



VICENT GARCIA Fovasa **FERRAN LLORET** Ayuntamiento de Pedreguer



Fovasa implanta con éxito un nuevo modelo para la recogida de residuos

E. BALLESTER
eballestercastellano@epmediterraneo.com
CASTELLÓN

La gestión de los residuos es uno de los puntos más importantes en la sostenibilidad de cualquier territorio. El servicio pionero de Fovasa en el municipio alicantino de Pedreguer fue uno de los protagonistas en el transcurso de la primera jornada de la tercera edición del Ecoforum, el foro que organiza el periódico **Mediterráneo** en la Universitat Jaume I, sede de las ponencias y los debates. Vicent Garcia, responsable de la gestión de Servicios Medioambientales de Fovasa en Pedreguer, fue el encargado de explicar a los presentes este excelente e innovador servicio de limpieza viaria y recogida de residuos. «Un modelo de éxito», tal y como definió en su parlamento.

De la mano del Ayuntamiento de la localidad alicantina, Fovasa (empresa castellanense del Grupo Gimeno) comenzó en noviembre de 2020 a desarrollar un proyecto que hace especial hincapié en mejorar, con la recogida puerta a puerta, las ratios de separación de origen, intentando adecuar a la práctica las exigencias que marcan ya las teorías de la normativas, tanto local como europea.

Una vez claros los objetivos, la compañía se puso manos a la obra. Para empezar, como explicó Garcia, se contrató al equipo especializado en las funciones de limpieza viaria y se articuló un servicio clave y diferencial en la iniciativa: la recogida puerta a puerta.

EL PROYECTO // De este servicio, que se adelanta al futuro, se beneficiarán desde el mes de agosto los vecinos y vecinas del Pedreguer. En paralelo, se llevaron a cabo labores de concienciación medioambiental a través de dos educadores. Además, se incorporó el servicio de la recogida selectiva de orgánica (presente en muy pocos municipios de la Comunitat Va-

lenciana), y no solo eso, también el de celulosas higiénicas.

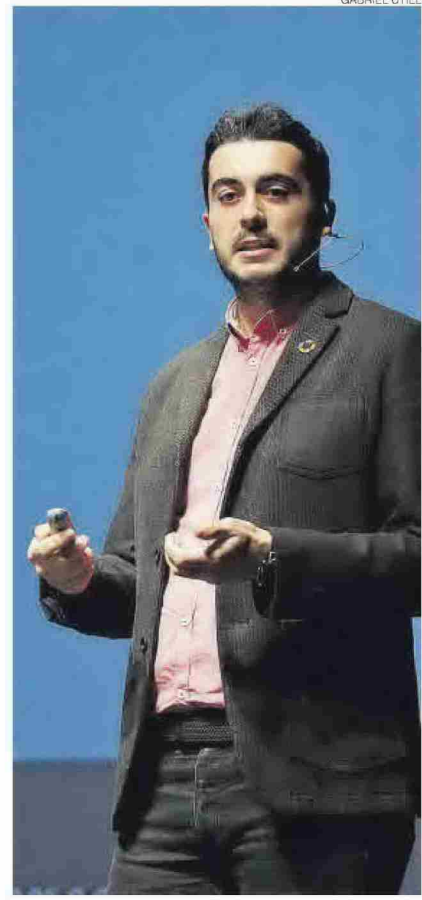
De este modo, se repartieron por cada uno de los domicilios del casco urbano de Pedreguer los cubos necesarios para esta operativa, así como bolsas específicas y otros materiales. También se entregó un calendario (imán para las neveras) con los días de recogida de cada tipo de residuo.

RESULTADOS // Por lo pronto, los resultados reflejan el éxito de la iniciativa. Por ejemplo, el servicio de recogida puerta a puerta de orgánica no para de cuajar y crecer en unos primeros meses de actividad sin apenas incidencias (un 1%) y, según los datos expuestos por Garcia, ya supone más del 40% de los residuos que se recogen de forma separada en el Pedreguer.

En cuanto a las otras fracciones no orgánicas, los datos reflejan un porcentaje ligeramente inferior al 20%, muy cerca de lo que marca la Unión Europea. En todos los ámbitos, los resultados del nuevo método van mejorando con el paso del tiempo.

Otra de las patas que sostienen el proyecto de Fovasa es el servicio que se presta desde el pasado mes de marzo a los grandes productores, a los que también se entregaron contenedores y un calendario específico para la pertinente recogida, que en este caso es diaria.

SISTEMA DE PUNTOS // En este sistema también se ha implantado ayuda complementaria para mejorar el servicio y abarcar todo el municipio. Por ejemplo, y desde el mes de mayo, con el sistema de puntos de aportación de residuos que van más allá del casco urbano. Son instalaciones cerradas y vigiladas donde los vecinos y vecinas del Pedreguer que viven en urbanizaciones o viviendas diseminadas, pueden depositar los residuos, ayudados por paneles informativos que les guían en el uso de cada uno de los seis contenedores



Vicent Garcia, responsable de Servicios Medioambientales de Fovasa; y Ferran Lloret, edil de Pedreguer.

«Abarca la recogida puerta a puerta, el servicio a grandes productores y los puntos concretos en zonas diseminadas»

«El sistema mejora la separación de origen, evita vertidos ilegales y se gana en estética en las ciudades»

operativos: cartón, envases, vidrio, celulosas, orgánica y resto.

Una de las claves del servicio es la conseguida mejora en la separación en origen. Para ganar en fiabilidad y seguridad, a la hora de acceder a este recinto se requiere de un código identificativo personal e intransferible. Esto evita el vandalismo y asegura un uso correcto de los contenedores, un asunto imprescindible para el éxito del proyecto, que en este caso presenta aún margen de mejora.

El objetivo es que esta variante termine dando tan buenos resultados como el puerta a puerta. Por lo pronto, desde que se pusiera en marcha el servicio, los resultados son satisfactorios tanto para Fovasa como para el ayuntamiento de Pedreguer y sus casi 8.000 habitantes (cifra que llega a triplicarse en verano). Queda camino por recorrer, pero va quedando claro que otra manera de recoger los residuos –alineada con los Objetivos de Desarrollo Sostenible– no es solo posible, sino necesaria.

Así lo remarcó también Ferran Lloret, edil de Medio Ambiente y teniente alcalde de Pedreguer, quien explicó la meditada apuesta del ayuntamiento por este ser-

vicio, no solo por los beneficios medioambientales, sino por razones de ámbito económico. Llorens señaló que el consistorio planea implantar a medio plazo una nueva fiscalidad «justa» en la tasa de basuras. Los vecinos del municipio abonarán «en función de lo que generen» para incentivar, promover y premiar el reciclaje.

LAS VENTAJAS // Las ventajas del sistema estudiado e implantado en Pedreguer, «un servicio de proximidad», se pueden resumir principalmente en tres, como hizo Vicent Garcia: «Mejora la separación de origen, se evitan muchos vertidos descontrolados y actos vandálicos en los contenedores, y mejora la estética de los municipios al eliminar la presencia de los contenedores en las calles».

Fovasa es una empresa castellanense del grupo Gimeno, que cuenta con 1.200 trabajadores y gestiona 65.000 toneladas de residuos al año en 121 municipios. También se dedica a actividades de jardinería y limpieza de playas, entre otras. Uno de sus rasgos distintivos es la innovación, como demuestra este novísimo sistema implantado en Pedreguer. ■