



milanuncios

—
Nota de prensa

Cierra el Círculo II

La compra de cada iPhone de segunda mano evita la emisión de 47 kg de CO₂ al medioambiente

El ahorro total de todas las categorías del mercado de segunda mano en términos de CO₂ es un 18% superior al año pasado, alcanzando la cifra de 1.473.522 toneladas de CO₂

La tecnología de segunda mano generó la reducción de 22.667 toneladas CO₂ emitidas a la atmósfera

Smartphone de iPhone y Samsung, ordenadores de Mac y videoconsolas, algunos de los productos que más impacto tienen en el medioambiente

El CO₂ es uno de los gases que más impacto tienen en el medio ambiente y uno de los máximos responsables del efecto invernadero y el cambio climático. Frente a esta situación, la compraventa de productos de segunda mano se convierte en una importante fuente de ahorro medioambiental. Como cada año, [Milanuncios](#), la app con más experiencia en el mercado de segunda mano, presenta su estudio sobre **“El Efecto Medioambiental de la Segunda Mano 2021”** elaborado por el **Instituto de Investigación Medioambiental de Suecia (IVL)** y la consultora especializada en medioambiente **Ethos International**. Según esta investigación, la segunda mano ahorró en España en **el año 2021 más de 1,4 millones de toneladas de CO₂**, un dato que es un **18% superior en comparación con el año pasado**.

De esa cantidad, **22.667 toneladas de CO₂**, **196 toneladas de plásticos**, **392 toneladas de acero** y **14 toneladas de aluminio** se corresponden con



milanuncios

—
Nota de prensa

productos tecnológicos; incluyendo Informática, Juegos, Imagen y Sonido y Telefonía.

iPhone y Samsung, las marcas que más contribuyeron

En el sector de la **telefonía móvil, las categorías que más ahorro generan al medioambiente son iPhone, Samsung, smartwatches, Huawei y teléfonos inalámbricos.** En total, en 2021 la categoría de telefonía y móviles ha supuesto un ahorro al medioambiente de 4.520 toneladas de CO₂, 1 tonelada de plástico, 5 toneladas de acero y 14 toneladas de aluminio.

Los dispositivos de Apple, los iPhone, son además los smartphones más buscados en la app de Milanuncios durante el último año. **Por cada compra de un iPhone en Milanuncios, se evita la emisión al medioambiente de 47 kg de CO₂.**

Ordenadores Mac, el modelo que más ahorro repercute al medioambiente

En la categoría de Informática, los productos de segunda mano vendidos durante 2021 han supuesto un ahorro de **15.679 toneladas de CO₂, 89 toneladas de plástico, 194 toneladas de acero y 5 toneladas de aluminio.**

Entre los productos que más impacto medioambiental suponen encontramos ordenadores, portátiles e impresoras, aunque destaca especialmente Apple, siendo los ordenadores Mac el cuarto producto que más emisiones repercute al medioambiente. La **compra de un ordenador portátil de segunda mano equivale a un ahorro de 350 kg de CO₂, 1 kg de plástico y 2 kg de acero.** También destaca la compraventa de monitores y pantallas, que ahorró al medioambiente 229 toneladas de CO₂, 40 kg por cada transacción realizada.

Entre los productos que más beneficio crean para el medio ambiente también destaca **la venta de videoconsolas, donde el mercado de segunda mano generó un ahorro medioambiental de 58 toneladas de CO₂, 1,6 kg por cada transacción** realizada. En total, para la categoría de **Juegos**, supuso una reducción de un total de 274 toneladas de CO₂, 22 toneladas de plástico, 21 toneladas de acero y 3 de aluminio.



milanuncios

—
Nota de prensa

Por su parte, en la categoría de **Imagen y sonido** permitió que no se vertieran al medio ambiente 2194 toneladas de CO₂, 84 toneladas de plástico, 172 toneladas de acero y 4 toneladas de aluminio.

Más de 1,4 toneladas de CO₂ ahorradas en 2021 en España

Según los datos de Milanuncios, en **2021 se ahorraron las emisiones de 1.473.522 toneladas de CO₂** gracias al mercado de segunda mano en nuestro país. Esto equivale a que España dejara de emitir este gas durante tres días o la producción de 368 millones de camisetas de algodón.

La compraventa de segunda mano no sólo impacta en la emisión de gases, **el ahorro repercute también en el uso de materias primas, especialmente plásticos y metales, acero y aluminio**. Gracias a la segunda mano, **en 2021 se han ahorrado 94.188 toneladas de plásticos** (un 18,27% más que en 2020), **712.040 toneladas de acero** (20,4% más que en 2020) **y 62.455 toneladas de aluminio** (17,7% más que en 2020).

“La tecnología es una de las categorías que más impacto generan en el medioambiente, porque su producción es compleja e implica un gran número de materiales contaminantes. Según estudios de Milanuncios, ó de cada 10 consumidores en nuestro país no los aprovecha hasta el fin de su vida útil, el impacto que puede tener todos estos dispositivos en el medioambiente es trágico, aunque gracias a la segunda mano tenemos una oportunidad de darle una nueva vida”, comentaba Íñigo Vallejo, portavoz de Milanuncios, sobre el estudio.

Más información sobre el estudio “El Efecto Medioambiental de la Segunda Mano 2021”:

[Aquí podrás descargar el informe completo](#)

PARA MÁS INFORMACIÓN

prensa.milanuncios@adevinta.com