

A photograph showing two people from the chest down. The person on the left is wearing a brown jacket and a white lace top, holding a smartphone. The person on the right is wearing a dark blue polka-dot top and is also holding a smartphone. The background is a plain, light-colored wall.

milanuncios

Nota de prensa

Murcia ahorró casi 40 mil toneladas de CO₂ en 2020 gracias a la Segunda Mano

Cada murciano contribuyó al ahorro medioambiental con 26,21 Kg de CO₂ de media.

Murcia también ahorró 2.542 toneladas de plástico, 18.880 de acero y 1.699 de aluminio.

Un año más, el mercado de segunda mano se convierte en un importante agente de la economía circular para ahorrar materias primas, residuos y gasto energético al medio ambiente. Así lo indica el estudio **“El Efecto Medioambiental de la Segunda Mano 2020”** desarrollado por [Milanuncios](#) en colaboración con el **Instituto de Investigación Medioambiental de Suecia (IVL)** y la consultora especializada en medioambiente **Ethos International**. En 2020, Murcia ahorró un total de **39.609** toneladas de CO₂, lo que equivale a **26,21** Kg de CO₂ por habitante; 2.542 toneladas de plástico, 18.880 de acero y 1.499 de aluminio.

La reutilización es uno de los factores que forman parte de la economía circular, ya que reintroducen productos en el mercado y les conceden una segunda vida. Esto no sólo supone un ahorro en residuos directos, ya que ese producto no termina en la basura, sino que evita una nueva compra, lo que impacta en los procesos de fabricación, ahorrando también materias primas, energía y residuos derivados de la fabricación, como el CO₂, uno de los principales causantes del calentamiento global y el cambio climático.

En términos nacionales, el impacto del mercado de la Segunda Mano durante 2020 en España consistió en un ahorro de:

A photograph showing two people from the chest down. The person on the left is wearing a brown jacket over a white lace top and is holding a smartphone. The person on the right is wearing a dark blue polka-dot top and is also holding a smartphone. The background is a plain, light-colored wall.

milanuncios

Nota de prensa

- 1.242.855 toneladas de CO₂, el equivalente a dejar a Madrid sin tráfico durante 7 meses, o al total de emisiones de CO₂ de una ciudad como Santander o Logroño.
- 79.635 de toneladas de plástico, el equivalente a 11.200 millones de bolsas, que son todas las bolsas de plástico que consumen los españoles en 1,3 años.
- 591.343 de toneladas de acero, el equivalente a 7.700 km de vías de tren, la mitad de la línea ferroviaria actual de España.
- 53.063 de toneladas de aluminio, el equivalente a 3.600 millones de latas, suficiente para embotellar 150 veces la cosecha íntegra de sidra de España de 2020.

"El mercado de segunda mano es una de las piezas fundamentales dentro de la economía circular." dice Magalí Rey Ditrans, Directora de Marketing de Milanuncios, "No sólo es una herramienta para promover el consumo responsable, sino que también tiene un impacto directo en el medio ambiente. Con el "El Efecto Medioambiental de la Segunda Mano 2020" buscamos concienciar sobre cómo los consumidores son capaces de influir realmente en la lucha contra el cambio climático y cómo este mercado de segunda mano ayuda en esta batalla de forma significativa, con un ahorro en el consumo y producción de CO₂, plásticos y metales".

Cada murciano ahorra casi 40 kilos de emisiones de CO₂ al año gracias a la Segunda Mano

milanuncios

Nota de prensa

El efecto medioambiental en Murcia



PLÁSTICO

2.542 toneladas ahorradas (#10), 1,68 kg por habitante (#12).
Equivalen a producir 357 millones de bolsas de plástico.



ACERO

18.880 toneladas ahorradas (#11), 12,49 kg por habitante (#12).
Equivalen a construir 117 km de raíles de tren.



ALUMINIO

1.699 toneladas ahorradas (#10), 1,12 kg por habitante (#12).
Equivalen a fabricar 115 millones de latas.



39.609 tn.

toneladas ahorradas de CO₂ (#11)



26,21 kg

de CO₂ ahorrados por habitante en 2020 con la compraventa de objetos de segunda mano (#12)

CO₂ ahorrado por categoría

| | | | |
|------------------------|------------|---------------------|---------|
| Vehículos | 38.528 tn. | Moda y Accesorios | 23 tn. |
| Entrenamiento y Libros | 1 tn. | Bebés | 73 tn. |
| Informática | 409 tn. | Hobbies y Aficiones | 3 tn. |
| Imagen y Sonido | 70 tn. | Deportes y Náutica | 177 tn. |
| Juegos | 6 tn. | Telefonía | 144 tn. |
| Casa y Jardín | 639 tn. | | |

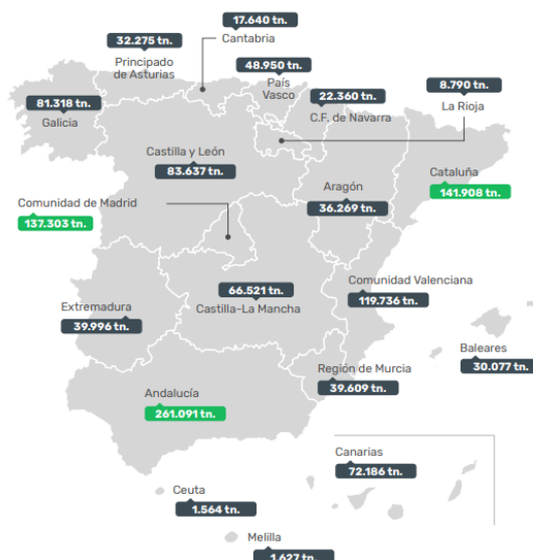
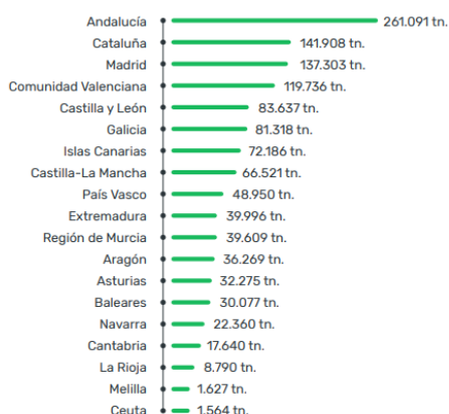
No sólo se reduce el consumo de CO₂ con el mercado de segunda mano, sino que también se consigue reducir el gasto en materias primas como pueden ser el plástico, el acero o el aluminio. Concretamente, en 2020 las compraventas realizadas en Murcia ahorraron potencialmente 2.542 toneladas de plástico, 18.880 de acero y 1.699 de aluminio. Esto equivale a producir 357 millones de bolsas de plástico, a construir 117 km de raíles de trenes y a fabricar 115 millones de latas.

Así, Murcia es la séptima comunidad autónoma que menos contribuye en términos absolutos al ahorro medioambiental gracias a la Segunda Mano en 2020, por detrás de La Rioja, Cantabria, Navarra, Baleares, Asturias y Aragón.

milanuncios

Nota de prensa

Ahorro total de CO₂ en España por Comunidades Autónomas



Las categorías que más han contribuido a este ahorro son la de motor con 38.528 toneladas y los productos de Casa y Jardín con 639. Le siguen Informática (409 toneladas), Deportes y Náutica (177 toneladas) y Telefonía (144 toneladas).

El COVID-19 y su influencia en el mercado de segunda mano

2020 ha sido el año de la pandemia de la COVID-19 y su efecto se ha hecho notar en todos los sectores. Las restricciones que ha sufrido la población se han visto reflejadas en sus prioridades e intereses y esto ha impactado directamente en el mercado de segunda mano. En concreto, los anuncios de motor sufrieron un descenso del 19% durante 2020, mientras que los relacionados con hobbies y ocio aumentaron un 15%. Esto nos indica que el interés de los usuarios derivó de un sector a otro, adecuándose a la realidad del momento, favoreciendo la búsqueda y compraventa de productos enfocados en el ocio y el cultivo de aficiones en el hogar y no en la movilidad, que se vio seriamente restringida durante el último año.

Esto, por supuesto, ha tenido su impacto en el ahorro energético, ya que el sector del motor es el que tiene un mayor peso en este estudio, suponiendo el que más materiales y contaminación ahorra al medio ambiente. En concreto, respecto a

A photograph showing the lower halves of two people. The person on the left is wearing a brown jacket over a white lace top and is holding a smartphone. The person on the right is wearing a dark blue polka-dot top and is also holding a smartphone. The background is a plain, light-colored wall.

milanuncios

Nota de prensa

2019, el descenso en el ahorro en CO₂, plástico, acero y aluminio fue del 23% en cada una de las categorías.

Más información sobre el estudio “El Efecto Medioambiental de la Segunda Mano 2020”:

[Aquí podrás descargar el informe completo](#)

PARA MÁS INFORMACIÓN

prensa.milanuncios@adevinta.com