

El uso del contenedor marrón aumenta un 27% en el primer trimestre de 2023

Balance

Ecoparques

Planta

Residuos



06-04-23

La producción global de residuos urbanos cae un 1,84%

La producción de residuos urbanos en el Área Metropolitana de València ha disminuido ligeramente en el primer trimestre de 2023. Las plantas de la EMTRE han tratado un total de 134.629 toneladas entre enero y marzo del

presente año, frente a las 137.147 del mismo período en 2022, lo que ha supuesto un descenso de 1,84%. En cuanto al uso del contenedor marrón, los datos recopilados confirman el crecimiento de la recogida selectiva de los biorresiduos de origen doméstico. Así, se ha pasado de las 11.364 toneladas del primer trimestre de 2022 a las 14.419 de ahora, lo que arroja un incremento de casi un 27%.

Es sólo un porcentaje: un 26,88% de crecimiento en el uso del contenedor marrón. Pero todo dato cuenta. La recogida de la información que genera la gestión de los residuos urbanos, desde los ecoparques fijos y móviles, hasta las plantas de tratamiento y el vertedero de Dos Aguas, permite a la EMTRE disponer del llamado 'Big Data' del reciclaje en el Área Metropolitana de València. El tratamiento y análisis de esa gran acumulación de datos ayuda a la Entidad Metropolitana a conocer las pautas de comportamiento de la población, a la hora de reciclar o tirar la basura, para así planificar y ejecutar adecuadamente todas sus actividades de manera sostenible.

En el caso de la materia orgánica y también en el resto de residuos como el cartón, el textil o los envases ligeros, que tienen su propio contenedor en la vía pública, la ecuación es muy sencilla. Cuanto mayor sea su porcentaje de recogida selectiva, menor será la cantidad de residuos que acaben finalmente en el vertedero. Este hecho supondrá además un ahorro a los Ayuntamientos en el impuesto sobre el depósito de residuos en vertederos, que sale a 30 euros por tonelada métrica de rechazos de residuos municipales. Otra cifra a tener en cuenta.

¿Qué nos dicen los datos recogidos en el primer trimestre del año en los sistemas informáticos de la Entidad Metropolitana para el Tratamiento de Residuos? Un hecho evidente: la recogida selectiva de los biorresiduos de origen doméstico se mantiene al alza. En el primer trimestre de este año, los municipios de la EMTRE han depositado un total de 14.418,90 toneladas de materia orgánica, frente a las 11.364,40 del mismo periodo de 2022, lo que supone el incremento del 26,88%. Cada trimestre que pasa, el porcentaje se mantiene en signo positivo.

Esta tendencia se ve reflejada de distinta manera en los 45 municipios del Área Metropolitana. València ha protagonizado un incremento del 9,79% en el uso del contenedor marrón, al registrar 10.029,48 toneladas en el primer trimestre de 2023, frente a las 9.135,16 de 2022. Torrent ha aumentado un 24,62% al pasar de las 34,60 toneladas de 2022 a las 43,12 de ahora. En el caso de Paterna, el crecimiento

es de un leve 0,55% ya que depositó 39,92 toneladas en el contenedor de orgánica en el primer trimestre de 2022 y para este año han sido 40,14.

La instauración progresiva de la recogida selectiva de los biorresiduos de origen doméstico provoca casos de crecimientos llamativos como los protagonizados por los vecinos y vecinas de Meliana, con cerca de 180 toneladas en lo que llevamos de año o los de municipios que implementaron el contenedor marrón en 2022 como Aldaia, con 1.050,30 toneladas en los tres primeros meses de 2023.

Producción global de residuos urbanos

De manera global, los Ayuntamientos y mancomunidades de la EMTRE han protagonizado en el primer trimestre de 2023 un ligero descenso en la producción total de residuos domésticos de un 1,84%, respecto al mismo período de 2022. Así, entre enero y marzo de este año, las plantas de tratamiento y valorización de la EMTRE en Manises y Quart de Poblet han recibido un total de 134.629 toneladas de residuos sólidos urbanos, frente a las 137.147 del mismo período del año pasado.

El 'Big Data' del Área Metropolitana de València refleja, por tanto, una disminución generalizada de la producción de residuos en los primeros meses del año, como se puede apreciar en los municipios de Torrent (-3,96%), Paterna (-1,56%), Mislata (-4,49%), Burjassot (-1,50%) y Manises (-1,50%). Destaca el municipio de Meliana con una reducción del 36,23%, al pasar de poco más de 903 toneladas en 2022 a 576 en 2023, tras la reciente implantación del sistema 'puerta a puerta'. En el caso de la ciudad de València, la generación de residuos se mantiene prácticamente estable (0,19%).

Por su parte, las dos mancomunidades han aumentado su producción de residuos domésticos. La de l'Horta Nord ha aumentado un 2,79% y la Mancomunitat del Carraixet, un 16,38%. Otros municipios que rompen la tendencia general de reducción de desechos son Alaquàs (4,58%), Massanassa (4,20%) y Picanya (10,06%).

Además de las 134.629 toneladas generadas en València y su Área Metropolitana en el primer trimestre del año, las plantas de la EMTRE también han tratado poco más de 12.859 toneladas de residuos procedentes del COR. Este consorcio, que agrupa las comarcas de la Safor, la Vall d'Albaida, la Costera, la Canal de Navarrés y la Vall de Cofrentes-Ayora, todavía no dispone de una planta propia y tiene un convenio con la EMTRE para valorizar una parte de sus residuos. Han sido 719 toneladas

menos que en el primer trimestre de 2022.

Documentos

[Gráfico comparativo municipios orgánica 1r T 2022-2023](#)

[Gráfico comparativo municipios RSU 1r T 2022-2023](#)

[Ver PDF](#)

Desactivado