

## ESCOBAS DE PLATA®, ORO® Y PLATINO® 2024

### Composición de la Mesa Entrega de Premios

- D. Oscar Pérez, Agregado de Asuntos Económicos y Comerciales de la Embajada de México en España
- D. David Moneo Vara, Director de TECMA
- D. César Rico Vallejo, Secretario General de ANEPMA
- D. Rafael Apraiz Egaña, Presidente de Ategrus®

La Junta Directiva de ATEGRUS® ha decidido otorgar un premio especial a:

- **LIPASAM** por el diseño de un nuevo modelo operativo dando un enfoque integral a los servicios, tomando como palancas en su conjunto las actuales premisas que emanan de las políticas europeas: la participación y escucha activa de la ciudadanía, la cohesión territorial y social, la transición ecológica y economía verde, así como la transformación digital y la igualdad de género.

Entrega el premio D. Rafael Apraiz

Recoge Dña. Evelia Rincón Cardoso, Teniente de Alcalde, Delegada de Limpieza, Arbolado y Parques y Jardines, y Presidenta de Lipasam

Una vez examinadas las candidaturas presentadas a concurso, el Jurado ha decidido otorgar el premio a las siguientes entidades:

### ESCOBAS DE PLATA®

#### \* Categoría A:

- **CONCELLO DE MOS** por la reorganización de los servicios de limpieza y recogida, potenciando la prevención en la generación de residuos, la reutilización y el reciclado. Afianzando un compromiso de la vecindad con la limpieza, haciendo de Mos un municipio sostenible desde el punto de vista medioambiental, económico y social.

Recoge Dña. Nidia Arévalo Gómez, Alcaldesa

- **CONCELLO DE VIVEIRO** por el servicio de contenedores de quita y pon en el casco histórico, catalogado como Patrimonio Histórico Artístico. Con este servicio se ha conseguido por un lado retirar los contenedores, mejorando la percepción general de limpieza, y por otro lado facilitar el acceso a las recogidas selectivas, que anteriormente no se llevaban a cabo en esta zona.

Recogen Dña. María Loureiro García, Alcaldesa y Dña. Miriam Bermúdez García, Teniente de Alcalde y Concejales Servicios

#### \* Categoría B

- **AYUNTAMIENTO DE ARCOS DE LA FRONTERA** por la implantación del contenedor de recogida orgánica mediante contenedores en la vía pública de apertura restringida, colocando contenedores tanto para la ciudadanía como para los grandes generadores. Esta implantación del quinto contenedor se ha completado con un sistema de recogida puerta a puerta en determinadas zonas del municipio.

Recoge D. Miguel Rodríguez Rodríguez, Alcalde

- **AYUNTAMIENTO DE MIERES** por la renovación total de maquinaria del servicio de limpieza, incorporando la última tecnología disponible, apostando por vehículos eléctricos para tratar de reducir tanto la contaminación como el ruido a la hora de afrontar las tareas de limpieza viaria.

Recoge D. Manuel Ángel Álvarez Álvarez, Alcalde

- **AYUNTAMIENTO DE SAN JUAN DE AZNALFARACHE** por la renovación del 95% de la flota de vehículos y maquinaria, incluyendo 2 vehículos eléctricos de servicio, 3 equipos de soplado y 3 equipos de desbroce autónomos con carga 100% eléctrica para la prestación del servicio en las primeras horas de la mañana, reduciendo así el número de decibelios y mejorando las condiciones del servicio en el municipio.

Recoge Dña. M<sup>a</sup> Luisa Moya Tejera, Alcaldesa

**\* Categoría C:**

- **MUNICIPIO DE ALVARADO** por la implantación de un sistema avanzado de gestión de residuos con la adquisición de 12 camiones recolectores/compactadores que optimiza los procesos de recogida y reduce la acumulación de residuos en las calles. Este sistema implica tanto al sector público como a la ciudadanía generando una cultura de reciclaje y aprovechamiento.

Recoge Dña. Lizzette Álvarez Vera, Presidenta Municipal

- **AYUNTAMIENTO DE BENALMÁDENA** por su compromiso con la protección del medioambiente y la sostenibilidad, siendo una de sus máximas prioridades la concienciación ciudadana, realizando de forma continua campañas de sensibilización ambiental tanto en redes sociales, con en radio, buzoneo y puntos informativos, que ayudan a sus vecinos a entender sobre el civismo y responsabilidad que recae sobre ellos.

Recoge D. Juan Olea Zurita, Concejal Delegado de Servicios Operativos y RSU

- **AYUNTAMIENTO DE COLMENAR VIEJO** por su compromiso por la preservación del entorno, apostando por una flota de maquinaria respetuosa con el medioambiente gracias al uso de combustibles alternativos, una mayor frecuencia en la prestación de servicios y mayores medios, tanto humanos como materiales, potenciando además campañas de concienciación e información ciudadana para lograr los objetivos.

Recoge D. Carlos Blázquez Rodríguez, Alcalde

- **AYUNTAMIENTO DE COSLADA** por las medidas llevadas a cabo para proteger la salud de los vecinos frente a la contaminación atmosférica, reduciendo las emisiones, mejorando la calidad del aire y los niveles de inmisión registrados en la estación de calidad del aries, creando un modelo de ciudad basado en la movilidad sostenible y la eficiencia energética, iniciando la transición a un modelo de ciudad de bajas emisiones.

Recoge D. Ángel Viveros Gutiérrez, Alcalde

- **AYUNTAMIENTO DE JILOTEPEC** por su proyecto “Jilorgánico una ruta sostenible” con el que se pretende proteger el entorno y reducir la huella ecológica en el municipio. Este proyecto se inicia con la separación de los residuos en casa, llevándolos al punto limpio correspondiente donde son verificados por un encargado y almacenados hasta su recogida. Además, disponen de unos horarios de recogida nocturna para prestar servicio a aquellos que no hagan uso de los puntos limpios.

Recoge D. Rodolfo Nogués Barajas, Presidente Municipal

- **AYUNTAMIENTO DE LAS ROZAS DE MADRID** por su proyecto piloto para realizar la limpieza viaria, desinfección y eliminación de olores mediante ozono. Con este diseño han conseguido eliminar el 100% de los detergentes y disminuir el 25% el consumo de energía obteniéndose resultados muy satisfactorios en la eliminación de manchas de los orines en farolas y en el mobiliario urbano así como en el servicio de lavado de vehículo donde el olor desaparece por completo.

Recoge Dña. María Castillo Villalva, Directora General de Medioambiente

**\* Categoría D:**

- **AYUNTAMIENTO DE GUAYMAS** por llevar a cabo una completa reestructuración del su sistema de recogida de residuos, revisando y modificando las rutas, adquiriendo 11 vehículos de recogida dotados de posicionamiento GPS para asegurar que toda la población queda cubierta. Además, han conseguido eliminar los vertederos clandestinos, así como la quema incontrolada de basura.

Recoge D. José Angel Burruel Mariscal, Director General de Servicios Públicos Municipales

- **MUNICIPIO DE ATLACOMULCO** por las acciones orientadas a la eficiencia energética y a la aplicación de energías limpias, firmando un convenio de suministro de energía limpia para el alumbrado público con la central fotovoltaica IUSASOL. Este proyecto se ha visto reforzado por el reemplazo de luminarias de vapor de sodio por lámparas de tecnología LED.

Recoge Dña. Marisol del Socorro Arias Flores, Presidenta Municipal

- **MUNICIPIO DE IGUALA DE LA INDEPENDENCIA** por su proyecto “El agua residual, de residuo a recurso” que consiste en realizar un tratamiento, garantizando la eliminación de contaminantes y cumpliendo con los estándares de calidad ambiental, con el fin de convertir esta agua en aprovechable para uso agrícola, abasteciendo de manera eficiente y constante las necesidades de riego del municipio.

Recoge D. David Gama Pérez, Presidente Municipal

**\* Categoría E:**

- **MUNICIPIO DE NICOLÁS ROMERO** por la creación de un aula ambiental estable donde se da formación acerca de la separación, el reciclaje, el aprovechamiento y la correcta gestión de los residuos. Incidiendo en el desarrollo de nuevos hábitos en la población a través de la educación ambiental y prestando una especial atención a los niños, para que se conviertan en ciudadanos comprometidos con el entorno.

Recoge D. Armando Navarrete López, Presidente Municipal

- **MUNICIPIO DE VICTORIA** por su programa “#Victoriatequieromas”, que consiste en unificar los esfuerzos de distintas dependencias municipales, con el objetivo de embellecer diferentes puntos del municipio y completar el mantenimiento de espacios urbanos. Este programa se ha completado con un cambio en los sistemas de recogida de residuos dando un mejor servicio a todos los ciudadanos.

Recoge D. Gregorio Javier Rodríguez Ramírez, en representación del Presidente Municipal

**\* Categoría G:**

- **ARRIGONI AMBIENTAL NEUMÁTICOS FUERA DE USO** por la valorización de NFU mediante pirólisis, obteniendo 4 subproductos, carbón black, acero, TPO y pyrogas, que pueden ser utilizados como fuentes de energía o materia prima para un nuevo ciclo productivo, contribuyendo a la maximización del valor de los recursos y a la reducción del impacto ambiental. La planta tiene una capacidad cercana a las 140.000 toneladas anuales.

Recoge Dña. Sofía Arrigoni, Directora y Fundadora

- **CENTRAL DE ABASTO DE LA CIUDAD DE MÉXICO** por su proyecto de instalación y puesta en marcha de una línea de selección de residuos orgánicos, con una capacidad de procesamiento de 500 toneladas/día, dando lugar a una mayor eficiencia en el proceso de separación de los residuos generados en la central, ahorrando en materias primas, energía, reduciendo las emisiones de GEI y un óptimo aprovechamiento de la materia orgánica generando biogás y compost.

Recoge Dña. Marcela Villegas Silva, Coordinadora General de la Central de Abastos del Gobierno de la Ciudad de México

- **VITRUS AMBIENTE** por el proyecto Guardia fluvial de Guimarães con el que realizan una inspección medioambiental constante con el objetivo de vigilar, sensibilizar, conservar y proteger de acciones ilegales, los recursos hídricos y los cursos del agua. Este proyecto apuesta, por primera vez en la historia de Portugal, por mujeres para desempeñar las funciones de guardias fluviales.

Recoge D. Sergio Castro Rocha, Presidente

- **WAGA ENERGY ESPAÑA SL** por su tecnología Wagabox® para la producción de biometano a partir de biogás de vertedero. Actualmente cuentan con 20 unidades implantadas en Europa, lo que representan una capacidad instalada de 675 GWh/año y otras 15 unidades en construcción en Francia, España, Canadá y Estados Unidos. Gracias a WAGABOX®, ya han inyectado más de 65 millones de metros cúbicos de biometano y han evitado la emisión de 115.000 toneladas de CO<sub>2</sub>.

Recogen D. Baptiste Usquin, Director, Dña. Margarita Cabrer, Responsable de Desarrollo de Proyectos y Dña. Nina Laborie, Asistente de Dirección

## **ESCOBAS DE ORO®**

**\* Categoría A:**

- **AYUNTAMIENTO DE RINCÓN DE LA VICTORIA** por la implantación de un servicio de barrido manual con triciclos eléctricos autopropulsados que cuentan con herramientas eléctricas manuales que permiten un aumento de la calidad del servicio y una mejora del rendimiento de trabajo debido a la reducción de tiempos de desplazamiento y aportando una mayor ergonomía a los operarios.

Recoge D. Borja Ortiz Moreno, Primer Teniente de Alcalde, Concejal de Presidencia, Contratación, Comunicación y Sostenibilidad Medioambiental

- **AYUNTAMIENTO DE TORROX** por la construcción de un punto limpio fijo y la incorporación de un punto limpio móvil que presta servicio a diferentes zonas del municipio. Para garantizar el éxito de este servicio, han realizado diferentes campañas de concienciación con el fin de dar a conocer la instalación, normas de uso, horarios y demás información de interés, realizando actividades prácticas y formativas sobre la importancia del reciclaje.

Recoge D. Oscar Medina España, Alcalde

**\* Categoría B:**

- **CONCELLO DE CARBALLO** por el nuevo contrato de servicio de limpieza viaria, con un aumento del 36% respecto al anterior. Este trabajo lo lleva a cabo el centro ASPABER, que realiza el servicio a través de personas con discapacidad psíquica, lo que ha dado lugar a tener unas calles más limpias y una población más concienciada, destacando que las acciones con apoyo social son mucho más efectivas.

Recoge D. Miguel Ángel Vales Mallo, Concejal Delegado de Servicios, Medioambiente, Playas y Protección Civil

**\* Categoría C:**

- **AIRA GESTIÓN AMBIENTAL** desde su creación en 2022, ha demostrado su firme compromiso con la protección del medioambiente apostando por la innovación tecnológica, la gestión inteligente de los residuos, la movilidad sostenible y la eficiencia de los recursos. En abril de 2023 implementó el servicio puerta a puerta para comercios de la fracción orgánica y de papel y cartón, cerrando el año con 140 toneladas de residuos orgánicos recogidos y 965 toneladas de papel y cartón.

Recoge Dña. Ana Isabel Jiménez Contreras, alcaldesa de Alcalá de Guadaíra

- **ASINORLU** por la puesta en marcha de un sistema de recogida y transporte de RSU para 9 distritos del municipio de La Unión Norte (El Salvador) completado con la adquisición de modernos camiones compactadores que cumplen con toda la normativa ambiental y permiten prestar el servicio a toda la población cumpliendo con todas las garantías de seguridad y salud.

Recoge D. Edwin Antonio Serpas Ibarra, Director General

- **AYUNTAMIENTO DE SAN FERNANDO** por la “Línea Verde”, plataforma desde la cual el ciudadano puede crear una incidencia y clasificarla según tipología (limpieza de calle, vaciado de contenedor, recogida de muebles...), pudiendo incluir imágenes de la incidencia y dejarla geolocalizado, con el objetivo de facilitar y mejorar la resolución de los problemas de limpieza en el municipio.

Recoge Dña. Virginia Barrera Odriozola, Delegada de Medioambiente

- **AYUNTAMIENTO DE SEGOVIA** por la implantación del servicio de recogida de la fracción orgánica, incorporando el quinto contenedor en todas las islas de recogida selectiva de la ciudad. Este proyecto se reforzó con una potente campaña informativa para fomentar la participación ciudadana activa y responsable, tanto en el ámbito doméstico como en el profesional.

Recoge D. Gabriel Cobos Hernán, Concejal de Sostenibilidad Ambiental, Salud Pública y Barrios

- **AYUNTAMIENTO DE VALLE DE BRAVO** por integrar prácticas sostenibles para reducir, reciclar y reutilizar los residuos generados en hoteles y restaurantes del municipio. Se ha conseguido, entre otros, la eliminación total de poliestireno (unicel) en recipientes de un solo uso, así como la implantación de dispensadores recargables para el aseo personal.

Recoge Dña. Michelle Núñez Ponce, Presidenta Municipal

\* **Categoría D:**

- **AYUNTAMIENTO DE ALCOBENDAS** por la electrificación de la flota municipal, con el objetivo de reducir la contaminación atmosférica local, disminuir los costes operativos y la contaminación acústica, además de crear una imagen innovadora y fomentando las nuevas tecnologías. Este proyecto se completa con 26 estaciones que conforman la red de infraestructura de recarga, distribuidas de forma equilibrada en los distritos municipales.

Recoge D. Jesús Montero Saíz, Segundo Teniente de Alcalde, Área de Sostenibilidad y Territorio, Concejalía Urbanismo, Medioambiente, Vivienda y Obra

- **AYUNTAMIENTO DE BURGOS** por la renovación completa de la maquinaria y útiles del servicio, siendo el 88% de la nueva flota eco-sostenible, reduciendo muy significativamente tanto las emisiones de gases contaminantes como las acústicas. En cuanto a los nuevos contenedores y papeleras, todos ellos están fabricados con materiales 100% reciclables y certificados y equipados con elementos de identificación.

Recoge D. Carlos Niño Pérez, Concejal de Medioambiente y Sanidad

- **AYUNTAMIENTO DE PARLA** por la instalación de más de 6.700 nuevas farolas led en el municipio. Con este cambio se ha conseguido una mejora ambiental significativa ya que las luces LED consumen considerablemente menos energía que las tradicionales, reducen las emisiones de gases de efecto invernadero y la dependencia de fuentes de energía no renovables, una menor contaminación lumínica y una mayor durabilidad.

Recoge D. Ramón Jurado Rodríguez, Alcalde

\* **Categoría F: Más de 500.001 habitantes**

- **AYUNTAMIENTO DE BENITO JUÁREZ** por el innovador proyecto “Parque Cancún” el primer parque construido sobre un vertedero en el Estado. Con una inversión aproximada de 150 millones de pesos, han convertido un área, antes degradada, en un espacio público donde poder disfrutar de la naturaleza. Además, es el primer parque sin papeleras que cuenta con el sello Cero Basura.

Recoge D. Frantzt Johann Ancira Martínez, Director General Siresol Cancun

- **AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE ZAPOPAN** por el programa “Zapopan al 100” cuya finalidad es la de transformar las colonias del municipio asegurando los servicios y la mejora de los espacios públicos. Este proyecto está concebido como una estrategia integral que aborda los frentes de la contaminación y marginación promoviendo un entorno seguro, accesible y sostenible para los ciudadanos.

Recoge Dña. Miriam Lucía Cerna Fernández, Directora de Control de Calidad de la Coordinación General de Servicios Municipales

- **MUNICIPIO DE ATIZAPAN DE ZARAGOZA** por proyecto para la construcción de una planta de separación y clasificación de residuos, promoviendo la circularidad de los recursos y la sostenibilidad del entorno. Esta planta está diseñada para procesar 400 toneladas al día en una primera etapa, aprovechando el material valorizable y produciendo combustible derivado de residuos para la industria cementera.

Recoge D. Pedro Rodríguez Villegas, Presidente Municipal

- **MUNICIPIO DE IRAPUATO** por el programa “Reciclatrón” que consiste en la recogida y traslado de equipos electrónicos. Esta iniciativa ha permitido no solo desechar de manera responsable dispositivos electrónicos en desuso, sino también contribuir al cuidado del medioambiente y fomentar una cultura de reciclaje. En los últimos dos años han gestionado más de 50 toneladas de estos residuos.

Recoge D. Rogelio Pérez Espinoza, Director General de Servicios Públicos

- **MUNICIPIO DE JESÚS MARÍA** por sus programas de educación ambiental desarrollando diferentes talleres en los que han participado 2.700 niños y niñas del municipio, tratando temas como el reciclaje, el compostaje y la protección del entorno. Estos programas mejoran las habilidades de los estudiantes en materia ambiental, sentando las bases para que sean ciudadanos comprometidos con el medioambiente.

Recoge D. José Antonio Arámbula López, Presidente Municipal

**\* Categoría G:**

- **ASOCIACIÓN DE LIMPEZA URBANA** por las actividades de formación y webinars que realizan, apostando por la formación de todas las personas involucradas en la gestión y planificación de la limpieza urbana, tanto del sector público como del privado. Haciendo hincapié en que la formación es un aspecto fundamental para fomentar la discusión, la creación de nuevas sinergias y la implantación de nuevos proyectos.

Recoge D. Luís Almeida Capão, Presidente

## ESCOBAS DE PLATINO

Recibirán una mención especial aquellas entidades que tienen 6 o más escobas de platino, demostrando su permanente compromiso con la excelencia.

**\* Categoría A:**

- **COMÚ D'ENCAMP** por su campaña de control de tenencia de animales de compañía, recordando a los propietarios sus deberes y obligaciones en espacios públicos haciendo hincapié en la obligatoriedad de realizar el genotipo a los animales. Esta campaña ha permitido identificar a un 75% de los animales, se ha iniciado la recogida de excrementos en espacios públicos identificando a propietarios incívicos, lo que ha dado lugar a una mejora en la limpieza del municipio.

Recoge D. Andreu Riba Valls, Presidente de la Comisión de Higiene, Medioambiente y Agricultura

- **AYUNTAMIENTO DE MIJAS** por sus campañas de concienciación llevadas a cabo para que los ciudadanos se sensibilicen, se impliquen y sean partícipes del cuidado de la ciudad. En estas acciones se tocan temas como son la recogida de excrementos y diluir los orines de mascotas, la recogida de enseres y muebles o sacar la basura a la hora estipulada, pequeños gestos cívicos que dan lugar a grandes cambios.

Recoge D. Eloy Belmonte Valenzuela, Teniente Alcalde de Las Lagunas, Concejal de Limpieza Viaria, Ganadería y Zonas Rurales.

- **AYUNTAMIENTO DE LLANERA** con seis escobas de platino y en esta ocasión por la modificación en la recogida puerta a puerta de las fracciones resto y orgánica, aumentando este servicio de 1 vez por semana a 3, lo que ha dado lugar a un aumento en la fracción recogida de un 214%, cifra récord desde la implantación del quito contenedor en 2016.

Recoge Dña. Eva María Pérez Fernández, Primer Teniente Alcalde

- **AYUNTAMIENTO DE SALOBREÑA** por el aumento de recursos humanos adscritos al servicio de limpieza y recogida en un 51,8% de puestos de trabajo directos, con el fin de prestar un servicio donde cualquier contratamiento pueda ser solventado a la mayor brevedad posible y con personal formado, comprometido y motivado. Para realizar este servicio el municipio cuenta con una flota de vehículos donde un 55% son eléctricos.

Recoge D. Luis Canon Martínez, Concejal de Calidad Urbana y Economía Circular

- **CONCELLO DE MONFORTE DE LEMOS** por la puesta en marcha del plan de gestión de materia orgánica adaptado a las necesidades de los ciudadanos, en función de la zona en el que vivan. En el ámbito urbano y periurbano la recogida de estos residuos se realiza a través de contenedores con cierre de llave, evitando el depósito de impropios, mientras que en la zona rural se han entregado composteros individuales para que los usuarios, una vez formados, produzcan su propio compost.

Recoge D. José Tomé Roca, Alcalde

**\* Categoría B:**

- **AYUNTAMIENTO DE TOMARES** por la puesta en marcha del centro de control de incidencias del servicio de limpieza y recogida, apostando por las nuevas tecnologías, donde se puede ver el estado de las mismas en tiempo real, pudiendo atenderlas de manera individualizada con los recursos adecuados y generando estadísticas que permiten la mejora del servicio.

Recoge D. Jose María Soriano Marín, Alcalde

**\* Categoría C:**

- **AYUNTAMIENTO DE COLLADO VILLALBA** por su plan de gestión del nuevo punto limpio fijo, cuyo diseño de construcción y explotación se ha adecuado a las nuevas necesidades, con una zona que permanece operativa 24/7 lo que permite su uso fuera de los horarios establecidos. La aportación rutinaria de residuos a la instalación contribuye a una posible bonificación fiscal, de entre un 5 y un 7%, reconociendo así la participación del usuario.

Recoge Dña. Mariola Vargas Fernández, Alcaldesa

- **AYUNTAMIENTO DE VÉLEZ-MÁLAGA** por su proyecto “Islas de Sombra” que destaca por su innovadora visión para minimizar las islas de calor urbanas, incorporando tecnologías novedosas, como pavimentos drenantes y prótesis arbóreas, junto con un sistema de riego eficiente. Se busca crear entornos más frescos además de mejorar la calidad del aire con las plantaciones de masa vegetal.

Recoge Dña. Rocío Ruiz Narváez, Concejala de Medioambiente y Sostenibilidad

- **CONCELLO DE LUGO** por la completa renovación de los equipos y maquinaria utilizada para la prestación de los servicios, sustituyéndolos por vehículos medioambientalmente sostenible. Los nuevos equipos son a gas natural comprimido (GNC), eléctricos o híbridos, reduciendo de manera importante las emisiones de gases contaminantes y eliminando casi por completo la contaminación acústica.

Recoge D. Miguel Fernández Méndez, Concejal del Área de Transición Ecológica

- **MANCOMUNIDAD DE LA RIBERA** por la mejora continua de la recogida y tratamiento de residuos, adaptándose a las nuevas leyes y normativas, avanzando constantemente con el objetivo final de conseguir un incremento de la recogida selectiva de materia orgánica y la búsqueda de un reciclaje, reutilización o tratamiento de los rechazos de sus plantas de reciclaje.

Recoge D. Fernando Ferrer Molina, Presidente

- **MUNICIPALIDAD DE ORIZABA** por las reuniones vecinales y recorridos domiciliarios que realizan con el fin de concienciar a los ciudadanos de la importancia del reciclaje, enseñándolos separar los residuos en origen e insistiendo en la prevención de los mismos. Con estas charlas puerta a puerta han conseguido un reciclaje del 64% de los residuos recogidos en el municipio.

Recoge D. Ramón Bello, en representación del Presidente Municipal

- **SERVICIOS DE TXINGUDI** por la implantación de un servicio de minipuntos limpios que se han diseñado ajustándose a las necesidades de los municipios a los que prestan servicio, consiguiendo ofrecer una recogida de 10 fracciones diferentes integradas en un volumen reducido, el equivalente a un contenedor de 3 m3.

Recogen D. Igor Enparan Araneta, Vicepresidente de Servicios de Txingudi y Alcalde de Hondarribia y D. Borja Olazabal Toro, Concejal de Desarrollo Sostenible del Ayuntamiento de Irún.

- **SIMAR LAGUNAS** por la construcción de una segunda celda en el vertedero intermunicipal, con una extensión de 1,13 hectáreas, que permite una disposición final de 72 toneladas diarias de los RSU que se generan en los municipios a los que SIMAR presta servicios. Esta nueva celda asegura que todos los residuos generados tengan un tratamiento adecuado y cumplir con la normativa ambiental vigente.

Recoge D. Santiago de León Castro, Alcalde de Atemajac de Brizuela y Presidente del Consejo de Administración y D. Juan Carlos Vázquez Campos, Director General

**\* Categoría D:**

- **AYUNTAMIENTO DE FUENLABRADA** por las innovaciones realizadas en la planta de clasificación de envases y compostaje de biorresiduos debidas a la recogida selectiva de la fracción orgánica implantada en el municipio, con el fin de garantizar la correcta gestión de estos residuos y la generación de un compost de calidad.

Recoge Dña. Lara Paúl López, Concejala de Sostenibilidad, Medioambiente, Espacio Público y Mascotas

- **AYUNTAMIENTO DE MARBELLA** por la creación de la unidad de sostenibilidad ambiental, dentro del área de RSU, con la que se pretende afianzar, aún más, el modelo de ciudad sostenible, comprometida con la mejora continua y con la calidad de los servicios de limpieza y recogida de residuos, prestando estos servicios de forma más eficiente y respetuosa con el entorno.

Recogen D. Francisco Navarrete Moreno, Coordinador General de la Delegación de Limpieza y D. Carlos Almécija Valentín, Técnico Director de la Delegación

- **AYUNTAMIENTO DE METEPEC** por la creación de un centro de compostaje de residuos orgánicos, garantizando el equilibrio entre el cuidado del medioambiente y el desarrollo sostenible del municipio. Esta puesta en marcha se ha completado con la realización de campañas de información y sensibilización, involucrando a comerciantes y ciudadanos en la gestión de estos residuos para generar compostaje.

Recoge Dña. Elisa Martínez Maldonado, Directora de Medioambiente

- **AYUNTAMIENTO DE MÓSTOLES** por la implantación de un nuevo servicio de limpieza viaria y recogida de RSU en el que trabajan desde un triple compromiso, medioambiental, social y con la economía circular. Definiendo el municipio por niveles de limpieza ajustando así los medios humanos y materiales que necesitan para llevar a cabo los servicios prestados.

Recoge D. Manuel Bautista Monjón, Alcalde

- **Mención especial al AYUNTAMIENTO DE OVIEDO** con once escobas de platino y en esta ocasión por el aumento del servicio de recogida de la fracción orgánica en el casco urbano, pasando de una frecuencia de 4 a 7 días a la semana, con el fin de aumentar la cantidad ya que la frecuencia alterna de recogida de esta fracción ha frenado el porcentaje esperado de recuperación.

Recoge D. José Ramón Pando Álvarez, Concejal de Gobierno de Licencias, Disciplina Urbanística y Servicios Básicos

- **AYUNTAMIENTO DE SALAMANCA** por la completa automatización de su planta de clasificación de envases ligeros, ejecutando una obra de renovación integral de las instalaciones, apostando por las últimas tecnologías en tratamiento de residuos consiguiendo una segregación automática de su flujo de entrada, lo que permite una clasificación de envases más rápida y de mayor calidad.

Recoge Dña. María José Coca Sánchez, Concejala Delegada de Medioambiente, Parques y Jardines

- **Mención especial al AYUNTAMIENTO DE SAN SEBASTIÁN** con once escobas de platino y en esta ocasión por el uso de vehículos 100% eléctricos para el servicio de prerrecogida y mantenimiento, como labor previa al vaciado, repasando todas las ubicaciones y retirar selectivamente los residuos que se encuentran fuera de los contenedores.

Recoge D. Carlos García Hernández, Concejal Delegado de Mantenimiento y Servicios Urbanos

- **AYUNTAMIENTO DE VITORIA-GASTEIZ** por su proyecto para poner fin a los grafitis y pintadas vandálicas, mapeando toda la ciudad para identificar todas y cada una de las pintadas, identificando a los autores de las mismas, mediando con ellos para buscar así su compromiso para no volver a pintar y, una vez realizado el trabajo preventivo, proceden a la limpieza de estos grafitis.

Recoge D. Pascual Borja, Concejal Delegado Especial en el Servicio de Limpieza

- **CONCELLO DE OURENSE** por su plan de atención de incidencias, ofreciendo al ciudadano diferentes vías de comunicación con la empresa concesionaria. Una vez recibidas las incidencias las categorizan, lo que permite llevar a cabo una mejor planificación, distribución y seguimiento de las tareas, optimizando recursos y tiempos de trabajo. Además, este servicio permite obtener datos para incluir posibles mejoras y detectar zonas más conflictivas.

Recoge D. Francisco Lorenzo López, Concejal de Medioambiente y Urbanismo

- **ESMASA ALCORCÓN** por la construcción del nuevo edificio de vestuarios y servicios auxiliares de la empresa, garantizando las condiciones de higiene, salud y protección medioambiental, tanto en su construcción como durante su vida útil. Este nuevo edificio se construye siguiendo estrictos objetivos de sostenibilidad, creando entornos económicamente viables y ambientalmente responsables a lo largo de su ciclo de vida.

Recoge D. Jesús Santos Gimeno, Teniente de Alcalde del Ayuntamiento de Alcorcón y Presidente del Consejo de Administración de Esmasa

- **MUNICIPIO DE CORREGIDORA** por la ampliación y rehabilitación del parque canino, dejando claramente explicada la normativa, prohibiciones y sanciones en caso de no hacer un buen uso del parque. Mejorando así la limpieza en espacios públicos y de esparcimiento, brindándoles salud y seguridad, tanto a mascotas como a ciudadanos.

**\* Categoría E:**

- **AYUNTAMIENTO DE VALLADOLID** por las innovaciones tecnológicas y de sostenibilidad realizadas en el servicio de recogida que les permite, entre otras cosas, conocer el peso exacto de cada contenedor para poder rediseñar rutas y optimizar medios, seguimiento en tiempo real de los vehículos, control de llenado de los contenedores así como el seguimiento y resolución de incidencias mediante una plataforma de gestión online.

Recoge D. Jose María Pérez Concellón, Subdirector del Servicio

- **Mención especial al AYUNTAMIENTO DE VIGO** con nueve escobas de platino y en esta ocasión por los nuevos servicios de recogida y limpieza viaria, con el objetivo de seguir mejorando la calidad de la limpieza y avanzar hacia una ciudad 100% selectiva, afianzando su compromiso con la reducción de la generación de residuos, la reutilización y apostando por la recogida selectiva. Potenciando aquellos aspectos que permitan mejorar y optimizar los indicadores de calidad de los servicios.

Recoge D. Francisco Javier Pardo Espiñeira, 2º Teniente de Alcalde y Concejal Delegado del Área de Gobierno de Fomento y Servicios

- **EMULSA - AYUNTAMIENTO DE GIJÓN** por controlar y minimizar la huella que dejan en la ciudad las actividades de limpieza y gestión de residuos, mediante el control de los consumos de recursos, la optimización de la gestión de los residuos y la reducción de la contaminación directa a causa de la prestación de estos servicios. Fomentando las buenas prácticas y avanzando en la implantación de nuevas tecnologías.

Recoge D. José Rodrigo Pintueles Espina, Concejal de Medioambiente del Ayuntamiento de Gijón y Presidente de EMULSA

- **MUNICIPIO DE TAMPICO** por su Vivero Didáctico Municipal, se trata de un espacio dedicado a la conservación y reproducción de especies y a la formación didáctica de la biodiversidad regional y su estrecha relación con el medioambiente de la ciudad. Está diseñado para surtir de las especies necesarias para el embellecimiento de los espacios públicos y recreativos de la ciudad y para ofrecer a los visitantes información, conocimiento, cultura y aprendizaje sobre el cuidado del entorno.

Recoge D. José Schekaibán Ongay, Secretario de Servicios Públicos y Ecología

**\* Categoría F:**

- **LIMPIEZA DE MÁLAGA SAM – AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA** por su proyecto de actualización del tratamiento para la fracción resto con el fin de alcanzar un elevado grado de automatización que garantice una efectividad máxima, diseñando líneas y procesos sobredimensionados para dotar de flexibilidad de operación a la planta y minimizando los rechazos, con el objeto de acercarse a los futuros objetivos de vertido cero.

Recoge D. Raúl Evaristo García Paine, Gerente

- **MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES** con siete escobas de platino y en esta ocasión por su programa de servicio comunitario, facultado a jueces municipales para considerar que las infracciones administrativas sean reparadas con servicios comunitarios, llevando a cabo labores de rehabilitación de espacios públicos. Sensibilizando a los infractores y resarcido el daño que hayan podido ocasionar.

Recogen D. Carlos Ernesto España Martínez, Secretario de Servicios Públicos y Dña. Patricia García, Regidora

- **MUNICIPIO DE GUADALAJARA** por su proyecto piloto de compostaje de residuos orgánicos del mercado de abastos de la ciudad, donde se generan más de 90 toneladas de residuos orgánicos al día. A través de este proyecto se están gestionando de manera eficiente los residuos, reduciendo las emisiones de GEI y dando un paso más en su compromiso con la sostenibilidad.

Recogen Dña. Paulina Cervantes Flores, Directora de Medioambiente y D. Kevin Fraga Moreno, Jefe de proyectos estratégicos de la Coordinación de Servicios Públicos Municipales

- **MUNICIPIO DE LEÓN GUANAJUATO** por la generación de energía eléctrica a partir de biogás de vertedero, en el relleno sanitario “C.T.R. el Verde”, este proyecto arrancó en pruebas en 2019, se han ido optimizando los procesos operativos hasta conseguir, en 2023, abastecer en un 43% al alumbrado público de la ciudad.

Recogen D. Fernando Trujillo, Director del Sistema Integral de Aseo Público y Dña. Elisabeth Turcott, Directora de Tratamiento y Disposición Final

- **MUNICIPIO DE MORELIA** por la campaña “Juntos pero no revueltos” con el fin de aumentar los ratios de reciclaje, creando conciencia y dignificando el trabajo de las personas que realizan la recogida de residuos. Poniendo en valor la importancia de la separación en origen de los residuos que generamos.

Recoge D. Alfonso Jesús Martínez Alcázar, Presidente Municipal

- **Mención Especial al MUNICIPIO DE QUERÉTARO** con siete escobas de platino y en esta ocasión por la implantación de 400 papeleras compactadoras solares. El sistema de compactación está totalmente automatizado y equipado con sensores que informan sobre el llenado de la papeleras, aprovechando para ello la energía solar. La capacidad de almacenamiento de estas papeleras es 5 veces mayor que el de una papeleras convencional.

Recoge D. Luis Bernardo Nava Guerrero, Presidente Municipal

- **MUNICIPIO DE SALTILLO COAHILA** por su compromiso con el cambio climático, adquiriendo, en los últimos 3 años, 16 nuevos camiones de recogida más modernos y eficientes, además de contar con un sistema integral de gestión de RSU, aplicando mecanismos de desarrollo limpio, que buscan la extracción y aprovechamiento del biogás en energía eléctrica.

Recoge D. Alejandro Hassaf Tobias, Director de Servicios Públicos

- **MUNICIPIO DE SAN LUIS POTOSÍ** por su programa “Llantatón”, consistente en la recogida, almacenamiento y tratamiento adecuado de neumáticos de caucho con el fin de disminuir la quema incontrolada de los mismos. Con esta campaña se han recogido 459 toneladas, que una vez trituradas han servido como combustible alterno para hornos de cementeras.

Recogen D. Maximino Jasso Padrón, Director de Gestión Ecológica y de Residuos y D. Gabriel Milo López, Director de Operaciones de Red Ambiental

**\* Categoría G:**

- **GISA** por impulsar la sostenibilidad ambiental en todas las operaciones que realizan, reduciendo la huella de carbono, promoviendo el uso eficiente de recursos mediante la implementación de tecnologías ecoeficientes, la mejora continua y eficiencia de los recursos. Además, GISA desarrolla e implementa programas de educación ambiental dirigidos a empleados, clientes y comunidades locales.

Recoge D. Jorge Fernando Oseguera Arellano, Director General

Bilbao, a 19 de junio de 2024



D. Rafael Apraiz Egaña  
Presidente ATEGRUS®