

Hábitos sobre separación y reciclaje de residuos en España

12 de abril de 2021



El compromiso de la ciudadanía con el reciclaje no ha parado de crecer en los últimos años. Hasta diciembre de 2020, un 82,3% de la población declaró tener más de un espacio en sus hogares para separar sus residuos, siendo uno de ellos para los envases destinados al contenedor amarillo. Unos datos que suponen un incremento de 2,2 puntos porcentuales con respecto a los obtenidos el año anterior, según refleja el último análisis sobre los hábitos del reciclaje en España, realizado por el instituto sociológico Catchment para Ecoembes.

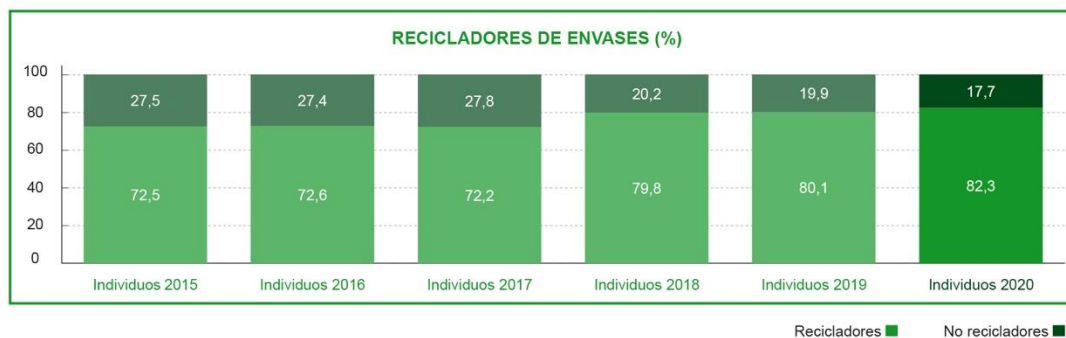
Cada año se realiza esta investigación con el fin de conocer cómo ha evolucionado el hábito de la separación de residuos de envases, cuál es el perfil de quienes se declaran recicladores o las principales actitudes de los ciudadanos ante el reciclaje, cuyos resultados se recogen en este informe. En 2020 se realizaron 8.800 entrevistas con el fin de obtener una muestra robusta y representativa de la población residente en España mayor de 16 años, con un error muestral de +/- 1,07%.

Cerca de 39 millones de recicladores en España

El 82,3% de la población encuestada se declara recicladora y dispone de un espacio para los envases destinados al amarillo, lo que se traduce en 38,9 millones de ciudadanos. El porcentaje de quienes afirman separar sus residuos ha aumentado en los últimos años. De hecho, en 2015, el 72,5% de los ciudadanos se declaraba reciclador, cerca de diez puntos menos que quienes así se consideran en 2020. Y es que la separación de envases para su posterior reciclaje es un hábito cada vez más asentado entre la ciudadanía, desde 2015 el uso del contenedor amarillo y azul se ha incrementado, de media, un 32% en nuestro país.

¿Cuántos recicladores de envases hay en España?

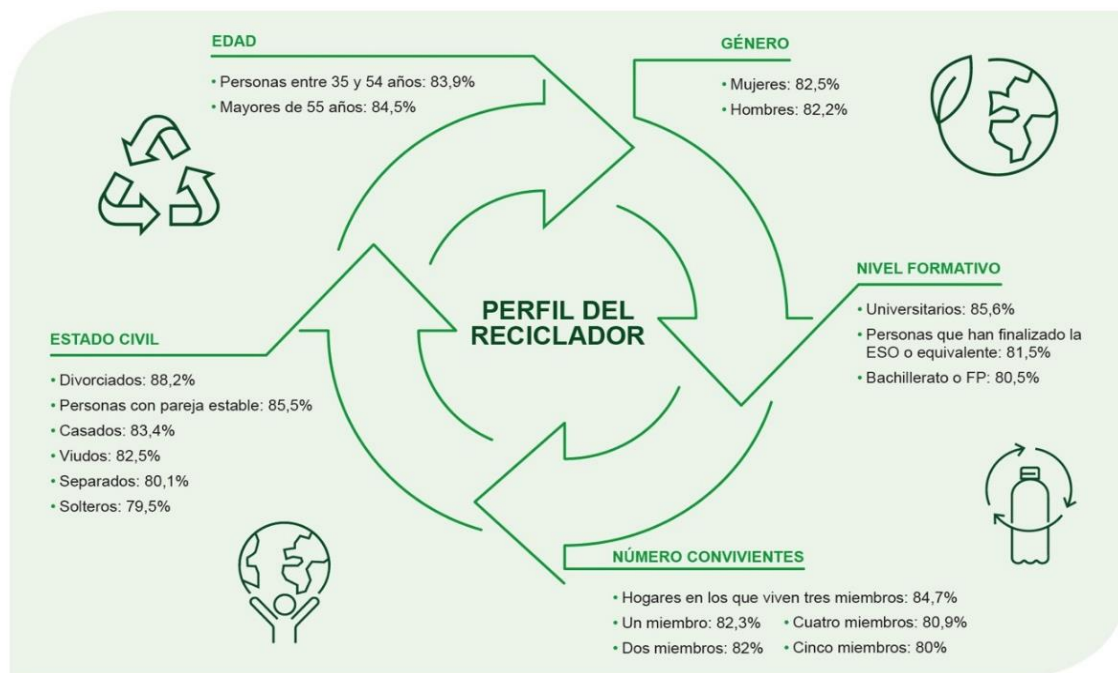
RECICLADOR: TIENE MÁS DE UN ESPACIO EN CASA PARA TIRAR LOS RESIDUOS, Y UNO DE ELLOS ESTÁ DESTINADO A TIRAR SUS RESIDUOS AL CONTENEDOR AMARILLO



¿Cuál es el perfil del reciclador?

Son mayoritariamente personas de mediana edad, con un nivel de estudios medio/alto y que viven en hogares formados por tres miembros en municipios de más de 100.000 habitantes. No hay diferencias significativas atendiendo al estado civil y, en cuanto al género, se aprecia igualdad entre hombres y mujeres.

Teniendo en cuenta las siguientes variables, el perfil de aquellos que afirman que reciclan es:



¿Se recicla por igual en toda España?

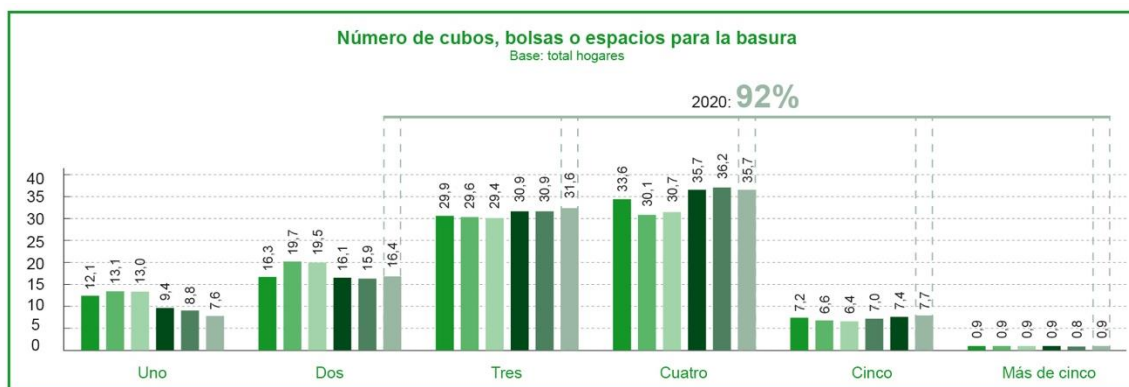
No, el porcentaje de personas que afirman separar sus residuos varía dependiendo de la comunidad o ciudad autónoma donde vivan.

Los habitantes de La Rioja son los que declaran reciclar en mayor medida (94,8% de la población), seguidos de Navarra (93,7%), País Vasco (90,8%), Comunidad de Madrid (89,2%) y Andalucía (85,6%). A la cola se sitúan Cantabria (71,9%), Castilla y León (65,7%) y Ceuta y Melilla (38%).

También varía en función del número de habitantes. De hecho, los residentes en municipios que tienen más de 100.000 habitantes indican que separan más.

¿Cuántos cubos hay en los hogares para reciclar?

La mayoría de los hogares (92%) cuenta con 2 o más cubos, bolsas o espacios para separar sus residuos.



| Medias: | | | |
|---------|-----|------|-----|
| 2015 | 3,1 | 2018 | 3,2 |
| 2016 | 3,0 | 2019 | 3,2 |
| 2017 | 3,0 | 2020 | 3,2 |

En 2020, un 10% de los encuestados afirma haber incrementado el número de cubos en sus casas para separar los residuos. De ellos, un 54,8% ha introducido un espacio para los envases de plástico, latas y briks, un 34,2% para depositar el vidrio, un 25,8% para el papel y cartón, y en un 17,4% para los restos orgánicos. De hecho, según el estudio realizado en 2020 sobre el impacto de la COVID-19 en la sostenibilidad, un 29% de la población indicó haber incorporado nuevos hábitos durante el confinamiento. Entre estos nuevos comportamientos, la investigación señalaba que 3,7 millones de personas declararon haber comenzado a separar sus residuos, para su posterior reciclaje, que antes no separaban.

El principal motivo de haber iniciado recientemente la separación de los residuos que van al amarillo es por campañas de sensibilización o educación (37,9%) o porque han puesto contenedores amarillos cerca de casa (29,5%).



Y, ¿qué tipo de residuos se reciclan en los hogares?

Los envases de plástico son los más identificados por los ciudadanos para depositar en el contenedor **amarillo**, en un 95,1% de los casos, envases (94,9%), envases de plástico/yogures (94,2%) y briks (91,9%). En el caso del **azul**, depositan papel, periódicos y revistas (94%), cartón y cajas (91,4%) y papeles sucios o pañuelos usados (53,3%). En el contenedor **verde**, los ciudadanos indican depositar botellas de vidrio/cristal en un 95,5% de los casos.

¿Qué depositan en casa cubo, bolsa o espacio y a qué contenedor lo llevan?

BASE: HOGARES

| % Horizontales | CONTENEDOR | | | | | | | TOTAL RESIDUOS POR HOGAR (% VERT.) |
|--|------------|------|-------|--------|-----------------------|-----------------------------|-------|------------------------------------|
| | Amarillo | Azu | Verde | Marrón | Normal, el de siempre | Cualquiera/ Indiferente/ NS | Otros | |
| CITACIÓN ESPONTÁNEA: SE MUESTRAN LOS PRINCIPALES TIPOS DE RESIDUOS CITADOS | | | | | | | | |
| RESIDUOS DEPOSITADOS | | | | | | | | |
| Plásticos (sin especificar) | 95,1 | 0,8 | 1,1 | 0,1 | 1,6 | 1,0 | 1,7 | 76,4 |
| Basura orgánica/ biodegradable/ comida | 1,3 | 1,0 | 1,2 | 41,5 | 48,2 | 2,6 | 5,6 | 68,0 |
| Botellas/ vidrio/ cristal | 1,0 | 2,0 | 95,5 | 0,1 | 1,6 | 1,0 | 1,3 | 62,6 |
| Papel/ periódicos/ revistas | 1,2 | 94,0 | 1,6 | 0,4 | 1,9 | 1,4 | 1,8 | 50,5 |
| Cartón/ cajas de cartón | 4,1 | 91,4 | 1,6 | 0,2 | 2,0 | 2,1 | 1,3 | 37,6 |
| Basura normal (sin especificar) | 0,2 | 0,7 | 0,4 | 5,7 | 89,0 | 2,1 | 2,4 | 25,9 |
| Envases (sin especificar) | 94,9 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 2,0 | 1,4 | 1,8 | 15,3 |
| Resto/ residuos | 0,8 | 0,1 | 0,0 | 3,9 | 86,9 | 3,6 | 5,5 | 10,5 |
| Briks/ tetrabrik | 91,9 | 4,2 | 0,4 | 0,0 | 2,2 | 1,2 | 1,4 | 9,5 |
| Latas/ conservas (lata) | 82,0 | 2,0 | 1,0 | 1,3 | 11,2 | 1,9 | 1,6 | 9,0 |
| Envases de plástico (yogures) | 94,2 | 0,3 | 0,6 | 0,0 | 4,8 | 0,0 | 1,0 | 4,7 |
| Botellas de plástico | 83,9 | 0,7 | 6,2 | 0,0 | 9,0 | 1,3 | 2,8 | 3,6 |
| Aceite | 3,7 | 1,5 | 2,3 | 0,0 | 3,9 | 0,6 | 92,9 | 2,9 |
| Papeles sucios/ pañuelos usados | 0,0 | 53,5 | 0,1 | 1,4 | 42,0 | 0,8 | 2,4 | 2,6 |
| Pilas/ baterías | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,4 | 91,6 | 2,3 |

Gestión individual en el hogar por tipo de residuo

| Distribución de individuos según gestión de cada residuo (%) | RECICLADORES (82,3%) (usan contenedor amarillo) | | | | | | | NO RECICLADORES (17,7%) |
|--|---|--|---|---|---|---|---|-------------------------|
| | Asocian y tiran al contenedor amarillo siempre | Asocian y tiran al contenedor amarillo a veces | Asocian al contenedor amarillo, pero nunca tiran al contenedor amarillo | Asocian al contenedor amarillo, no producen residuo/no contesta | No asocian al contenedor amarillo y a veces tiran al amarillo | No asocian al contenedor amarillo y nunca tiran al amarillo | No asocian al contenedor amarillo, no producen residuo/ no contesta | |
| Distribución de individuos según gestión de cada residuo (%) | | | | | | | | |
| Resumen Conocimiento-Actitud | | | | | | | | |
| | % | % | % | % | % | % | % | % |
| Botes, botellas o garrafas de plástico | 78,6 | 1,5 | 1,5 | 0,4 | 0,1 | 0,3 | 0,0 | 17,7 |
| Briks | 69,8 | 2,0 | 2,3 | 0,2 | 0,8 | 6,7 | 0,5 | 17,7 |
| Tarrinas o vasos de yogurt de plástico | 66,4 | 4,6 | 6,3 | 1,0 | 0,6 | 3,5 | 0,0 | 17,7 |
| Bolsas, envoltorios o papel film de plástico | 64,9 | 6,4 | 5,1 | 0,5 | 1,5 | 3,8 | 0,1 | 17,7 |
| Latas de bebida | 61,0 | 2,2 | 4,0 | 1,5 | 1,9 | 9,9 | 1,8 | 17,7 |
| Latas de conserva | 55,5 | 3,3 | 4,5 | 0,4 | 2,3 | 15,7 | 0,8 | 17,7 |
| Bandejas o envoltorios de aluminio | 42,0 | 3,4 | 6,7 | 2,5 | 3,2 | 20,7 | 3,9 | 17,7 |
| Bandejas de corcho blanco | 42,0 | 4,4 | 5,8 | 2,9 | 3,7 | 19,5 | 4,0 | 17,7 |
| Aerosoles | 37,1 | 3,0 | 4,8 | 2,3 | 3,7 | 27,1 | 4,3 | 17,7 |

Actitudes frente al reciclaje

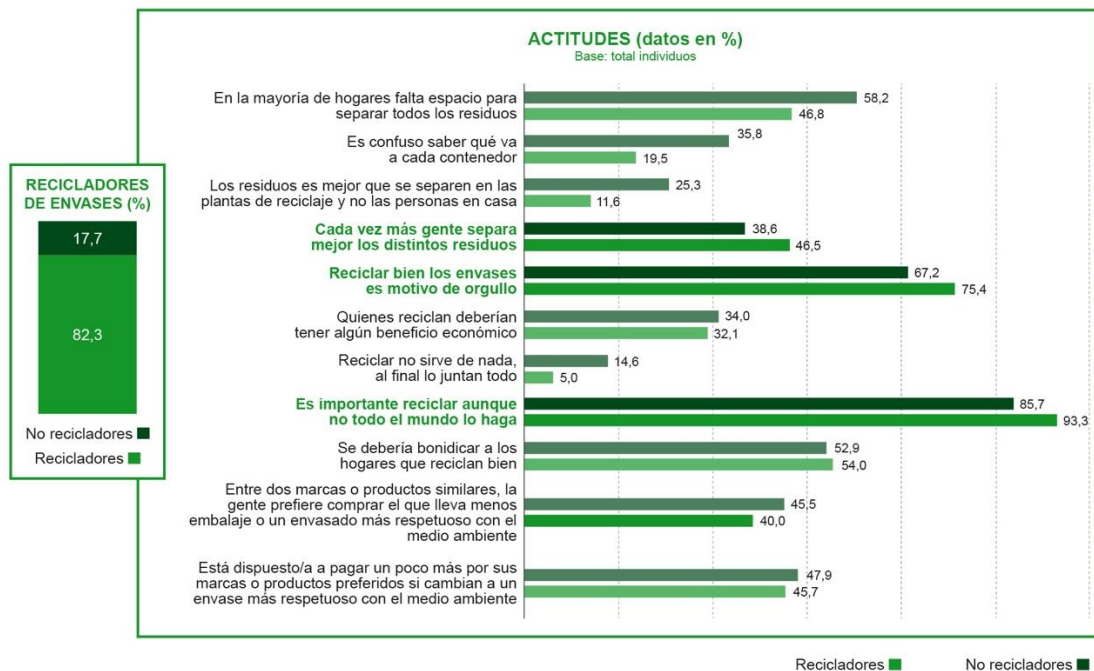
Reciclar es importante y motivo de orgullo, aunque otros no lo hagan

Los ciudadanos consideran importante reciclar, aunque no todo el mundo lo haga y, además, se sienten orgullosos de realizar esta práctica. Algo que piensan los ciudadanos encuestados en 2020, como también así lo afirmaban en 2019.

Tanto quienes se consideran recicladores como quienes no se perciben como tales piensan que **reciclar es importante, aunque no todo el mundo lo haga**. Así lo afirma un 93,3% del total de quienes declaran separar sus residuos (82,3% de la población) como el 85,7% de quienes dicen no reciclar (el 17,7% restante de los individuos encuestados).

Ambos grupos coinciden en que **reciclar bien los envases es motivo de orgullo**, en un 74,5% de los casos de quienes se consideran recicladores como en un 67,2% de quienes dicen no separar sus residuos.

Y, en ambos casos, también creen que **cada vez más gente separa mejor**, algo que destaca cerca de la mitad de quienes se autoproclaman recicladores (46,5%) y de los que no declaran separar (38,6%).



Los ciudadanos, dispuestos a pagar por envases más sostenibles

A la hora de comprar, la mitad de los encuestados que afirma reciclar **estaría dispuesto a pagar un poco más por sus marcas o productos preferidos si cambiaran a un envase más respetuoso con el medio ambiente** (45,7%). Y, en el caso de tener que elegir entre dos marcas o productos similares, en un 40,6% de los casos se decantaría por aquel que tenga un embalaje más cuidadoso con el entorno.

¿Qué impedimentos encuentran quienes aún no reciclan?

Solo un 17,7% de la población indica que aún no recicla. Y quienes aún no realizan este gesto voluntario argumenta, principalmente, que no separa los envases que van al amarillo porque en su zona no disponen de este contenedor (28%) o por falta de espacio en sus casas para distintos cubos (12,3%). Dos motivos que también apuntaban los ciudadanos encuestados el año anterior.



Reciclar más y mejor, responsabilidad de todos

Los datos reflejados en este informe muestran cómo la ciudadanía afirma estar comprometida con la separación de sus residuos, un pequeño gesto que conlleva grandes beneficios para el Planeta.

Y, ante una sociedad cada vez más implicada y orgullosa de contribuir con ello al cuidado del medio ambiente, desde Ecoembes seguiremos trabajando para dar pasos en firme hacia la economía circular, apostando por la reducción, la reutilización y el reciclaje. Algo que solo podemos lograr juntos, ciudadanos, administraciones y vosotras, las empresas, desde la colaboración.

Si bien los datos mostrados nos permiten mirar al futuro con optimismo debemos avanzar con mayor impulso la labor compartida en las últimas décadas para abrazar la economía circular, asumiendo que reciclar más y mejor es responsabilidad de todos.