casos de éxito en la gestión de residuos**.

ASEJA: impulso técnico a la infraestructura verde urbana

ASEJA, referente en la mejora de parques y jardines, trabaja estrechamente con administraciones y entidades privadas para aportar criterios técnicos eficaces en la

creación, gestión y mantenimiento de la infraestructura verde. Como miembro de la Junta Directiva de CEOE y colaboradora de FEMP, ha contribuido a documentos clave sobre contratación y gestión de estos servicios.

La Asociación promueve el intercambio entre profesionales y empresas, destacando la relevancia de las zonas verdes en la calidad de vida urbana.

AEPJP: medio siglo promoviendo la gestión sostenible de parques y jardines

Con más de 50 años de trayectoria, AEPJP reúne a administraciones, empresas, universidades y profesionales especializados en el diseño y gestión de los espacios verdes urbanos. Sus comisiones técnicas –proyectos, jornadas, riego, sanidad vegetal, jardines históricos, bosques urbanos o accesibilidad– impulsan formación, publicaciones y encuentros que refuerzan la calidad y el futuro de las zonas verdes en España.

La feria volverá a potenciar su crecimiento gracias a las sinergias con la **Feria Internacional de la Recuperación y el Reciclado (SRR), Global Mobility Call, Foro de las Ciudades y SocioCARE**, nuevo proyecto centrado en cuidados y bienestar social. De esta forma, IFEMA MADRID consolida a TECMA como el espacio donde se diseñan hoy las soluciones que definirán el futuro de las ciudades.

Innovación tecnológica y economía circular serán dos ejes claves en el programa del Foro de las Ciudades

El encuentro pondrá el foco en la innovación tecnológica, la digitalización y la economía circular como palancas para mejorar la eficiencia y la calidad de los servicios urbanos

El programa del [Foro de las Ciudades de Madrid 2026](#), que se puede [consultar en la web del evento](#), aborda todas las herramientas para que la gestión urbana pueda generar servicios a la ciudadanía de mayor calidad y más eficientes. Dos de sus cuatro auditorios tocarán aspectos relacionados con las nuevas herramientas para la innovación tecnológica y la digitalización, y la implementación de procesos de economía circular, especialmente en la gestión y tratamiento de los residuos municipales.

Los auditorios “Ciudad Innovadora” y “Ciudad Circular” completarán el programa junto a otros dos auditorios que estarán dedicados a la planificación urbana y el bienestar humano.

Tecnología para los servicios urbanos

En el Auditorio “Ciudad Innovadora” se darán cita las principales organizaciones relacionadas con el desarrollo e implementación en los entornos urbanos de las **tecnologías habilitantes**, como Big Data, IA, Cloud, ciberseguridad o Internet de las Cosas (IoT), así como con los **procesos de digitalización** de los servicios de las administraciones públicas.

Algunas de las organizaciones que colaboran con el Foro de las Ciudades en estos contenidos son la **Red Española de Ciudades Inteligentes (RECI)**, la **Red Innpulso**, la **Consejería de Digitalización de la Comunidad de Madrid**, la **Oficina de Digitalización del Ayuntamiento de Madrid** y la **Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas (UCCI)**, que presentará en una sesión especial las cinco ciudades ganadoras de sus Premios Innovación 2026 (Ciudad de Panamá, Bogotá, Sao Paulo, Buenos Aires y Brasilia).

En las sesiones tanto de la **Consejería de Digitalización** como de la **Oficina de Digitalización** del Ayuntamiento de Madrid se han elaborado programas con un doble objetivo: explicar los principales proyectos de ambas administraciones y dialogar con

otros territorios para compartir experiencias, contando con la participación de ciudades como **Praga, Breslavia, Ciudad de Panamá, Esmirna, Valladolid o Granada**, entre otras.

Este auditorio finalizará su actividad el día 11 de junio con una sesión especial organizada por la **Alianza para la Innovación Urbana de IFEMA MADRID**, en colaboración con la **Federación de Municipios de Madrid y el Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación**, donde una decena de ponentes enfocarán la evolución tecnológica desde la visión de las entidades locales, las empresas tecnológicas, el mundo académico y de diferentes organizaciones relacionadas con la digitalización.

Circularidad urbana

Tomando la circularidad como un modelo aplicable al conjunto de las actividades urbanas, el Auditorio "Ciudad Circular" acogerá durante el 9 y 10 de junio diferentes sesiones sobre la gestión de los residuos. Destacan las sesiones dedicadas a la **mejora de la recogida**, las nuevas exigencias normativas, la necesidad de aumentar la **tasa de reciclaje** y la evolución de nuevas alternativas para **el tratamiento** posterior, así como del mercado de materia prima secundaria.

En una **plenaria centrada en la gestión público-privada**, participarán empresas como FCC Medio Ambiente o PreZero, Ayuntamiento de Madrid y la Asociación Nacional de Empresas de Medio Ambiente, ANEPMA, una organización que agrupa a más de 60 territorios y que también tendrá una sesión propia enfocada a la mejora de los **vehículos de recogida y la implementación de la Inteligencia Artificial** en la gestión de los residuos.

El jueves 11, el auditorio acogerá una sesión muy especial: la presentación del **documento del Grupo de Trabajo del Foro de las Ciudades en Economía Circular** con más de 25 buenas prácticas en circularidad en la gestión de los residuos. Una decena de estas buenas prácticas serán expuestas en esta sesión. dinámica y participativa. Este Grupo de Trabajo del Foro, coordinado desde la Universidad Politécnica de Madrid, está formado por una veintena de las organizaciones más destacadas en circularidad, reciclaje y gestión de los residuos.

El programa del Foro de las Ciudades 2026 aborda las principales claves del desarrollo y la planificación urbana

El evento reunirá a ciudades y expertos internacionales para abordar planificación, regeneración urbana, resiliencia climática y naturaleza con un enfoque práctico y multisectorial.

El programa del **Foro de las Ciudades de Madrid** aborda todos los aspectos de la gestión urbana necesarios para un crecimiento de nuestras ciudades más sostenible y resiliente.

En dos de sus cuatro auditorios (auditorios 1 "Desarrollo Urbano Sostenible" y 4 "Bienestar Humano"), se celebrarán todas las sesiones y plenarias dedicadas a enfoques de planificación y regeneración, agendas urbanas, adaptación al cambio climático, renaturalización, planes estratégicos, etc.

Planificación y regeneración urbana

Destacan especialmente, los 4 Diálogos Urbanos con **más de 12 ciudades nacionales e internacionales** que expondrán sus estrategias de planificación. Participarán **Turín, Berlín, Bogotá, Medellín, Wrocław-Breslavia, Calgary, Múnich, Praga, Izmir-Esmirna, Lyon y Guimarães, además de Madrid, Barcelona, Valencia, Málaga, Pamplona o Vitoria-Gasteiz**, entre otras, así como expertos internacionales como Ruud Schuthof, subdirector regional de ICLEI Europa y Ed Baker, presidente del estudio de urbanismo londinense Broadway Malyan.

El **Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana** presentará un interesante debate sobre la visión del área metropolitana en las agendas urbanas, con la participación de cinco territorios, como **A Coruña, Granada o Bilbao**, mientras que otras sesiones estarán dedicadas a profundizar en el avance del nuevo **Plan Estratégico de Madrid**; analizar el **sector inmobiliario** como un actor destacado en el diseño de las ciudades; conocer buenas prácticas de las **ciudades URBACT**, y escuchar un interesante debate abierto de la **Asociación de Profesorado de Urbanismo y Ordenación del Territorio, AUOT** con ponentes de diferentes universidades españolas.

Con el apoyo de la **Asociación Sostenibilidad y Arquitectura (ASA)** y el **Observatorio 2030 del Consejo Superior de Colegios de Arquitectos** se celebrará una sesión doble para abordar diferentes acercamientos a la necesidad de **regenerar nuestros espacios urbanos**, para mejorar la salud y la habitabilidad, con la participación de expertos, ciudades como **Getafe y Ontinyent**, y el programa “Cities Countdown to 2030” de CGLU-UCLG.

Resiliencia y naturaleza

Otros aspectos vitales para el avance de las ciudades sostenibles es la gestión de los impactos del cambio climático. El Foro celebrará una amplia sesión sobre **adaptación climática y resiliencia urbana** con organizaciones como la Red Ciudades Cencyl, la Red de Ciudades por el Clima de la FEMP, el Observatorio de la Arquitectura Saludable o TECH Friendly, entre otras.

Estas sesiones acompañarán a otras sobre **acceso a la financiación** para el desarrollo de proyectos urbanos o una dedicada al proyecto **“Ciudades que se Superan” de ONU-Habitat**, con los municipios de Sant Boi, Viladecans, Granollers y Alcorcón.

La mejora y el mantenimiento de la **naturaleza en los entornos urbanos** es uno de los principales desafíos de las ciudades para proteger la salud humana y generar espacios habitables de convivencia. El bloque que el Foro dedica a este tema se compondrá de **cuatro sesiones y el acto de entrega de la tercera edición del Premio Árbol** que el Foro otorga a las ciudades que destacan por sus proyectos verdes. Colaboran con estas sesiones la Asociación Española de Parques y Jardines (AEPJP), Asociación de Empresas de Gestión de Infraestructura Verde (ASEJA), FEMP, Fundación Biodiversidad y Asociación Española de Paisajistas (AEP), con ciudades como **Málaga, Fuenlabrada, Lyon, Aranjuez, Tarragona y Fraga**, entre otras.

Las temáticas enfocadas al bienestar humano se completan con una sesión organizada por el **Interreg Euro-Med**, donde se expondrán diferentes buenas prácticas de sus **Green Living Areas** en energía, movilidad, planificación, participación y financiación.

Empresas líderes en distintos sectores urbanos impulsan el Foro de las Ciudades de Madrid 2026

Compañías especializadas en servicios urbanos, economía circular y desarrollo urbano sostenible respaldan una edición con más de 200 ponentes y 35 sesiones.

La **séptima edición del Foro de las Ciudades de Madrid**, que se celebrará del **9 al 11 de junio de 2026** en el **pabellón 9 de IFEMA MADRID**, cuenta con el apoyo de diferentes empresas líderes en sus respectivos sectores de actividad vinculados al desarrollo de los entornos urbanos y la prestación de servicios públicos.

Gracias a la diversificación de temáticas que ofrece su programa con 35 sesiones y más de 200 ponentes, el Foro de las Ciudades de Madrid es una convocatoria transversal y atractiva para que las empresas visibilicen sus estrategias enfocadas hacia el desarrollo sostenible e innovador de ciudades y territorios.

En su modalidad de patrocinio, el Foro está apoyado por seis empresas y una organización europea. Las actividades en economía circular y de gestión de los residuos está muy bien representadas. **FCC Medio Ambiente** ostenta la categoría más relevante como Patrocinador PLATINO. La compañía realiza servicios municipales y gestión integral de residuos, dando servicio a más de 39 millones de personas en 3.900 municipios de España, Portugal y Francia. Entre otros ponentes de la empresa, **Javier Irigoyen**, director general de FCCenviro Atlantic (España, Francia, Portugal y Ámbito) estará presente en el acto inaugural del Foro el martes 9 de junio.

En este mismo sector se mueven dos de los Patrocinadores ORO del Foro: **PreZero España y Ecoembes**. Mientras que el primero realiza el servicio de recogida y gestión de residuos a más de 15 millones de ciudadanos en 600 municipios de nuestro país, Ecoembes es la organización que trabaja en una solución única y de calidad para la circularidad de los envases domésticos y comerciales de más 29.000 empresas.

El tercer Patrocinador ORO del Foro2026 es **Crea Madrid Nuevo Norte**, el gran proyecto de transformación de Madrid que dará nueva vida a terrenos en desuso en pleno corazón de la capital para convertirlos en un innovador entorno urbano.

TECMA**SOCIOCARE**

Dossier de prensa

También apoyan al Foro de las Ciudades como Patrocinadores de **SESIÓN Valdecarros Madrid**, el mayor desarrollo urbanístico de España y uno de los más grandes de Europa perteneciente a la denominada Estrategia del Sureste de Madrid. Y **MedCities** que, entre otras actividades, trabaja en la “Misión de Zonas Verdes para la Vida” del Interreg Euro-MED. Otro formato para colaborar con el Foro de las Ciudades de Madrid es el de **Partner Internacional**, donde se agrupan una serie de compañías y organizaciones que promueven el evento en otros países y ayudan en la detección de los mejores proyectos y ponentes. En 2026 el Foro cuenta con **ICLEI Europa, Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas (UCCI), Tecnalia, IDOM y Broadway Malyan**.

El Foro de las Ciudades de Madrid convoca la tercera edición del Premio Árbol

Este galardón reconoce proyectos de renaturalización urbana y soluciones basadas en la naturaleza, impulsados por ciudades españolas y latinoamericanas.

El **Foro de las Ciudades de Madrid** convoca la tercera edición del **Premio Árbol**, que se entregará en el marco de la séptima edición del Foro, que se celebrará **del 9 al 11 de junio** en **IFEMA MADRID**.

Podrán concurrir a esta convocatoria entidades locales y agrupaciones de municipios de España e Iberoamérica, con independencia de su tamaño. Las candidaturas se organizarán en dos categorías en función de la población: ciudades con más de 100.000 habitantes y ciudades con menos de 100.000 habitantes.

Los proyectos deberán consistir en intervenciones urbanas o interurbanas basadas en la mejora o el aprovechamiento de elementos naturales, la restauración ecológica, la renaturalización de espacios, la conservación o mejora de zonas verdes, el refuerzo de la conectividad ecológica, el desarrollo de infraestructuras verdes o la aplicación de soluciones basadas en la naturaleza. En términos generales, se valorarán aquellas iniciativas que contribuyan a mejorar la calidad de vida y el bienestar de la ciudadanía mediante el uso de la naturaleza como herramienta de transformación urbana.

Las candidaturas deberán corresponder a proyectos ejecutados en los últimos tres años o que se encuentren en un estado avanzado de ejecución en el momento de su presentación.

Las [bases del premio](#) y la [ficha técnica](#) con los materiales requeridos pueden consultarse en estos enlaces.

El jurado estará integrado por miembros del claustro de profesores del Máster en Jardines Históricos y Servicios Ecosistémicos de la Infraestructura Verde de la Universidad Politécnica de Madrid, todos ellos profesionales de reconocido prestigio y expertos en infraestructuras verdes y naturaleza urbana.

El Premio Árbol, en sus dos categorías, se entregará el miércoles 10 de junio, durante las sesiones dedicadas a la renaturalización urbana en la séptima edición del Foro de las Ciudades de Madrid.

El Foro de las Ciudades de Madrid 2026 acogerá la final del Open Call for Waste Management Startups de Ecoembes

Esta competición internacional pionera impulsada por TheCircularLab, el laboratorio de innovación abierta en economía circular de Ecoembes.

La iniciativa busca conectar a startups que desarrollan soluciones tecnológicas innovadoras con las principales organizaciones del sector de la gestión de residuos y la economía circular.

La séptima edición del **Foro de las Ciudades de Madrid**, que se celebrará **del 9 al 11 de junio** de 2026 en **IFEMA MADRID**, acogerá la final del **Open Call for Waste Management Startups** de **Ecoembes**, que busca dar respuesta a dos grandes retos del reciclaje: la gestión de residuos en las ciudades y la mejora de la eficiencia operativa en las plantas de selección de residuos. La competición ha despertado el interés de startups circulares alrededor del mundo, recibiendo a lo largo de los últimos meses **más de 160 candidaturas de 50 países diferentes**.

Entre todas las candidaturas recibidas, en esta edición del Foro de las Ciudades se darán a conocer los **proyectos de las ocho startups ganadoras**, que recibirán un **premio económico de 2.000 euros** y la oportunidad de **desarrollar una prueba de concepto real** junto a **Ecoembes** y organizaciones líderes del sector. El encuentro también reunirá a prescriptores y expertos de primer nivel que dialogarán sobre economía circular e innovación.

El evento tendrá lugar el **miércoles día 10 de junio de 16:00 a 19:00 horas en el Auditorio 3 "Ciudad Circular"** y **está abierto al público**, pudiendo asistir todos aquellos que estén interesados en la innovación, el emprendimiento y la economía circular.

Un impulso a la innovación circular

La iniciativa valora las soluciones que den respuesta a dos grandes retos: **la gestión de los residuos urbanos y la eficiencia operativa de las plantas de selección**. La primera categoría abarca todas las iniciativas de las empresas para mejorar la recogida de residuos

desde el momento en que el ciudadano los genera hasta su llegada a las plantas de selección, fomentando la participación ciudadana, la digitalización, la optimización de rutas y la trazabilidad. Se valorarán propuestas con nuevas modalidades de recogida selectiva, herramientas aplicables al proceso de acopio y contenerización, o soluciones que mejoren el transporte y la logística de los residuos.

La segunda categoría se centra en mejorar la eficiencia operativa en las plantas de selección, promoviendo el uso de tecnologías avanzadas, como inteligencia artificial, blockchain o Internet de las Cosas (IoT) para digitalizar procesos, optimizar la separación y clasificación de materiales y reforzar la trazabilidad de las balas.

Sobre Ecoembes

Ecoembes, que colabora con el ***Foro de las Ciudades*** como ***Patrocinador ORO***, es una organización que impulsa la transición hacia la economía circular en el ámbito de los envases, apoyando a las empresas y al conjunto de la sociedad. Su propósito es trabajar por un futuro sin residuos, promoviendo la reducción, la reutilización y el reciclaje, y dejando un impacto positivo en la sociedad y en el medioambiente. Desde 1997, Ecoembes acompaña a las empresas en el cumplimiento de la Responsabilidad Ampliada del Productor (RAP) para los envases domésticos y desde 2024 también para los comerciales e industriales.

SRR 2026: el gran escaparate tecnológico de la economía circular refuerza su liderazgo en IFEMA MADRID

La Feria reunirá en IFEMA MADRID las últimas soluciones en inteligencia artificial, maquinaria avanzada y nuevos modelos de gestión que están redefiniendo la eficiencia y la sostenibilidad en el reciclaje

La **Feria Internacional de la Recuperación y el Reciclado (SRR)** celebrará del **9 al 11 de junio en IFEMA MADRID** una edición especialmente marcada por la incorporación de nuevas tecnologías y soluciones avanzadas que están redefiniendo la gestión de residuos. Integrada en la **Semana de los Servicios al Ciudadano**, la cita consolidará su posicionamiento como referente europeo en innovación aplicada a la economía circular.

En esta novena edición, el salón, promovido por la **Federación Española de la Recuperación y el Reciclaje (FER)**, reunirá a cerca de **120 empresas** en un **contexto de crecimiento del sector**, que en España **supera las 5.000 compañías** y representa alrededor del **1% del PIB**, según datos de la Federación Española de la Recuperación y Reciclaje (FER).

Entre las compañías participantes, destacan **MYCSA**, **LIEBHERR** y **PALFINGER**, referentes en soluciones para la manipulación y el tratamiento de materiales, que presentarán en SRR 2026 sus últimas innovaciones orientadas a optimizar la eficiencia operativa en entornos de reciclaje.

En este ámbito, **LIEBHERR** exhibirá equipos clave para operaciones en planta, que combinan potencia, precisión y eficiencia energética, mientras que **PALFINGER** apostará por soluciones integradas de grúas y polibrazos diseñadas para maximizar la productividad en las operaciones de carga y descarga.

Por su parte, **MYCSA** reforzará su presencia con maquinaria especializada y trituradoras de nueva generación, completando una oferta que también incluye a fabricantes como **Transgrúas**, con soluciones de elevación y equipos de gancho, y **JAG Logística**, que presentará avanzadas propuestas de transporte sostenible para residuos, incluyendo flujos ADR y SANDACH.

Más inteligencia, automatización y control del dato

SRR 2026 dará un salto cualitativo en digitalización, con soluciones cada vez más integradas y orientadas a la toma de decisiones en tiempo real.

TOMRA liderará este ámbito con el lanzamiento de nuevos sistemas de clasificación inteligente basados en IA, capaces de optimizar la recuperación de materiales en flujos complejos. A ello se suman las demostraciones de **CIRCE**, que llevará a feria robótica avanzada con visión artificial para la selección automatizada de componentes de alto valor en residuos electrónicos.

La innovación no se limita al proceso industrial. La gestión del residuo también se transforma con nuevas herramientas digitales: **Tagtio** introduce sistemas RFID que eliminan la gestión manual en circuitos de envases reutilizables; **VEI** aporta inteligencia a la recogida con sistemas de pesaje embarcado conectados a la nube, permitiendo análisis predictivo y optimización de rutas; **COMPRAMOS TU SINIESTRO** digitaliza el mercado de vehículos fuera de uso, facilitando la captación online para desguaces y CAT.

Estas soluciones configuran un nuevo modelo basado en datos, trazabilidad y automatización integral.

Trituración más rápida, flexible y adaptada al material

La eficiencia operativa será otro de los grandes ejes, con equipos diseñados para reducir tiempos improductivos y adaptarse a distintos tipos de residuos.

Lindner presentará su serie **Urraco Evo**, que introduce sistemas de cambio de ejes ultrarrápidos, reduciendo de forma significativa los tiempos de mantenimiento. En la misma línea, **TGMM** (unoreciclaje.com) mostrará trituradoras con sistemas modulares que permiten sustituir unidades completas en cuestión de horas.

Por su parte, **Green-Tec** apostará por soluciones móviles de alta capacidad sobre orugas, preparadas para operar en entornos exigentes y con residuos de difícil tratamiento.

En clasificación, **JOEST** y **MOGENSEN** incorporarán nuevas tecnologías para materiales problemáticos, con sistemas que evitan obstrucciones y mejoran la eficiencia en flujos húmedos o pegajosos, una de las grandes limitaciones históricas del sector.

Seguridad inteligente y cumplimiento normativo

La seguridad industrial gana peso con sistemas cada vez más avanzados. **Anzeve** presentará un ecosistema completo que integra supresión de incendios automática, detección de riesgos mediante inteligencia artificial y mejora de las condiciones en cabina, respondiendo a las nuevas exigencias operativas del sector.

En paralelo, SRR 2026 reflejará la evolución normativa y la aparición de nuevos modelos de responsabilidad ampliada del productor: **Cartón Circular**, nuevo SCRAP para envases industriales adaptado al Real Decreto 1055/2022; **RiPet**, con máquinas de retorno modulares que facilitan el despliegue de sistemas **SDDR**; **Minipuntos Limpios**, que propone soluciones de recogida de proximidad más accesibles y duraderas; **Norsider Oxiplant**, con nuevos materiales industriales de alta resistencia orientados a prolongar la vida útil de los equipos.

Más innovación aplicada al negocio del reciclaje

Más allá de la tecnología, SRR 2026 incorpora avances en modelos operativos y de negocio. La combinación de digitalización, automatización y nuevas exigencias regulatorias está impulsando una transformación profunda del sector, donde la eficiencia, la trazabilidad y la valorización son claves competitivas.

Además, el programa congresual reforzará este enfoque con encuentros sectoriales de alto nivel, como el **Congreso Nacional de FER**, las jornadas de **SIGRAUTO** sobre vehículos fuera de uso o los foros sobre **SCRAPs** y economía circular, consolidando el salón como espacio de análisis estratégico.

Un escaparate industrial en plena transformación

Con una oferta tecnológica más amplia que nunca, SRR 2026 mostrará cómo la innovación se traduce en mejoras tangibles: reducción de costes operativos, incremento de la recuperación de materiales y adaptación a un entorno regulatorio cada vez más exigente. En este escenario, el salón se reafirma como un punto de encuentro imprescindible para fabricantes, gestores y operadores industriales, donde las últimas novedades tecnológicas dejan claro que el futuro del reciclaje pasa por la automatización, la inteligencia y la integración total de procesos dentro de la economía circular.

SRR 2026 cuenta con el apoyo de las principales asociaciones del sector, FER, SIGRAUTO y AEDRA

El apoyo de las principales asociaciones impulsa una edición de SRR marcada por el crecimiento y la colaboración sectorial.

La **Feria Internacional de la Recuperación y el Reciclado, SRR 2026**, organizada por **IFEMA MADRID**, se celebrará del **9 al 11 de junio de 2026**, reforzando su posicionamiento como la gran cita profesional del sector en España gracias al respaldo y la implicación activa de las principales asociaciones sectoriales: **FER, SIGRAUTO y AEDRA**.

Este sólido apoyo asociativo se refleja en la **positiva evolución comercial del certamen**, que alcanza ya los **16.000 m² de superficie expositiva**, lo que supone un crecimiento significativo respecto a la edición de 2024. Este avance responde tanto a la incorporación de **nuevas empresas expositoras** —que representan el **45 % del total** y aportan el **25 % de la superficie comercializada**— como al incremento del espacio contratado por las compañías que repiten participación.

En total, **SRR 2026 cuenta actualmente con 110 expositores confirmados**, lo que supone un **incremento del 45 %** respecto a la edición anterior. De ellos, **68 proceden de ediciones previas** y **42 participan por primera vez**, un dato que evidencia el dinamismo del sector y el creciente interés por formar parte de esta cita. Asimismo, se mantiene una destacada **presencia internacional**, con **18 expositores extranjeros**, un **20 % más**, en línea con la tendencia positiva registrada en la última edición.

FER, eje vertebrador del programa sectorial

La **Federación Española de la Recuperación y el Reciclaje (FER)** volverá a desempeñar un papel central en **SRR 2026**, impulsando algunas de las citas más relevantes del calendario profesional del sector. Entre ellas, destaca la celebración del **23º Congreso Nacional de la Recuperación y el Reciclado**, que tendrá lugar el **miércoles 10 de junio**, junto con la **Cena de Gala** y la entrega de los **Premios FER “Madre Tierra”** y **“Toda una vida dedicada a la Recuperación”**.

Asimismo, FER celebrará su **Asamblea General** el **jueves 11 de junio**, jornada en la que la **Junta Directiva** realizará una visita institucional a los **stands de los patrocinadores**, reforzando el vínculo entre la asociación y las empresas expositoras.

SIGRAUTO y el futuro de los vehículos fuera de uso

Por su parte, **SIGRAUTO** celebrará el **9 de junio de 2026** el **XI Encuentro Nacional sobre Gestión y Reciclado de Vehículos Fuera de Uso**, una cita ya consolidada en el marco de SRR y clave para el sector de la automoción y la economía circular.

El encuentro abordará cuestiones estratégicas como el **nuevo Reglamento europeo sobre los vehículos al final de su vida útil**, el análisis del **parque de vehículos**, las **perspectivas de evolución del sector** y culminará con la entrega de la **5ª edición de los Premios SIGRAUTO a la Innovación en la Recuperación**. La jornada contará con la participación de **representantes de la Comisión Europea**, de la **Administración española** y de **entidades de toda la cadena de tratamiento de los VFU**.

AEDRA, protagonista en el debate normativo europeo

AEDRA, la principal asociación europea del desguace y reciclaje de automóviles, volverá a ser uno de los grandes protagonistas de **SRR 2026**. La entidad liderará, en la **mañana del 9 de junio**, el encuentro de SIGRAUTO centrado en el **nuevo Reglamento Europeo** sobre el tratamiento medioambiental y la gestión de los vehículos al final de su vida útil, un texto clave para el futuro del sector.

La jornada contará con la participación de **representantes de las administraciones públicas** y de las **principales asociaciones implicadas**, poniendo el foco en el papel esencial de los **Centros Autorizados de Tratamiento (CAT)** y en los **periodos transitorios** previstos para la implantación del nuevo modelo de gestión. Desde AEDRA se subraya la **preparación del sector** y la experiencia acumulada durante **más de 25 años de colaboración**, que han situado a España como **referente europeo en la economía circular de la automoción**.

Un comité sectorial amplio y representativo

Además del papel de **FER, SIGRAUTO y AEDRA**, **SRR 2026** cuenta con el respaldo de un **comité sectorial ampliado** que refuerza el carácter representativo y transversal del

certamen. En este segundo nivel de apoyo asociativo participan entidades clave como **REPACAR, ANAREVI y ANARPLA**, que aportan la visión de ámbitos estratégicos como la recuperación de **papel y cartón**, el reciclaje de **vidrio** y la valorización de **plásticos**.

La implicación de estas asociaciones enriquece el enfoque global de la feria, incorporando la perspectiva de los distintos flujos de residuos y fortaleciendo el diálogo entre los diferentes eslabones de la cadena de valor, consolidando a SRR como un **espacio de referencia para el intercambio de conocimiento, el análisis normativo y el impulso de soluciones alineadas con la economía circular**.

El papel clave de las entidades certificadoras

SRR 2026 refuerza también la presencia de las **entidades certificadoras**, actores fundamentales para garantizar la **calidad, la trazabilidad y el cumplimiento normativo** en los procesos de recuperación y reciclaje. **AENOR**, como miembro del comité del certamen, e **ICDQ**, como entidad certificadora participante, aportarán su experiencia en **sistemas de certificación, verificación y normalización**, aspectos cada vez más relevantes en un contexto marcado por el endurecimiento regulatorio y la creciente exigencia de transparencia.

Su participación pone de relieve la importancia de la certificación como **herramienta clave para generar confianza**, impulsar la profesionalización del sector y acompañar a las empresas en su adaptación a los **nuevos requisitos europeos en sostenibilidad y economía circular**.

Los SCRAP refuerzan su papel estratégico en la economía circular en SRR 2026

Un total de 6 SCRAP (Sistemas de Responsabilidad Ampliada del Productor) mostrarán en IFEMA MADRID cómo la economía circular redefine quién producen, quién paga y cómo se diseñan los productos

La **Feria Internacional de la Recuperación y el Reciclado, SRR 2026**, organizada por **IFEMA MADRID** del **9 al 11 de junio**, contará en esta edición con un espacio dedicado a los **Sistemas Colectivos de Responsabilidad Ampliada del Productor (SCRAP)**, actores clave en el desarrollo y consolidación del nuevo modelo europeo de economía circular.

Ubicado en el **pabellón 7 de IFEMA MADRID**, el **Área SCRAPs** reunirá a seis sistemas representativos de distintos flujos de residuos (**CARTÓN CIRCULAR, ECOEMBES, ENVALORA, GENCI, IMPLICA y TNU**), que mostrarán a los visitantes cómo se organiza, financia y controla el sistema que existe detrás del residuo, más allá del reciclaje.

Los SCRAP surgen como consecuencia directa de la implantación progresiva de la Responsabilidad Ampliada del Productor (RAP), un principio de política ambiental de la Unión Europea que establece que quien pone un producto en el mercado debe asumir también la responsabilidad de su gestión cuando se convierte en residuo. Este enfoque busca corregir una ineficiencia estructural del modelo económico tradicional, en el que los costes ambientales y económicos del residuo recaían mayoritariamente en las administraciones públicas y, por extensión, en la sociedad.

Seis SCRAP, seis modelos operativos

Los sistemas participantes en SRR 2026 representan la diversidad de flujos, modelos y ámbitos de actuación de la RAP en España:

- **CARTÓN CIRCULAR**, especializado en envases industriales multimaterial, dará a conocer sus soluciones para garantizar la trazabilidad, el cumplimiento normativo y la implantación de sistemas de reutilización, así como su Plan Industrial Circular 2025-2029.

- **ECOEMBES**, referente en la gestión de envases domésticos y comerciales, mostrará la evolución de los sistemas de gestión en el nuevo escenario regulatorio.
- **ENVALORA**, SCRAP de referencia para envases comerciales e industriales, presentará sus modelos operativos orientados a la prevención, la reutilización y el reciclado, así como sus sistemas de incentivos, planes de ecodiseño y servicios de asesoramiento para empresas con actividad internacional.
- **GENCI**, sistema multisectorial para la gestión de la RAP de envases industriales y comerciales, operativo desde 2021 en las Islas Baleares y, desde 2025 en toda España. Experiencia vinculada a SIGAUS.
- **IMPLICA**, SCRAP pionero en reutilización, contará con stand propio desde el que informará sobre las obligaciones derivadas del Real Decreto 1055/2022 y del nuevo Reglamento europeo de envases, además de presentar sus servicios de formación continua y comunidades profesionales.
- **TNU**, sistema encargado de la gestión de los neumáticos fuera de uso, mostrará su modelo nacional de recogida, clasificación, trazabilidad y valorización, basado en la coordinación de productores, gestores, distribuidores y talleres.

Jornada técnica sobre el papel de los SCRAPS

El **miércoles 10 de junio**, de **16:00 a 19:00 horas**, el Área SCRAPS acogerá la jornada **“Gestión y valorización de residuos en España: retos, oportunidades y el rol de los SCRAPS”**, un encuentro de análisis y debate que reunirá a representantes institucionales, asociaciones sectoriales y a empresas líderes.

La jornada abordará la evolución de la Responsabilidad del Productor en Europa, la eficacia de los sistemas colectivos, el diseño de la eco-modulación, las oportunidades de valorización y el papel de la Compra Pública Verde como palanca de transformación del mercado, y concluirá con un espacio de networking orientado a la generación de sinergias.

Con este espacio, SRR 2026 refuerza su posicionamiento como foro de referencia para comprender cómo la economía circular se articula desde la regulación, el mercado y la toma de decisiones empresariales, situando a los SCRAP como actores estratégicos del nuevo modelo productivo.

IFEMA MADRID presenta SocioCARE, el I Expo-Congreso Europeo de los Cuidados

La primera edición se celebrará del 9 al 11 de junio en el Recinto Ferial de IFEMA MADRID, en coincidencia con TECMA, SRR, Global Mobility Call y Foro de las Ciudades de Madrid.

IFEMA MADRID presenta de SocioCARE, el I Expo-Congreso Europeo de los Cuidados, que se celebrará del 9 al 11 de junio, un nuevo punto de encuentro profesional destinado a impulsar la transformación del sistema de cuidados ante los grandes desafíos sociales y demográficos.

En un contexto marcado por el **envejecimiento de la población**, el **incremento de las situaciones de dependencia** y la necesidad de evolucionar hacia **modelos de atención más personalizados**, próximos y sostenibles, SocioCARE nace para ofrecer un espacio transversal de **análisis, reflexión y debate** sobre el presente y el futuro de los cuidados.

Un evento para empresas, profesionales y administraciones públicas

El congreso reunirá a **empresas, profesionales, administraciones públicas y entidades del tercer sector vinculadas al ámbito de los cuidados**, con el objetivo de generar un entorno de referencia **para abordar los principales retos del ecosistema socio asistencial**.

Entre los grandes ejes temáticos destacan:

- La transición hacia nuevos modelos de atención, centrados en la persona.
- El desarrollo de servicios de proximidad y atención en el hogar.
- Estrategias frente a la soledad no deseada, uno de los desafíos sociales más urgentes.
- Coordinación entre los sistemas sanitario y social, clave para avanzar hacia modelos integrados y eficaces.
- Atraer y retener talento en un sector en crecimiento y con alta demanda profesional.

Innovación tecnológica aplicada a los cuidados

La **innovación** ocupará un papel destacado en el programa. Soluciones como la **teleasistencia avanzada**, las **herramientas digitales** y las **tecnologías orientadas a la autonomía personal** están transformando la forma en que se prestan los servicios y ampliando oportunidades para mejorar la atención y el bienestar de las personas.

Grupo SENDA, partner estratégico de SocioCARE

Para esta primera edición, IFEMA MADRID cuenta con la colaboración de **Grupo SENDA** como partner estratégico, aportando su amplia experiencia y conocimiento en los ámbitos de las personas mayores, la dependencia y el sector sociosanitario.

Con su participación, Grupo SENDA refuerza su compromiso con la divulgación, el debate y la innovación en torno al sistema de cuidados, un ámbito cada vez más relevante ante los cambios demográficos y sociales que vive nuestra sociedad.

De esta manera, **SocioCARE** aspira a consolidarse como un hub profesional de referencia para impulsar nuevas ideas, compartir buenas prácticas y generar alianzas en torno a un sector clave para el futuro. Además, la feria se celebrará de forma simultánea con las ferias **Global Mobility Call**, **TECMA**, **SRR** y **Foro de las Ciudades**, configurando un completo programa impulsado por **IFEMA MADRID**, especialmente diseñado para que las administraciones públicas puedan aprovechar una jornada en el recinto ferial para conocer y analizar soluciones innovadoras en movilidad y urbanismo, dos ámbitos clave para el desarrollo y la calidad de vida en las ciudades.

Más de 200 profesionales del sector sociosanitario se darán cita en la primera edición de SocioCARE

El **I Expo Congreso Europeo de los Cuidados, SocioCARE**, prevé recibir a **más de 200 profesionales**. El encuentro nace como un **espacio de análisis, reflexión e intercambio de experiencias** entre los distintos agentes implicados en la provisión de servicios asistenciales, tanto en el ámbito público como privado.

El **Comité Organizador** está integrado por representantes de las principales organizaciones sectoriales: **Lourdes Rivera**, presidenta de **AESTE**; **Rafael Sánchez-Ostiz**, presidente de **CEAPS**; **Ignacio Fernández-Cid**, presidente de la **Federación Empresarial de la Dependencia (FED)**; **José Luis Pareja**, presidente de **LARES**; **Ignacio Gamboa**, presidente de **ASADE**, **Matilde Pelegrí**, presidenta de **Grupo Senda**, **Carlota Quintana**, gerente comercial de **SocioCARE**, y **David Moneo**, director de **SocioCARE**. Además, el encuentro cuenta con el respaldo de la **Comunidad de Madrid** y **Ayuntamiento de Madrid**.

El **área expositiva** de SocioCARE contará con la presencia de empresas y entidades vinculadas a la innovación, la tecnología, la gestión y la prestación de cuidados. Entre los primeros expositores confirmados figuran **KARMA Mobility**, **ResiLife**, **Jusad Asistencial**, **Sanikey**, **Batonroute-Software**, **The Access Group**, **Residencia Aldama**, **Grupo Salto**, **Inteligencia para el Bienestar Humano**, **CEDDD**, **ADD Informática**, **Intelligent Data** y **Chiptech**, que mostrarán soluciones orientadas a mejorar la calidad, eficiencia y sostenibilidad de los servicios asistenciales.

Además, SocioCARE cuenta ya con el respaldo de **patrocinadores** confirmados hasta la fecha, entre los que se encuentran **Igualis**, **DomusVi**, **Asispa**, **Healthcare Activos**, **Grupo Amera España** e **Ibernex**, entidades de referencia en el ámbito de la discapacidad, la atención a la dependencia y los servicios sociosanitarios.

Un espacio de debate en torno al futuro de los cuidados

Toda esta actividad se verá completada con el **área congresual**, que reunirá a importantes voces para el sector de los cuidados, y en el que se debatirán los aspectos más relevantes que afectan al sector.

La **primera jornada** estará centrada en los cambios estructurales que afectan al sector, con especial atención a los **nuevos modelos residenciales**, el impacto de la **longevidad** y la relación entre planificación, construcción y financiación de los recursos asistenciales. El programa incluirá también sesiones dedicadas a la **soledad no deseada**, la **gestión y captación de talento**, el impacto del **edadismo** y la organización de los cuidados en **entornos rurales**.

Asimismo, se analizará el papel de la **tecnología** en la prestación de servicios y se abrirá un espacio de reflexión sobre el **final de la vida** dentro del proceso asistencial, abordando este ámbito desde una perspectiva profesional y social.

La **segunda jornada** pondrá el foco en la **atención en el entorno**, los **servicios de proximidad** y la evolución del cuidado residencial, así como en la **coordinación sociosanitaria** como elemento clave para la eficiencia del sistema. A lo largo del día se abordarán también cuestiones relacionadas con la atención a personas con **demencia, discapacidad y dependencia**, y se analizará el impacto de determinadas **medidas económicas**, como la desindexación o el salario mínimo interprofesional, en la viabilidad del sistema de cuidados.

El programa se completará con una ponencia dedicada a los **20 años de la Ley de la Dependencia** y una mesa de cierre centrada en las **principales reivindicaciones del sector**, con el objetivo de aportar una visión compartida sobre los retos inmediatos y las líneas de actuación futuras.

La **tercera jornada** del congreso de SocioCARE estará orientada a un formato más práctico y relacional, con el objetivo de facilitar el intercambio directo de conocimiento y experiencias entre los distintos perfiles profesionales del sector. A lo largo del día se desarrollará un programa de **talleres especializados y desayunos de networking**, concebidos como espacios de trabajo y diálogo en grupos reducidos.

Los talleres abordarán cuestiones concretas de la gestión y prestación de los cuidados, con un enfoque aplicado y participativo, permitiendo a los asistentes profundizar en soluciones reales, compartir buenas prácticas y analizar casos de uso vinculados a la operativa diaria de los servicios asistenciales. Estas sesiones estarán orientadas tanto a

profesionales de la gestión como a responsables técnicos y directivos del ámbito público y privado.

Primeros ponentes confirmadas

El programa del I Expo Congreso Europeo de los Cuidados comienza a perfilarse con la confirmación de las primeras ponentes y meses de debate, que abordarán algunos de los principales retos del sistema de cuidados en España desde una perspectiva sanitaria, social, territorial e institucional.

Entre las primeras intervenciones confirmadas destaca la **Dra. Vanesa Pytel**, neuróloga y doctora en Ciencias Médico-Quirúrgicas, que ofrecerá la ponencia **'El cerebro como activo estratégico'**, una reflexión sobre la importancia del cuidado cognitivo y cerebral en el envejecimiento y en los modelos de atención actuales.

En el ámbito de la gestión y el desarrollo de infraestructuras, **Andreu Huguet (Healthcare)** y **Javier Romero (Grupo Emera España)** participarán en la mesa de debate sobre **'Construcción y financiación'**, que estará moderada por la **FED**, y en la que se analizarán los retos presentes y futuros en la planificación de recursos residenciales y sociosanitarios.

Por su parte, **Elena Sampedro**, directora general de **Asispa**, protagonizará una ponencia centrada en la campaña **#STOPEDADISMO**, poniendo el foco en la lucha contra la discriminación por edad y en la necesidad de un cambio cultural y social en la percepción de las personas mayores.

El territorio y la despoblación tendrán un papel destacado en la mesa de debate **"Cuidar en la España rural: raíces y cuidados"**, que reunirá a representantes de la administración local, autonómica y estatal. Participarán, por el momento, **Francisco Díaz Latorre**, director general de Servicios Jurídicos y Coordinación Territorial de la **Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP)**; **Fernando Sabés**, alcalde de San Esteban de Litera (Huesca); **José Vicente Granado**, concejal de Mayores del Ayuntamiento de Pescueza (Cáceres); y **Ana de los Ángeles Marín Andréu**, directora general de Políticas Contra la Despoblación del **Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO)**.

El programa incluirá también la ponencia **“Aprendamos a morir”**, a cargo de **Laura Cañete**, supervisora del Proyecto Caronte de **Fundación Asispa**, centrada en el acompañamiento y la dignidad en el final de la vida.

Asimismo, se celebrará el coloquio **“Servicios de proximidad: servicios públicos, comunidad y cercanía”**, con la participación de responsables municipales de grandes ciudades: **José Fernández**, delegado del Área de Gobierno de Políticas Sociales, Familia e Igualdad del Ayuntamiento de Madrid; **Rodrigo Nieto**, concejal de Personas Mayores, Familia y Servicios Sociales del Ayuntamiento de Valladolid; y **Marta Torrado**, concejala de Servicios Sociales del Ayuntamiento de Valencia.

La **humanización de los cuidados** será otro de los ejes del encuentro con la ponencia **“De los principios a las operaciones”**, que impartirá **Rocío Alonso Vallín**, directora de Humanización de **DomusVi**.

María Teresa Sancho Castiello, directora general del **Instituto de Mayores y Servicios Sociales (IMSERSO)**, abordará el **marco normativo y los retos del sistema público** en la ponencia **“20 años de la Ley de la Dependencia”**.

Por último, **Antonio Burgueño Torijano**, de la Comisión de Salud y Coordinación Sociosanitaria de la **Confederación Española de Organizaciones de Mayores (CEOMA)**, analizará los **cuidados de larga duración en personas con demencia**, una de las principales prioridades del ámbito sociosanitario en los próximos años.

SocioCARE pone el foco en los grandes ejes que marcarán el futuro del sistema de cuidados

El primer Expo Congreso Europeo de los Cuidados reunirá en IFEMA MADRID a los principales actores del sector para abordar los retos que están transformando el sistema de cuidados y anticipar su evolución futura.

El **I Expo Congreso Europeo de los Cuidados, SocioCARE**, que se celebra **del 9 al 11 de junio** en **IFEMA MADRID**, abordará los **grandes desafíos del sector** a partir de una serie de **ejes temáticos clave** que centrarán el contenido del encuentro. Entre los principales, destacan la **transformación de los modelos de atención**, el **desarrollo de servicios de proximidad**, la **coordinación sociosanitaria**, el **talento en el sector**, la **innovación tecnológica** y los **retos sociales** vinculados al **envejecimiento**.

Uno de los focos principales estará puesto en la **transformación de los modelos de atención**, un proceso ya en marcha que busca **dar respuesta a nuevas demandas sociales** y a la diversidad de situaciones que atraviesan las personas a lo largo del envejecimiento. En este ámbito se analizarán las distintas **fórmulas de atención**, desde los **recursos residenciales** hasta otros **modelos más flexibles**, y su papel dentro de un sistema en redefinición.

En paralelo, el **desarrollo de servicios de proximidad y atención en el entorno** se presenta como otro de los grandes vectores del congreso. La **atención domiciliaria**, el **papel de la comunidad** y la **adaptación de los cuidados** a contextos como el medio rural serán cuestiones clave en un momento en el que se busca acercar los servicios a la vida cotidiana de las personas.

La **coordinación entre los sistemas sanitario y social** será otro de los ámbitos abordados, como elemento necesario para avanzar hacia modelos más integrados. La **articulación entre niveles asistenciales**, la **colaboración institucional** y la **mejora de los circuitos de atención** serán algunos de los aspectos que se pondrán sobre la mesa.

SocioCARE prestará también especial atención a las **personas que sostienen el sistema de cuidados**, abordando cuestiones relacionadas con la **atracción y retención de talento**, las **condiciones laborales**, y la necesidad de impulsar **nuevas vías de formación** y

calificación serán abordadas desde una perspectiva práctica, en un sector que afronta importantes desafíos en materia de empleo.

La **innovación y la tecnología aplicada a los cuidados** constituirán igualmente uno de los ejes destacados. El avance de las **soluciones digitales**, la **teleasistencia** o las herramientas orientadas a favorecer la **autonomía personal** están abriendo nuevas posibilidades que transforman la forma de prestar servicios y amplían el alcance de la atención.

Por último, SocioCARE incorporará una reflexión sobre los **grandes retos sociales vinculados al envejecimiento**, como la **longevidad**, la **soledad no deseada** o los **cambios en la estructura demográfica**. Estos factores, cada vez más presentes en el debate público, condicionan la evolución del sistema de cuidados y exigen respuestas adaptadas a una realidad en constante transformación.

Un espacio para compartir conocimiento y generar propuestas

A través de estos principales ejes temáticos, **SocioCARE** se configura como **un espacio para el análisis, el intercambio de conocimiento y la puesta en común de experiencias en torno a un sector estratégico para la sociedad**.

El Congreso ofrecerá una visión global que permitirá abordar los desafíos actuales desde diferentes perspectivas, favoreciendo el diálogo entre los distintos agentes implicados y contribuyendo a impulsar soluciones alineadas con las necesidades presentes y futuras.

SocioCARE contará en su primera edición con la participación de las principales patronales del sector de los cuidados en su primera edición

Las principales agrupaciones del sector de la dependencia, como la **Asociación de Empresas de Servicios para la Dependencia (AESTE)**, la **Asociación Estatal de Entidades de Servicios de Atención a Domicilio (ASADE)**, la **Federación Empresarial de la Dependencia (FED)**, **AlianzAS**, el **Grupo Lares** y **Círculo Empresarial de Atención a Personas (CEAPs)**, han confirmado su participación en distintas actividades del **I Expo Congreso Europeo de los Cuidados, SocioCARE**, que se celebrará del **9 a 11 de junio** en **IFEMA MADRID**.

Esta participación refuerza el posicionamiento de SocioCARE como un espacio de encuentro sectorial en el que estarán representados los principales agentes implicados en el ámbito de los cuidados, en un momento especialmente relevante para su evolución.

En este contexto, SocioCARE abrirá próximamente su **registro profesional**, invitando a empresas, profesionales, administraciones públicas y entidades del tercer sector a participar en este diálogo, intercambio de conocimiento y puesta en común de experiencias en torno a los cuidados.

Un espacio para el análisis compartido del sector

Durante tres días, el **I Expo Congreso de los Cuidados** desarrollará, en paralelo al área de exposición, un amplio programa estructurado en ponencias magistrales y mesas de debate, orientado a profundizar en los principales retos que afronta el sector.

De forma transversal, se abordarán cuestiones como la **evolución de los modelos de atención**, la **coordinación sociosanitaria**, la **gestión y captación del talento**, los **retos de financiación** o la adopción del sistema a los cambios demográficos y sociales.

Asimismo, el encuentro prestará atención a ámbitos como la **longevidad**, los **cuidados en entornos rurales** o el papel de los **servicios de proximidad**, incorporando distintas perspectivas que reflejan la diversidad del sistema de cuidados en la actualidad.

El tercer día del congreso incluirá, además, **talleres especializados dirigidos a profesionales de los cuidados y del ámbito sociosanitario**, con propuestas formativas orientadas a la práctica profesional y al intercambio de experiencias.

Innovación, territorio y nuevos enfoques en los cuidados

SocioCARE incorporará también la reflexión sobre el papel de la **innovación y la tecnología aplicadas a los cuidados**, elementos que acompañan la evolución del sector y facilitan la práctica social.

En este sentido, el encuentro abordará como distintas soluciones, desde herramientas digitales hasta nuevos modelos de organización, están contribuyendo a mejorar la autonomía, reforzar la coordinación entre servicios y optimizar la gestión de los recursos disponibles.

La evolución de la **teleasistencia**, el **uso de datos** para la toma de decisiones o la **adaptación de los servicios** a distintos entornos convivirán con otros enfoques centrados en la organización y prestación de los cuidados.

Todo ello con un enfoque que busca ajustar mejor los servicios a las necesidades reales de las personas y a los distintos contextos, prestando atención a ámbitos como la longevidad o los cuidados en entornos rurales.

Dirección de la Semana de los Servicios al Ciudadano

David Moneo

Director

María García de Tuñón

Gerente comercial TECMA

Javier Sanz de Andino

Gerente comercial SRR

Carlota Quintana

Gerente comercial SocioCARE

Borja Frutos

Coordinador

Magalí Durán

Secretaría

Dirección de Comunicación y Prensa**Raúl Díez**

Director de Comunicación y Relaciones Institucionales

Pablo López

Jefe de Comunicación Ferial

Marco Presa

Jefe de prensa

mpresa@ifema.es

+34 652 528 756

Helena Valera

Prensa internacional

evalera@ifema.es

+34 629 644 208

Pilar Serrano

Secretaría de prensa y acreditaciones

pilars@ifema.es

+34 648 189 218

Susana Domínguez

Gestión de medios

+34 687 722 102

ANEXO. STATEMENTS

TECMA, Feria Internacional de Urbanismo y Medio Ambiente

David Moneo

Director de la Semana de los Servicios al Ciudadano de IFEMA MADRID

“TECMA evoluciona con una idea muy clara: ofrecer al sector un espacio donde las soluciones no solo se presentan, sino que se comparten, se contrastan y se convierten en oportunidades reales de transformación para las ciudades.

Estamos en un momento en el que el urbanismo y los servicios urbanos han pasado a ocupar un papel central en la agenda económica, social y medioambiental. Las ciudades necesitan ser más eficientes, más sostenibles y habitables, y eso solo es posible si conectamos innovación, tecnología y gestión pública. Por eso, TECMA reúne a empresas, administraciones y expertos en un mismo entorno, donde es posible ver cómo la digitalización, la inteligencia artificial o la economía circular ya están teniendo una aplicación directa en la gestión urbana.

Además, su coincidencia con SRR, Global Mobility Call y el Foro de las Ciudades refuerza una visión conjunta: la necesidad de abordar el desarrollo urbano desde una perspectiva integrada, donde todos los actores del ecosistema trabajan de forma coordinada. Ese es, precisamente, el valor diferencial de TECMA y el papel que queremos seguir impulsando en cada edición.”

Miren Jiménez Azpilicueta

Presidenta de AFAMOUR, Asociación Española de Fabricantes de Mobiliario Urbano y Parques Infantiles.

“Desde AFAMOUR vemos un momento muy positivo para el sector, impulsado por una mayor inversión y, sobre todo, por una nueva forma de entender el espacio público. Las ciudades demandan entornos más accesibles, sostenibles y pensados para mejorar la convivencia. Observamos una clara apuesta por espacios integradores, donde juego, deporte, descanso y socialización conviven de forma natural. La innovación, el diseño inclusivo y el uso de materiales más sostenibles marcarán el futuro de ciudades cada vez más habitables.

En AFAMOUR trabajamos precisamente para impulsar este modelo de espacio público, poniendo en valor la cercanía, el conocimiento técnico y la capacidad de dar respuesta a las necesidades reales de cada entorno urbano, apoyándonos además en una sólida capacidad industrial y productiva muy vinculada al mercado local y europeo.

Para nosotros, TECMA es un punto de encuentro clave para compartir visión de sector, generar sinergias y seguir impulsando la calidad y la innovación en el espacio público".

Fran Felices Barcia

Delegado Centro Oeste del Negocio de Servicios Urbanos y Medioambiente de ACCIONA.

Javier Jiménez Gómez

Director nacional de Desarrollo de Negocio de ACCIONA.

"TECMA, una feria que se ha consolidado como el gran punto de encuentro del sector de los servicios urbanos, el urbanismo y el medio ambiente en España, es el espacio ideal para presentar soluciones y diseñar el futuro de nuestras ciudades ante los retos del crecimiento, la adaptación climática, la descarbonización, la escasez de recursos, los residuos, el contexto normativo y una ciudadanía que demanda eficiencia, sostenibilidad y transparencia.

Nuestra presencia en TECMA tiene un enorme valor: innovación aplicada, colaboración público-privada y visión de futuro; hablemos de salud ambiental, de calidad de vida, de resiliencia urbana y de capacidad para transformar nuestras ciudades en espacios más sostenibles, inclusivos y habitables.

Estamos entrando en una nueva etapa marcada por la digitalización y las nuevas tecnologías cuya aplicación supone optimizar rutas en tiempo real, anticipar incidencias, reducir consumos energéticos, mejorar la trazabilidad de los residuos, tomar decisiones basadas en datos y comunicar de forma más rápida y transparente.

Al mismo ritmo de la aplicación de la innovación debe avanzar el incremento del valor del capital humano: captación de talento, formación y compromiso. El futuro de las ciudades dependerá, en gran medida, de nuestra capacidad para innovar, colaborar y adaptarnos".

Carlos Bernad**CEO ENVAC IBERIA y presidente ENVAC EMEA**

“El sector de la gestión de residuos en España vive un momento clave, marcado por la aceleración de las normativas europeas, la necesidad de descarbonización y la apuesta decidida por modelos de economía circular. Las ciudades y los grandes operadores buscan soluciones que combinen eficiencia, sostenibilidad y calidad de vida para las personas, y ahí es donde la automatización y la digitalización cobran un papel protagonista.

Para Envac, participar en TECMA 2026 es una oportunidad estratégica para reforzar nuestro compromiso con este cambio de modelo y para compartir nuevos productos y casos reales que demuestran cómo la recogida neumática y los sistemas inteligentes ya están transformando la planificación urbana, los desarrollos residenciales y las infraestructuras críticas en cascos históricos. Y, por supuesto, para reforzar y demostrar nuestro esfuerzo y mejora continua en términos de I+D+i, con la incorporación a nuestros sistemas de herramientas de análisis de datos, conectividad e identificación de usuario que mejoran la gestión urbana de residuos y facilitan futuros modelos de pago por uso en las ciudades.

Además, TECMA se nos plantea como el mejor escenario para presentar nuevas tecnologías ya preparadas para incorporar sistemas de pesaje y sensores ópticos que permiten analizar la calidad de la separación en origen, facilitando a los ayuntamientos datos precisos para mejorar las tasas de reciclaje y cumplir con los objetivos europeos de economía circular.

Creemos que los grandes retos del sector, desde la adaptación regulatoria hasta la internacionalización de soluciones, solo se pueden abordar a través de la innovación y la colaboración público-privada. TECMA es el punto de encuentro idóneo para impulsar este diálogo y para posicionar a España como referente europeo en gestión avanzada de residuos y ciudades más sostenibles”.

Hélio Alexandre Dias da Silva**CEO EVOX TECHNOLOGIES**

“El sector de los residuos ha venido evolucionando rápidamente, exigiendo soluciones cada vez más automatizadas para responder a los desafíos impuestos por las entidades reguladoras y por las crecientes exigencias operativas. Con 360Waste, aliado a la

inteligencia artificial, nuestros clientes consiguen garantizar un proceso de recogida más optimizado, ágil y eficiente, permitiendo recoger más con menos recursos.

El principal objetivo es capacitar a empresas, municipios y equipos con datos fiables e historiales operativos detallados, permitiendo evidenciar el trabajo realizado y responder de forma eficaz a posibles reclamaciones por parte de los ciudadanos. Más que reaccionar, nuestra solución promueve un enfoque proactivo y preventivo, reduciendo significativamente el volumen de incidencias y poniendo en valor el trabajo desarrollado sobre el terreno.

TECMA ha permitido a EVOX ganar mayor visibilidad en el mercado español e internacional. En el pasado, nuestra participación resultó muy positiva, motivo por el cual hemos decidido volver a participar este año. TECMA es, para nosotros, una referencia en el sector medioambiental y de la sostenibilidad, consolidándose como un punto de encuentro esencial para los principales actores del sector. Prevemos como principal tendencia la creciente evolución de la inteligencia artificial y la digitalización en el sector. Entre los principales puntos,

Destacamos la necesidad de sensibilizar a los equipos operativos para que comprendan que la automatización y la IA no vienen a monitorizar, controlar o sustituir su trabajo, sino a apoyarlo y ponerlo en valor.”

Javier Irigoyen**Director general de FCC MEDIO AMBIENTE**

“La innovación nos ha permitido promover el cambio de modelo de economía lineal a circular en las ciudades, a la vez que prestamos servicios urbanos más sostenibles y resilientes. Para ello nos apoyamos en las últimas tecnologías de Información y Comunicación TIC y en el enorme potencial de la IA, pero es fundamental mantener el toque humano que desde 1911 nos impulsa a escuchar a nuestros clientes y desarrollar soluciones que se adaptan a sus necesidades reales.”

Luis López**Director Comercial de FFS EQUIPOS URBANOS**

“El sector de los servicios urbanos atraviesa a nivel europeo uno de los ciclos de transformación más intensos de los últimos años. Las nuevas directrices europeas, los objetivos de neutralidad climática y una creciente demanda ciudadana de servicios más limpios, eficientes y silenciosos están impulsando a ayuntamientos y operadores a replantear profundamente sus flotas y procesos.

En este contexto, FFS Equipos Urbanos, empresa comercializadora en España de los vehículos de recogida del grupo Kirchhoff –uno de los mayores fabricantes mundiales del sector, con marcas como Faun, Farid, Semat, Haller, Zoeller o Tecme–, considera que el mercado vive actualmente una etapa de crecimiento, aunque previsiblemente se producirá un ligero estancamiento derivado de los ciclos naturales y la coyuntura internacional.

Para la compañía, la participación en TECMA tiene un carácter estratégico. Representa el principal punto de encuentro del sector y una oportunidad clave para reforzar la imagen de marca, acercarse a clientes y profesionales y mostrar de primera mano las tecnologías que marcarán el futuro de los servicios urbanos.

Desde FFS Equipos Urbanos pensamos que el reto ya no consiste únicamente en electrificar las flotas, sino en hacerlo con vehículos fiables, eficientes y diseñados para responder a la operativa real de las ciudades. Además, la innovación tecnológica avanza hacia la integración de la inteligencia artificial con tres grandes objetivos: reducir la siniestralidad laboral –especialmente relevante en un sector con elevados índices de absentismo–, incrementar la productividad y eficiencia de los servicios y minimizar el impacto ambiental.

En paralelo, el ámbito regulatorio plantea nuevos desafíos vinculados a la ciberseguridad, con la necesidad de proteger la maquinaria y los sistemas conectados frente a posibles ataques.

Con esta visión, FFS Equipos Urbanos acude a TECMA no solo para presentar soluciones tecnológicas, sino también para escuchar de cerca las necesidades reales de los profesionales que cada día garantizan el funcionamiento de los servicios urbanos.”

Simone Mangiameli**Director general de NORD ENGINEERING**

“En España y en Europa en general nos encontramos delante del reto de transformar los residuos en recursos. La situación internacional, con los recortes de disponibilidad de materias primas, nos impone pasar de posiciones teóricas a la aplicación práctica de los procesos relacionados con este desafío. Nord Engineering es parte activa de este proceso con sus soluciones de waste management inteligente.

Vemos en España un mercado prioritario por su empuje económico interno y su proyección internacional hacia todos los mercados de habla hispana en el mundo.

TECMA es en este sentido una cita fundamental y que coincide con la puesta a régimen de la nueva estructura española de Nord Engineering con la reestructuración tanto de la organización comercial como de la estructura de servicio post ventas directo en sus 2 sedes de Madrid y Cataluña.

Nord Engineering está desarrollando su presencia directa en mercados tan diversos como LATAM, USA, países árabes.

Las novedades de este 2026 son los nuevos equipos de recogida bilateral avanzados mono-operador NR y el Sistemas Junior, compuesto por equipo de recogida de dimensiones reducidas y 2 líneas nuevas de contenedores, que se adaptan e integran en los centros históricos de las ciudades”.

Alicia Gil**Directora de Compras, Comunicación y Marketing de PAPREC**

“El sector de la gestión de residuos y la economía circular vive un momento de transformación profunda. La presión regulatoria europea, la creciente demanda social de soluciones sostenibles y la profesionalización del sector, impulsada por la incorporación de tecnología, trazabilidad y modelos más eficientes que reducen costes y mejoran el rendimiento ambiental, están acelerando la innovación. Hoy más que nunca, las empresas debemos combinar eficiencia operativa, tecnología y responsabilidad ambiental para responder a los retos de las ciudades y de la industria.

Para Paprec, participar en TECMA es una oportunidad estratégica para reforzar nuestra presencia en España y compartir nuestra experiencia como líder europeo en reciclaje y valorización. La feria nos permite no solo presentar nuestras soluciones, sino también escuchar las necesidades del mercado, anticipar tendencias y seguir construyendo un ecosistema más responsable y alineado con los objetivos europeos de sostenibilidad. Además, es un espacio clave para conectar con proveedores, administraciones, empresas y actores clave del sector, impulsar nuevas colaboraciones y reafirmar nuestro compromiso con un modelo de gestión más sostenible.

Entre los principales retos del sector destacan la innovación tecnológica, la adaptación a un marco regulatorio cada vez más exigente y la necesidad de avanzar en la internacionalización de las soluciones de economía circular. También observamos una tendencia clara hacia modelos de gestión más eficientes, con menor impacto ambiental y mayor capacidad de recuperación de materiales, alineados con los objetivos europeos de sostenibilidad."

Roberto Torre
CEO ROS ROCA ESPAÑA

"El sector de la recogida de residuos y la limpieza urbana afronta retos operativos muy diversos, pero con un objetivo común, prestar el servicio más seguro, sostenible y eficiente a la sociedad. La digitalización no es el futuro, es el presente. La conectividad cibersegura de los equipos y el uso de datos en tiempo real está transformando la operativa diaria de los servicios, permitiendo optimizar rutas, reducir costes de mantenimiento y mejorar la calidad del servicio.

En este contexto, TECMA constituye un punto de encuentro imprescindible para compartir soluciones concretas y casos reales de aplicación. ROS ROCA, que forma parte del Grupo Terberg Environmental, participa con la gama de producto más completa."

Antonio Gutierrez Canalejo
Director General de Servicios Urbanos de VALORIZA

"Estamos en un momento de profunda transformación en nuestro sector. Las ciudades exigen servicios mucho más completos: Más sostenibles, flexibles, transparentes y

cercanos. La sociedad pide nuevas soluciones, y TECMA es el espacio perfecto en el que mostrar todo lo que ofrecemos, al mismo tiempo que encontramos nuevas sinergias con otras organizaciones. De esta manera seguimos afrontando los retos del sector, que se centran en generar innovación que genere tecnología útil, mejorar la colaboración público-privada basada en la confianza, trabajar en la corresponsabilidad ciudadana y fomentar el talento comprometido”.

Foro de las Ciudades de Madrid

Almudena Maílló del Valle

Secretaria general de UCCI, Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas

“El Foro de las Ciudades se consolida como el escenario ideal para identificar tendencias, enfrentar desafíos compartidos y amplificar proyectos transformadores a escala local. En este contexto, en la Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas (UCCI) creemos firmemente que los gobiernos locales desempeñan un rol protagónico en el desarrollo de esa transformación urbana y que la innovación es una llave maestra que abre puertas hacia el futuro.

Por ello, hemos aprovechado la presente edición del Foro para hacer entrega de nuestro Premio UCCI a la Innovación Iberoamericana, un reconocimiento que nos demuestra que podemos lograr entornos urbanos más sostenibles, circulares y competitivos si las ciudades ponen en marcha proyectos e iniciativas innovadoras. El gran reto sigue siendo escalar soluciones locales a contextos diversos, y ahí la cooperación iberoamericana y el rol de la UCCI juegan un papel estratégico.”

SRR, Feria Internacional de la Recuperación y el Reciclaje

David Moneo

Director de la Semana de los Servicios al Ciudadano de IFEMA MADRID

“SRR responde a un momento clave para la industria del reciclaje, en el que la gestión de residuos deja de ser un reto individual para convertirse en un eje estructural de la economía y la sostenibilidad.

Desde el inicio, entendimos que era necesario crear un espacio donde toda la cadena de valor pudiera encontrarse: desde la tecnología industrial y el tratamiento avanzado hasta los modelos de gestión y las exigencias regulatorias que están definiendo el sector.

Hoy, el reciclaje y la valorización están en el centro de la transición hacia la economía circular, y esa transformación exige innovación, inversión y, sobre todo, colaboración entre industria y administraciones. SRR responde a esa necesidad, ofreciendo un entorno donde se identifican tendencias, se comparten soluciones y se generan oportunidades de negocio reales.

La coincidencia con otros grandes encuentros sectoriales (TECMA, SRR, Global Mobility Call y el Foro de las Ciudades), refuerza además una idea clave: que el futuro de los recursos no se entiende sin su aplicación en las ciudades. Desde la planta hasta el servicio urbano, todo forma parte de un mismo sistema, y SRR es el punto donde esa visión industrial se conecta con el resto del ecosistema.”

Oriol Juvanet**Director de Ventas de KADANT PAAL SAU**

“El sector del reciclaje y la valorización de residuos se encuentra en un momento clave de transformación, impulsado por el avance de la economía circular, las nuevas exigencias regulatorias y la necesidad de desarrollar procesos cada vez más eficientes y sostenibles.

En este contexto, la innovación tecnológica y la digitalización están desempeñando un papel fundamental para ayudar a las empresas a optimizar sus operaciones y responder a un mercado cada vez más exigente y globalizado.

Para Kadant PAAL, participar en SRR supone una oportunidad estratégica para compartir conocimiento, reforzar relaciones con clientes y colaboradores, y mostrar nuestro compromiso con el desarrollo de soluciones de alto rendimiento capaces de aportar mayor eficiencia, fiabilidad y sostenibilidad a la industria del reciclaje.”

Daniel García Jiménez**Director Comercial CCO CONMUTA SOLUCIONES TECNOLÓGICAS**

“Vivimos un momento clave para la industria, donde la digitalización, la sostenibilidad y la inteligencia artificial están transformando la forma en la que las empresas trabajan y generan valor. Hoy, innovar significa adaptarse rápido y desarrollar soluciones preparadas para el futuro.

Para nosotros, participar en SRR es una oportunidad para mostrar cómo la tecnología puede ayudar al sector a avanzar hacia modelos más eficientes, sostenibles y conectados, además de compartir nuestra visión de una industria en plena transformación.

Uno de los grandes retos será adaptarse a un entorno cada vez más tecnológico y exigente, pero también lleno de oportunidades. Las empresas que sepan combinar experiencia, innovación y capacidad de adaptación serán las que lideren el futuro del sector.”

Jorge Boned**Director de la División de Movimiento de Tierras y Minería de LIEBHERR IBÉRICA**

“El sector del reciclaje atraviesa un momento decisivo, marcado por la transformación tecnológica, las nuevas exigencias regulatorias y la necesidad de avanzar hacia modelos más sostenibles y eficientes. La feria SRR se consolida, desde hace años, como un escaparate perfecto y un punto de encuentro estratégico para impulsar el diálogo, compartir innovación y generar nuevas oportunidades de colaboración internacional.

Liebherr cuenta con una gama de productos de última generación que son auténticos todoterrenos en este mercado, por lo que participar en este foro representa una oportunidad para mostrar nuestro compromiso con el desarrollo de soluciones orientadas a la economía circular, la optimización de recursos y la reducción del impacto medioambiental.

Consideramos que la innovación, la digitalización y la cooperación entre todos los actores del sector son claves para afrontar los retos futuros y seguir construyendo un entorno urbano más sostenible y resiliente.”

Erik Merino**Manager de Equipos de VFU**

“El sector del reciclaje de vehículos experimenta una evolución imparable hacia la máxima profesionalización, consolidándose como un pilar estratégico de la economía circular.

En Equipos VFU entendemos que los CAT actuales se enfrentan a desafíos cada vez más complejos, desde normativas ambientales estrictas hasta la gestión segura del vehículo térmico y eléctrico.

Nuestra participación en SRR26 es el escaparate perfecto para demostrarte que cumplir con la ley y optimizar tu negocio es posible si cuentas con las soluciones adecuadas.

El gran reto actual es la innovación y la eficiencia operativa; por eso, desde Equipos VFU, te ayudamos a resolver tus problemas del día a día diseñando espacios eficientes, formando a tus profesionales y garantizando un soporte técnico con repuestos inmediatos para que tu actividad nunca se detenga.”

Raúl Cortés Sosa**CEO BANDAS CORTES**

“En Bandas Cortés entendemos que el sector del reciclaje y la valorización industrial afronta una etapa decisiva, marcada por la necesidad de combinar sostenibilidad, rentabilidad y capacidad técnica. Las empresas debemos responder con soluciones más eficientes, resistentes y adaptadas a los nuevos modelos de producción y gestión de residuos.

SRR representa para nosotros un punto de encuentro imprescindible, donde compartir nuestra visión, conocer nuevas tendencias y seguir impulsando proyectos industriales a medida para un sector en plena evolución. La innovación aplicada, la automatización de procesos y la adaptación a las nuevas exigencias del mercado serán claves para afrontar el futuro con garantías.”

Vicente Fernández Martín**Director general MOGENSEN SPAIN**

“El sector del reciclaje se encuentra en un momento crucial en el que la eficiencia industrial debe unirse a la economía circular. En Mogensen acudimos a SRR en un escenario de máxima competitividad donde la internacionalización y la tecnología son claves.

Gracias a nuestra fuerte apuesta por la I+D+i, presentamos en la feria nuestra última patente: una innovadora mesa densimétrica capaz de absorber el doble de caudal a igualdad de tamaño. SRR es el escaparate perfecto para lanzar al mercado internacional esta solución, que responde al gran reto del sector de maximizar la capacidad de tratamiento y optimizar costes de espacio y consumo."

Judit Jansana**Responsable de TOMRA RECYCLING IBERIA**

"Nuestra industria está viviendo un punto de inflexión tecnológico. En SRR 2026, bajo el lema '30 años de clasificación con IA', TOMRA mostrará cómo la IA ha sido siempre clave en el sector. Gracias a los últimos avances en aprendizaje profundo, hoy pasamos de usar la IA como herramienta de clasificación a convertirla en la inteligencia central de la planta de reciclaje. Ya no solo optimiza procesos, sino que conecta el conocimiento con la acción en toda la planta.

En el stand de TOMRA, los visitantes podrán descubrir innovaciones recientes como el nuevo FINDER® con IA integrada y las aplicaciones GAINnext™ tanto para metales como para el resto de los residuos, además de una nueva solución de IA que se lanzará durante la feria. Nuestros colegas de PolyPerception con su analizador de material estarán con nosotros en el stand 7B06."

Gabriel Molero Cot**CEO VIMAR ENVIRONMENT**

"El momento actual exige una transformación industrial profunda, donde la gestión eficiente de los recursos es la clave del progreso económico y ambiental.

En este escenario, participar en el SRR representa una oportunidad estratégica para VIMAR de conectar con el sector y consolidar nuestra posición como aliados de las empresas que lideran este cambio. Nuestra presencia en la feria reafirma el compromiso de VIMAR con la vanguardia tecnológica, ofreciendo soluciones a medida, servicio técnico de mantenimiento preventivo y correctivo, y maquinaria industrial preparadas para responder directamente a los nuevos retos regulatorios y de sostenibilidad.

Este encuentro es el escaparate idóneo para compartir sinergias y demostrar que el binomio entre innovación y eficiencia es el único camino para generar recursos y asegurar el futuro del sector."

Ulrich Anton Ludwig**Responsable RENET AUTOMÓVIL**

"¡Todos hablan de SOSTENIBILIDAD! Nosotros la PRACTICAMOS con nuestros productos de alta calidad, larga vida y recambios garantizados durante un mínimo de 25 años. ¡No es casualidad que nuestros clientes sigan trabajando con máquinas que nos compraron hace 25 años!"

Beppe Valerio**Product Manager VEI GROUP**

"Los sectores del reciclaje y la gestión de residuos se enfrentan a rápidos desafíos relacionados con la protección del medio ambiente, la contaminación de los residuos, las innovaciones en el reciclaje y la eficiencia en los costes de recogida de residuos domésticos, que se centra en la cantidad de residuos gestionados en lugar del tamaño de la vivienda.

En este contexto, el sistema de pesaje a bordo de VEI desempeña un papel crucial en el sector del reciclaje y la gestión de residuos, proporcionando a los hogares y particulares el peso exacto de los residuos recogidos, lo que facilita la planificación y la orientación de la recogida.

La feria SRR de Madrid es para VEI el lugar idóneo para establecer contactos con ayuntamientos, fabricantes de equipos y departamentos de TI. VEI mostrará el potencial de su colaboración para resolver problemas de planificación logística, optimización de rutas, discriminación de recogidas y pesaje de los contenedores.

Esperamos que en un futuro próximo se introduzcan estándares nacionales de pago por peso para optimizar la cadena de recogida hasta su eliminación, con fines estadísticos, predictivos, de planificación de vertederos y reciclaje, y para una facturación justa para los ciudadanos."

Yasmina Masdeu**Lead Waste Management ARQUICONSULT SPAIN**

"En un entorno de normativa ambiental cada vez más exigente y carga burocrática creciente, las empresas gestoras de residuos no pueden permitirse destinar sus mejores recursos a tareas administrativas. La automatización y la unificación de procesos no es una opción, es una necesidad

competitiva. La implementación de un ERP sectorial como TegossSuite centraliza toda la operativa en una única plataforma –trazabilidad, documentación legal, facturación y reporting– liberando a los equipos para focalizarse en lo que realmente importa: la excelencia operativa y la calidad del servicio.”

Massimo Anastasia**International Sales Manager RIPET SRL**

“El sector de la recuperación de envases está entrando en una fase decisiva, impulsada por nuevos marcos regulatorios y la rápida expansión de los sistemas SDDR en Europa. En SRR 2026, RiPet participa para presentar soluciones modulares de devolución de envases (RVM) altamente eficientes, que permiten a retailers y operadores reducir costes operativos al tiempo que mejoran la experiencia de usuario y el rendimiento del reciclaje. La innovación, la digitalización y la interoperabilidad serán claves para garantizar sistemas escalables y preparados para el futuro, capaces de apoyar la transición hacia una economía más circular y sostenible.”

Antonio Ramírez**Sales Manager Europe SLUDGE-DRYING-SYSTEMS (SDS) MICHEL GMBH**

“En SRR 2026 en Madrid, SLUDGE-DRYING-SYSTEMS (SDS) Michel GmbH presentará soluciones innovadoras para el secado eficiente de lodos y su tratamiento sostenible.

Los sistemas de secado a baja temperatura de SDS permiten reducir el volumen de lodos de forma eficiente en términos de recursos, manteniendo al mismo tiempo altos niveles de eficiencia energética.

El enfoque se centra en la descarbonización, la economía circular y la valorización económica de lodos industriales y de depuración.

Gracias a su experiencia en proyectos internacionales, su sólida capacidad de ingeniería y un firme compromiso con la protección ambiental y climática, SDS apoya a municipios e industria en la implementación de soluciones preparadas para el futuro en la gestión moderna de lodos.”