

## Recuperadas 91 toneladas de ropa

Medio ambiente

Reciclaje

Residuos

Textil



28-06-22

Los ecoparques fijos de la Entidad Metropolitana para el Tratamiento de Residuos han recogido un total de 90.922 kilos de ropa desde que entraron en servicio los contenedores para el residuo textil de la fundación Humana. Desde junio del pasado año, todos los ecoparques fijos del área Metropolitana de València cuentan con un contenedor específico donde depositar la ropa y el calzado, para su posterior reutilización o reciclaje. Gracias a esto, se han creado tres puestos de trabajo y ha evitado la emisión de 558 toneladas de dióxido de carbono.

Cada persona se deshace en el año, de media, de entre 20 y 30 kilos de residuo textil. Y de toda la ropa que sacamos de los armarios, el 90% acaba en el vertedero. Solo un 10% se aprovecha para reutilizarla o reciclarla y darle así una nueva vida. Un par de datos más. En el área Metropolitana de València, alrededor del 11% del contenedor gris que llega a las plantas de tratamiento del EMTRE y hasta un 6% del contenedor marrón es residuo textil. Toda esta ropa que acaba mezclada con los restos de la comida y otros desechos domésticos queda contaminada y no se puede recuperar. Acaba en el vertedero.

Es por eso que la Entidad Metropolitana para el Tratamiento de Residuos quiere llamar la atención de la importancia de reducir el consumo de ropa. En esa línea de reducción de los residuos textiles, cada uno de los 20 ecoparques fijos de la red metropolitana, a excepción del de Albuixech, cuenta con un contenedor específico de Humana Fundación Pueblo para Pueblo, donde depositar la ropa y el calzado usados. Se trata de una organización no gubernamental para el desarrollo que implementa proyectos de cooperación gracias a los recursos que obtiene de la gestión de residuos.

Desde junio de 2021 y hasta el momento se han recogido 90.922 kilos de ropa usada en los ecoparques fijos del área Metropolitana. En todo ese tiempo, por ejemplo, el ecoparque de Vara de Quart en València ha recogido 15,96 toneladas de ropa, frente a las 8,47 de Puçol, y las 7,98 toneladas de Paterna. La llegada tardía del invierno ha provocado que el vaciado de armarios, por el cambio de temporada, se haya postergado en el mes de noviembre, lo cual se ha reflejado en el aumento de visitas a los ecoparques fijos del EMTRE en los últimos días.

## **Tres puestos de trabajo creados**

La reutilización del textil contribuye en la lucha contra el cambio climático, puesto que por cada kilo de ropa recuperada se evita la emisión de 6,1 kg de CO<sub>2</sub>, según un estudio de la misma ONGD. Además, a este beneficio ambiental hay que añadirle el social: la creación de ocupación verde. La fundación Humana genera un puesto de trabajo por cada 30 toneladas recogidas. Por lo tanto, la recogida selectiva de 91 toneladas de residuo textil a través de la red metropolitana de ecoparques fijos ha permitido la creación de tres puestos de trabajo y ha evitado la emisión de 558 toneladas de dióxido de carbono. Para el presidente del EMTRE y vicealcalde de València, Sergi Campillo, este hecho demuestra "la implicación de los vecinos y vecinas del área Metropolitana en el reciclaje y la reutilización de las prendas de

ropa y el calzado. El mejor residuo es, precisamente, el que no se produce". "Por eso, todo el que contribuya a reducir la cantidad de impropios en los contenedores gris y marrón, que al final acaban en el vertedero, es en beneficio del medio ambiente y, como vemos en el caso de la ropa, en favor de la economía circular y la creación de puestos de trabajo", ha destacado Sergi Campillo.

### **Sobre EMTRE**

EMTRE es una entidad pública local de carácter supramunicipal que se encarga del tratamiento y valorización de los residuos generados en los 45 municipios del área Metropolitana de València. En 2021, las plantas de tratamiento de residuos y compostaje de la Entidad Metropolitana en Manises y Quart de Poblet valoraron un total de 552.220 toneladas de residuos, procedentes de los contenedores de orgánica (marrón) y de resto (gris) del área Metropolitana de València. Gracias a esto se han producido en los últimos años más de 18.000 toneladas de compuesto de alta calidad para enriquecer los campos de cultivo de l'Horta de València y completar el ciclo de la economía circular.

<b>Área Metropolitana</b>	<b>90922,19</b>
Alaquas-Aldania	4.180,99
Alabal	1.135,98
Albalat dels Sorells	5.897,53
Alboraia	5.330,33

<b>Àrea Metropolitana</b>	<b>90922,19</b>
Almàssera	3.360,22
Catarroja	1.827,86
Manises	1.720,16
Massamagrell	2.683,61
Meliana	5.683,22
Paiporta - Picanya	6.637,66
Puçol	7.986,01
Picassent	3.800,95
Sedaví	8.470,33
Silla	3.749,10
Torrent I	2.796,16
Torrent II	4.326,20
Valencia (Vara de Quart)	2.414,25

<b>Área Metropolitana</b>	<b>90922,19</b>
Torrent I	15.964,11
Xirivella	2.957,52

## Galería



[Ver PDF](#)

Desactivado