



DOSIER DE PRENSA

ABRIL 2026

Índice

1. Sobre Circularcaps	3
2. Objetivos	3
3. Modelo colaborativo	3
4. Importancia del sistema de reciclaje de cápsulas de café	4
5. Sistema de reciclaje de Circularcaps	4
6. Mapa de puntos de reciclaje	5
7. Contacto de prensa	5

1. Sobre Circularcaps

Circularcaps es una organización sin ánimo de lucro que se constituyó el **13 de julio de 2021** con el objetivo de crear, desarrollar y gestionar un ambicioso sistema colectivo de recogida y reciclaje de ámbito nacional de cápsulas de café post consumo, tanto de plástico como de aluminio.

Circularcaps es una organización sin ánimo de lucro formada por 18 fabricantes de café —BOU Café, Busi Cafés, Café Rico, Cafento, Cafés Baqué, Cafés Guilis, Cafés Orús, Expressate, Fast Eurocafé (Cafés Oquendo), General Coffee Blenders, Global Coffee Industries, Grupo UCC, Illycaffé, Industria Café del Norte (Café Fortaleza), Jacobs Douwe Egberts (JDE), Nestlé España, Productos Solubles (PROSOL) y Toscaf— y que, bajo el impulso de la **Asociación Española del Café (AECafé)**, nace con el objetivo de crear, desarrollar y gestionar un ambicioso sistema colectivo de recogida y reciclaje de cápsulas de café usadas, basado en el que NESCAFÉ[®] Dolce Gusto[®] y Nespresso[®] crearon en 2010.

Con este precedente, que desarrolló un plan de reciclaje integral con diversos ayuntamientos y que recogía las cápsulas, tanto de plástico como de aluminio, de todas las marcas, el sector decidió impulsar Circularcaps con el objetivo de ampliar y expandir el sistema existente, que cuenta desde abril de 2026 con alrededor de 9.500 puntos en todo el territorio.

2. Objetivos

Los objetivos de **Circularcaps** son:

- **Disponer de un único sistema de reciclaje de cápsulas de café, de aluminio y plástico**, que permita garantizar una solución integral para el sector.
- **Expandir la gestión del sistema actual**, a través de la ampliación de los puntos de recogida, para impulsar el reciclaje de las cápsulas de café, facilitando al consumidor un mejor y más amplio acceso al sistema, tanto a nivel local como nacional.
- **Ofrecer una respuesta sostenible** y circular a la gestión de las cápsulas de café como residuo.

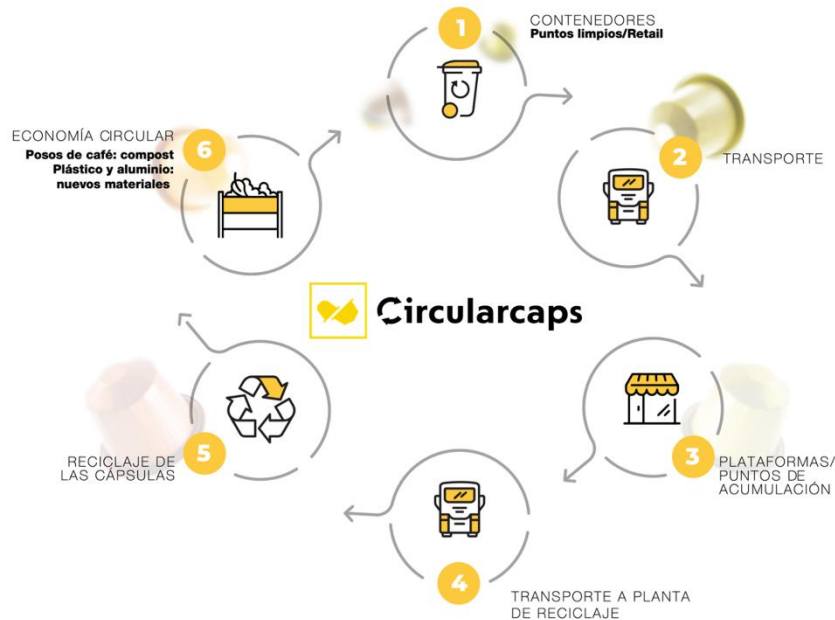
Para ello, es esencial fomentar **el conocimiento del sistema de recogida y reciclaje de cápsulas de café entre los consumidores, a la vez que se amplían los puntos de recogida y la accesibilidad a los mismos**, con el fin de incrementar el volumen de cápsulas recogidas y recicladas.

3. Modelo colaborativo

Circularcaps se basa en un modelo colaborativo entre el consumidor, la distribución, las administraciones locales y las empresas del sector. Este sistema

fomenta el reciclaje de cápsulas de los consumidores en determinados puntos de venta o puntos limpios.

Los distribuidores y/o municipios las trasladan a las plataformas o puntos de acumulación y Circularcaps se encarga de recoger y reciclar íntegramente las cápsulas de café. Gracias a ello, se proporciona una segunda vida al plástico, al aluminio y a los posos de café.



4. Importancia del sistema de reciclaje de cápsulas de café

Circularcaps nace con el principal objetivo de ofrecer un único sistema de reciclaje de cápsulas de café, tanto de aluminio como plástico, que garantice una solución integral para el sector. Asimismo, trabaja para expandir el sistema actual a través de la ampliación de los puntos de recogida, facilitando al consumidor un mejor y más amplio acceso al sistema, tanto a nivel local como nacional. De esta manera, se asegura la circularidad en la gestión de las cápsulas de café como residuo.

5. Sistema de reciclaje de Circularcaps

Actualmente existen **9.579 puntos de recogida de cápsulas** que proporcionan servicio a cerca de **43 millones de personas en todo el territorio español**. El modelo continuará expandiéndose progresivamente para ampliar el número de puntos y la cobertura y la alianza es continuar ampliando esta red.

En todas las zonas en las que se han implementado puntos de recogida, Circularcaps se responsabiliza del **traslado de las cápsulas**, desde los puntos limpios fijos o móviles o puntos de venta de cápsulas de máquinas, hasta la planta de reciclaje.

En estas instalaciones, las cápsulas son tratadas para separar los diferentes materiales: el plástico, el aluminio y los posos de café:

- Todas las cápsulas (de plástico y aluminio) llegan a la planta de reciclaje, donde se extraen los posos de café.
- En la planta se separan los posos de café para tratarlos adecuadamente y utilizarlos como abono de uso agrícola, debido a su alto contenido de nutrientes.
- Las cápsulas, ya abiertas y vacías, son separadas según su material: aluminio o plástico.
- La planta agrupa las cápsulas de aluminio para fundirlas y así poder reutilizar el metal. El aluminio de las cápsulas lo transformamos en nuevos objetos cotidianos, como portaminas, etc.
- Por otro lado, las cápsulas de plástico también son tratadas para producir una granza que, posteriormente, se utiliza para fabricar otros productos, como macetas, mobiliario urbano, ratones de ordenador, etc.

Con este sistema colaborativo, se asegura el reciclaje de las cápsulas fomentando la economía circular.

6. Mapa de puntos de reciclaje

Los puntos de recogida de Circularcaps y su localización se pueden consultar a través de la página web www.lascapsulassereciclan.com.

7. Contacto de prensa

Correo electrónico de prensa: prensa@circularcaps.com

Agencia de comunicación Harmon

José Tamarit: jtamarit@harmon.es | 687 987 717

Sara Reñonez: srenones@harmon.es | 618 529 229

Javier Sánchez-Somoza: jssomoza@harmon.es | 628 618 143