

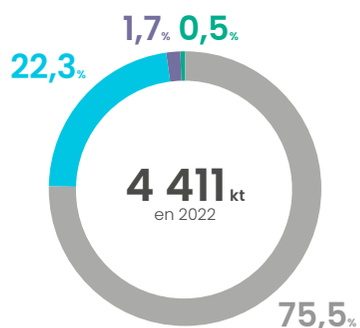
Los datos son estimaciones redondeadas.

- Por razones de disponibilidad de datos, los datos sobre plásticos reciclados mecánica y químicamente (post-consumo) no pueden mostrarse por separado. Los plásticos reciclados químicamente representan una pequeña parte del total de plásticos reciclados post-consumo.
- Los residuos de plásticos pre-consumo proceden principalmente de las actividades de la transformación de plásticos, y de la producción de en menor medida.
- Incluido el reciclaje de 123 kt de residuos plásticos españoles en el extranjero (intra-UE27+3 incluido). Excedente español de importación de residuos plásticos intra y extra UE27+3: 144 kt estimadas de exportación en 2022, y 259 kt estimadas de importación de residuos plásticos.
- Entre la entrada de los residuos plásticos en el reciclado químico y la entrada en la polimerización son necesarias varias etapas, que dependen también de la tecnología de reciclado químico. Puede consultarse un diagrama más detallado en las páginas 22-23 del informe de 2024 «The Circular Economy for Plastics – A European Analysis».

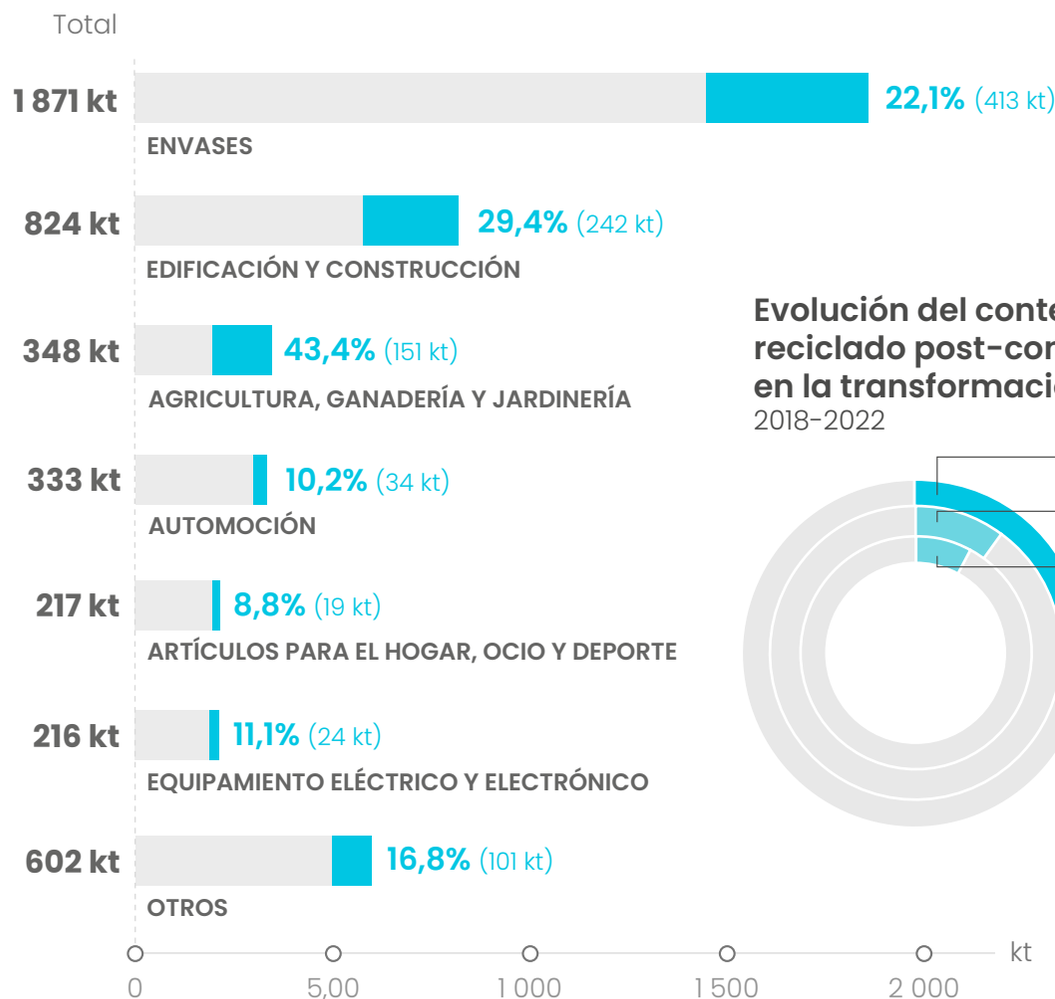
Producción de plásticos
2022



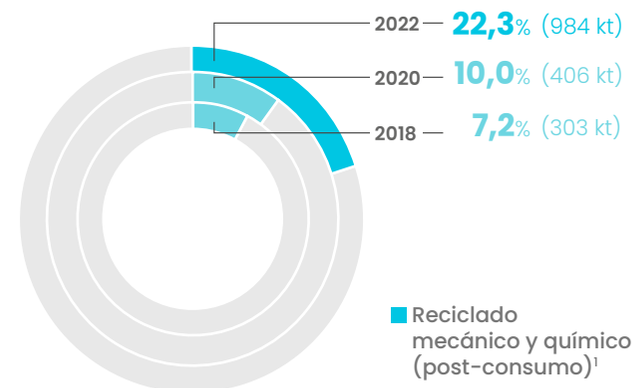
Transformación de plásticos
2022



Plásticos reciclados post-consumo en la transformación
2022, en kt



Evolución del contenido en plástico reciclado post-consumo en la transformación
2018-2022



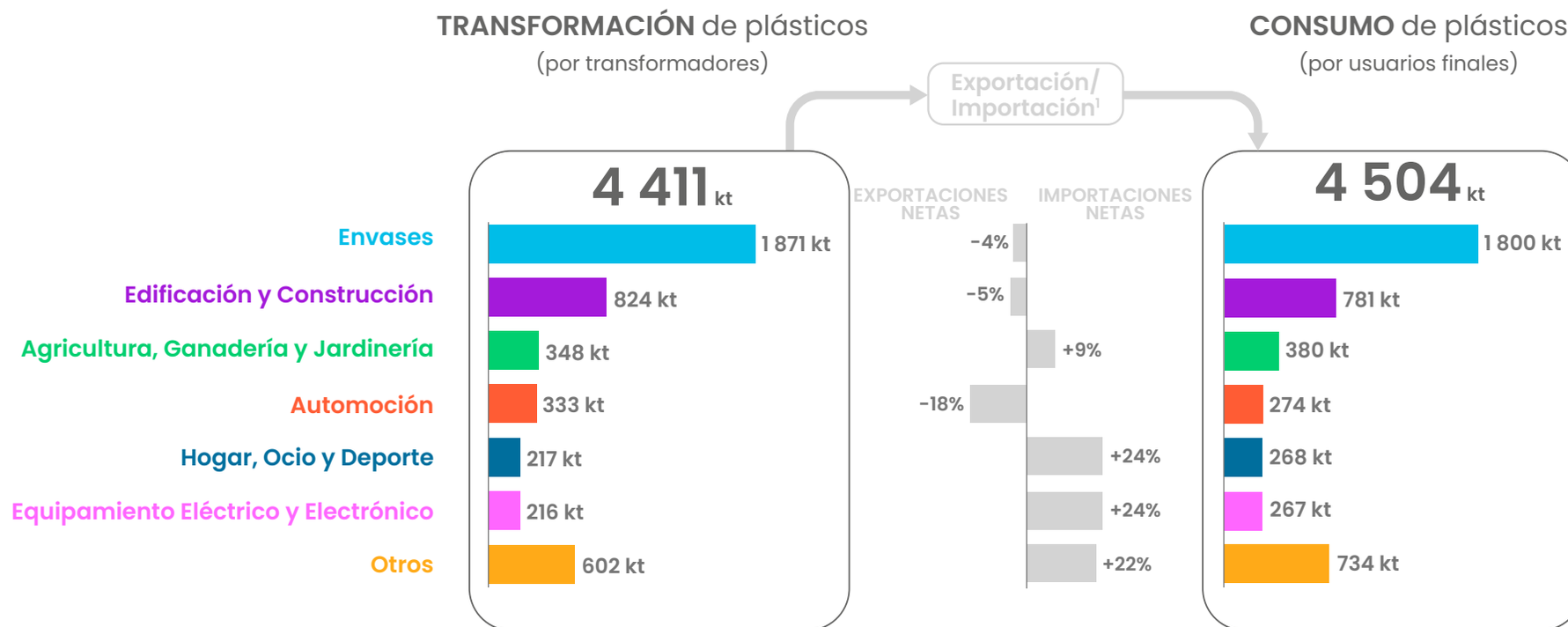
- Origen fósil
- Reciclado mecánico y químico (post-consumo)¹
- Reciclado mecánico (pre-consumo)
- Origen biológico²

Los datos son estimaciones redondeadas.

1. Por razones de disponibilidad de datos, los datos sobre plásticos reciclados mecánica y químicamente (post-consumo) no pueden mostrarse por separado. Los plásticos reciclados químicamente representan una pequeña parte del total de plásticos reciclados post-consumo.

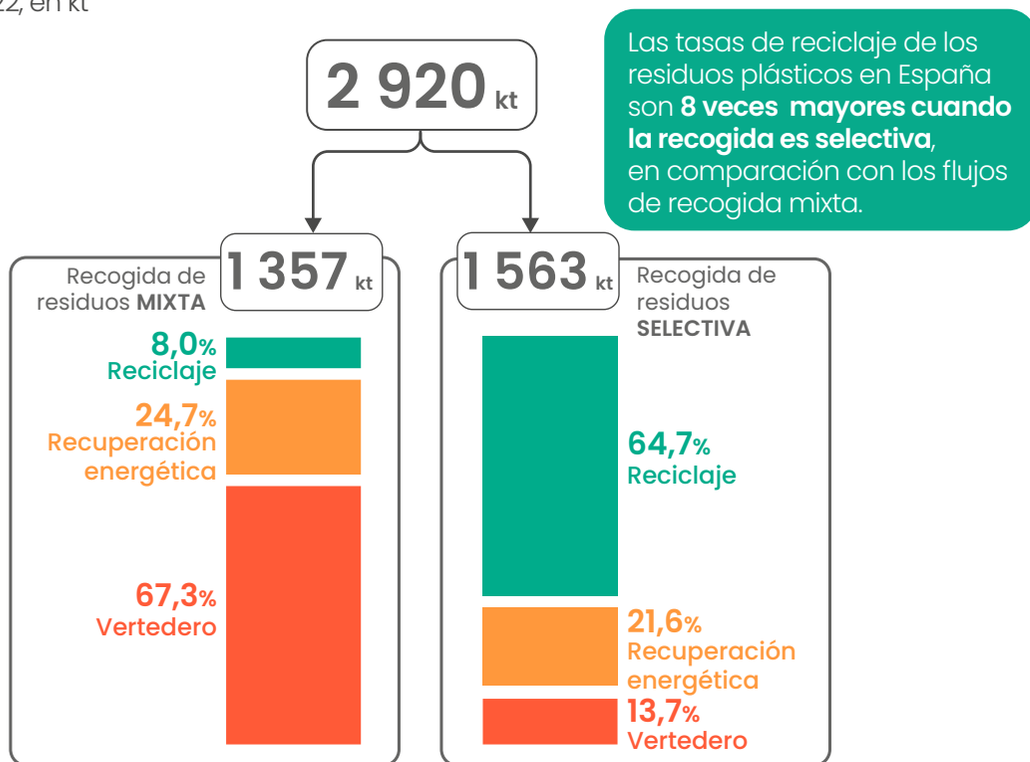
2. Por razones de disponibilidad de datos, los plásticos bioatribuidos no se incluyen en los datos nacionales.

Transformación, comercio exterior y consumo nacional de productos plásticos
2022, en kt

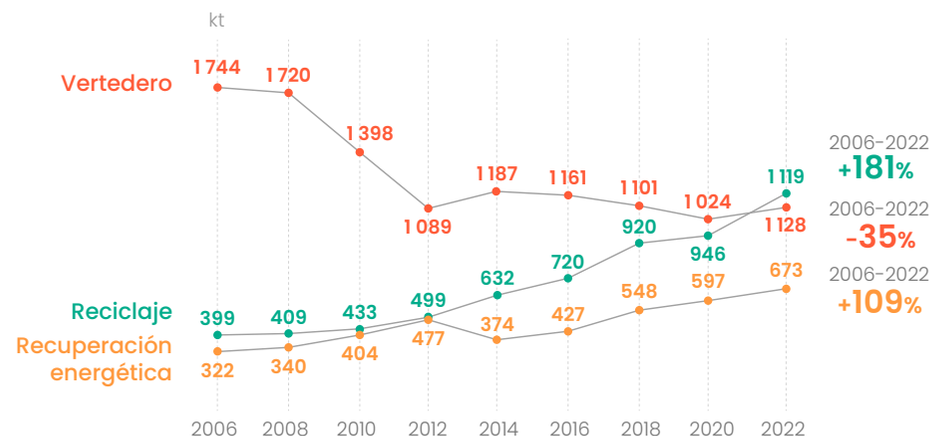


Los datos son estimaciones redondeadas.
1. Comercio extracomunitario e intracomunitario UE27+3.

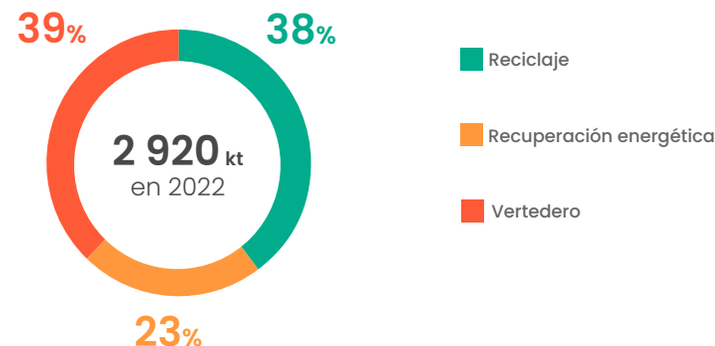
Recogida y tratamiento de residuos plásticos post-consumo 2022, en kt



Evolución del tratamiento de residuos plásticos post-consumo 2006-2022, en kt



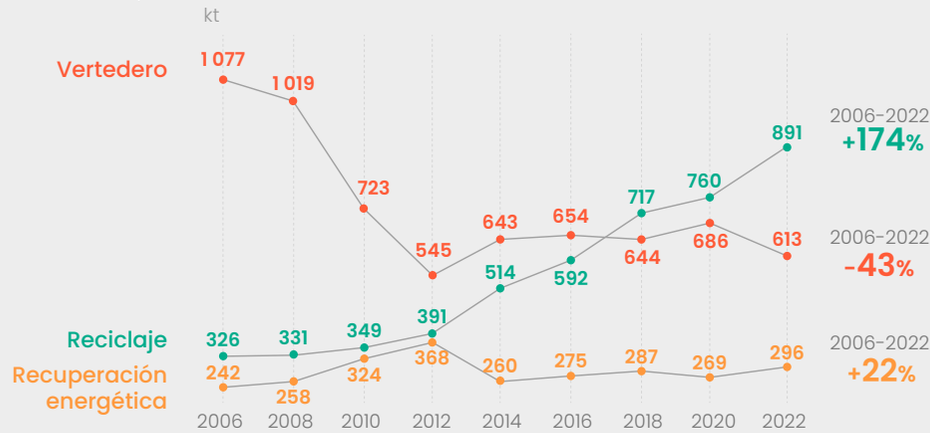
Evolución de la recogida de residuos 2006-2022



ENVASES¹

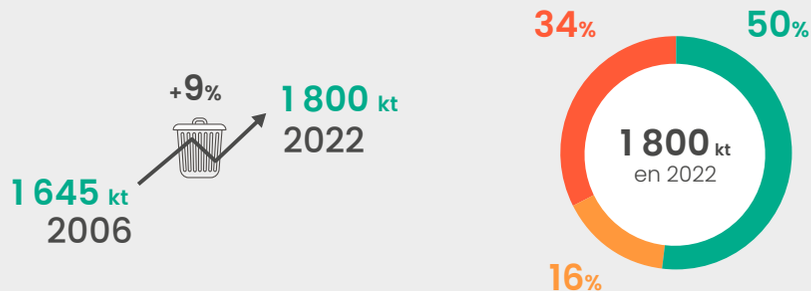
Evolución del tratamiento de residuos plásticos post-consumo de ENVASES

2006-2022, en kt



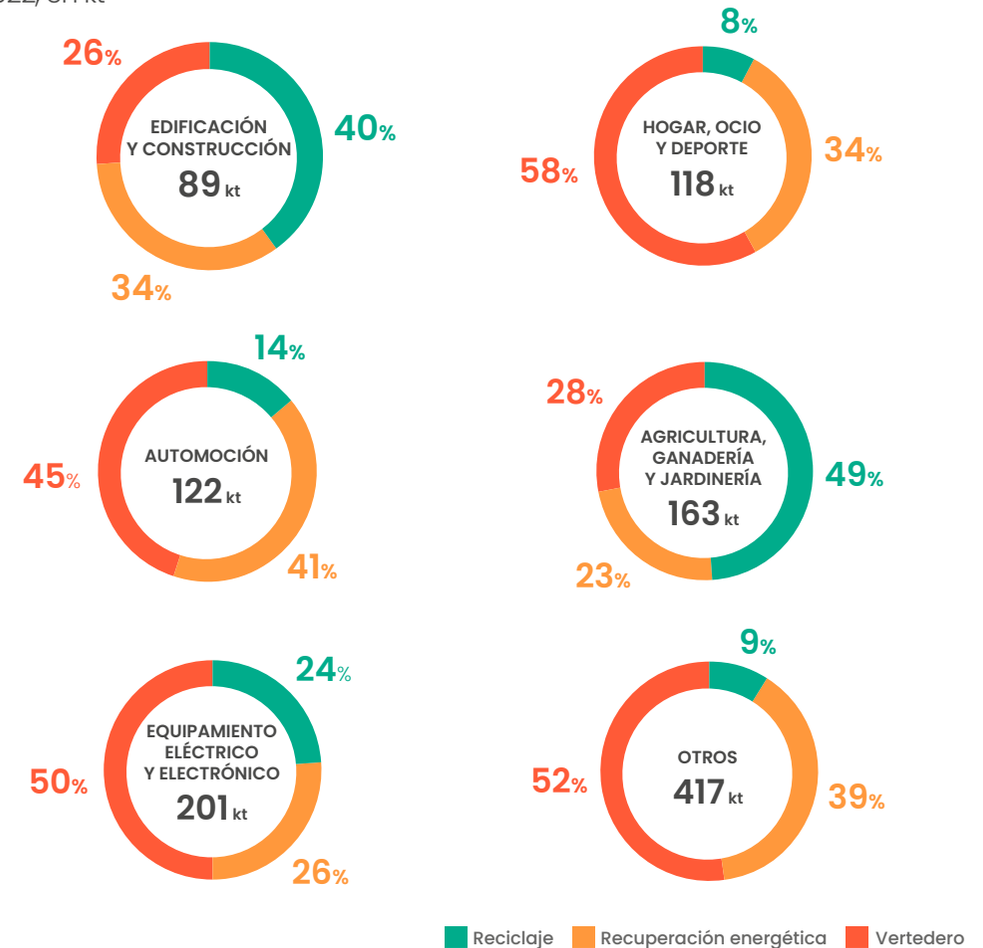
Evolución de la recogida de residuos plásticos de ENVASES

2006-2022



Recogida y tratamiento de residuos plásticos post-consumo por aplicación

2022, en kt



Los datos son estimaciones redondeadas.

Los datos de 2022 y los datos históricos de tratamiento de residuos se han (re)calculado de acuerdo con la nueva metodología de la Directiva (UE) 2018/852. Para garantizar la comparabilidad de los datos, Plastics Europe ha decidido cambiar el punto de medición del reciclado para todos los tipos de residuos plásticos, no solo para los envases. Para más información, pueden consultarse las páginas 72 y 73 del informe de 2024 «Economía circular para los plásticos en Europa».

1. Procedentes envases de plástico domésticos, industriales y comerciales.