

 IV CICLO DE  
**ECONOMÍA CIRCULAR**  
**PLÁSTICOS: EL CAMINO HACIA LA SOSTENIBILIDAD**

**ENVALORA, el SCRAP de envases industriales y comerciales formado por más de 660 empresas**


Isabel Goyena, Directora de ENVALORA

---

CON LA COLABORACIÓN DE:  **AIMPLAS**

---

## Nueva normativa que cambian el futuro de los envases. RD 1055/2022 de Envases y residuos de envases

- Aprobado el 28/12/22. Transpone la Directiva Europea 2018/852 
- Objetivo: prevenir y reducir el impacto de los envases y embalajes en el medio ambiente a lo largo de todo su ciclo de vida
- Incluye **nuevas obligaciones y responsabilidades para todos los agentes de la cadena de valor** del envase y para todos los envases:

**RESPONSABILIDAD AMPLIADA DEL PRODUCTOR DEL PRODUCTO (RAP)**

# Nuevas obligaciones del RD de envases

## Obligación RAP para los envases industriales y comerciales : 31 dic 2024

Afecta a todos los envases de cualquier tipología, material y categoría.

Los envasadores, importadores y adquirientes intracomunitarios deben organizar y financiar la gestión de los envases industriales y comerciales que ponen en el mercado español.



## ¿Qué Significa y que objetivos tiene la RAP?

Una empresa que pone en el mercado un producto, se tiene que responsabilizar de la financiación de la gestión de su residuo.

### Definición de la OCDE

- Una manera de abordar la política ambiental en la que la responsabilidad de un productor hacia su producto se extiende hasta la etapa final del post consumidor, y por lo tanto abarca todo el ciclo de vida de un producto.
  - Se transfieren las responsabilidades de gestión y económicas (total o parcialmente) desde el poseedor final del residuo hasta el productor del producto.
- a) Objetivo: reducir la puesta en mercado, el vertido e incrementar el reciclado y la economía circular
- a) Se incita a los productores a tener en cuenta desde el origen el Ecodiseño de sus productos para que sean más reciclables.

# Nuevas obligaciones del RD de envases

## Obligaciones de información y reporte

Las empresas “productoras de producto” deben inscribirse en el Registro Oficial de Productores de Producto habilitado por el MITECO y realizar la declaración de los envases que ponen anualmente en el mercado

## Cumplimiento de objetivos de recogida selectiva y reciclado

Los Sistemas Colectivos (SCRAP) y los individuales deberán cumplir objetivos muy exigentes de recogida selectiva y de reciclado por materiales.

Objetivos aspiracionales de contenido en reciclado para envases plásticos

(2025:20% - 2030: 30%)

## Nueva proyecto de Orden de prohibición de vertido

En 2024 se prohíbe la entrada de envases a vertedero.

## Objetivos de recogida separada y reciclado

**Recogida separada:** Los sistemas deberán garantizar una recogida separada de los residuos de envases industriales y comerciales

<b>2027</b>	<b>75%</b>
<b>2030</b>	<b>85%</b>
<b>2035</b>	<b>95%</b>

**Reciclado:** objetivos para todos los materiales.

**Envases plásticos:**

<b>Actual</b>	<b>22,5%</b>
<b>2025</b>	<b>50%</b>
<b>2030</b>	<b>55%</b>

## ¿QUÉ ALTERNATIVAS HAY PARA CUMPLIR CON LA RAP?



El SDDR tiene que formar parte de un SCRAP o SIRAP

**SCRAP:** participar en Sistema Colectivo de Responsabilidad Ampliada del Productor;

**SIRAP:** crear Sistema Individual de Responsabilidad Ampliada del Productor

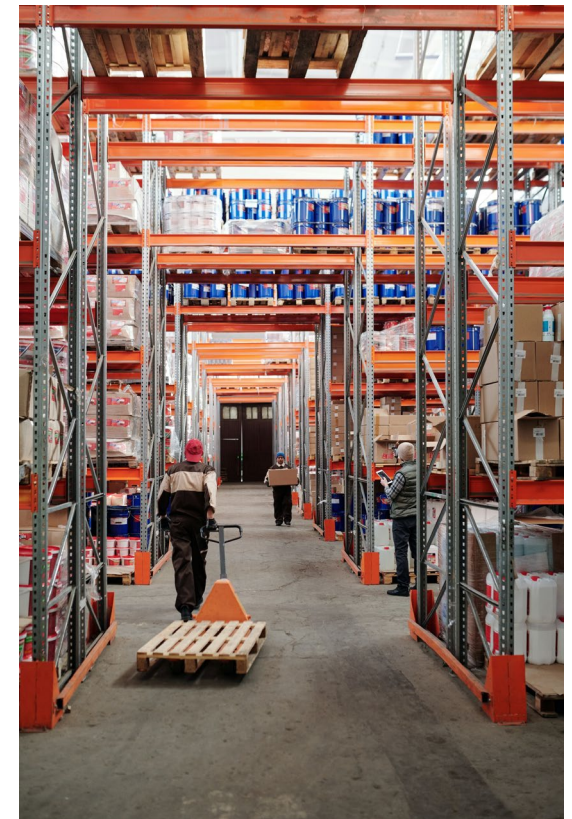
**SDDR:** Sistema de Depósito, Devolución y Retorno envases reutilizables

## ENVALORA: garantía de cumplimiento para las empresas

ENVALORA es el nuevo **Sistema Colectivo de Responsabilidad Ampliada del Productor (SCRAP)** en creación para que las empresas puedan cumplir colectivamente con la RAP.

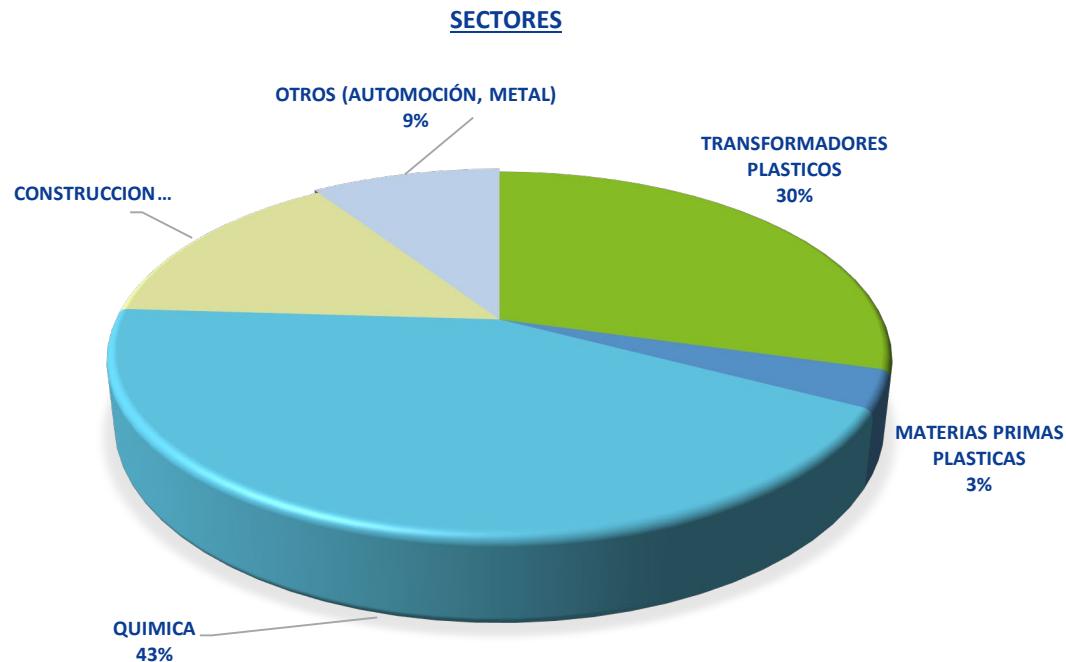
El objetivo de ENVALORA es **organizar y financiar la gestión de los residuos de envases industriales y comerciales**, garantizando el cumplimiento de objetivos, la información, la trazabilidad y la promoción de Economía Circular.

ENVALORA **promoverá sistemas de recogida selectiva y reciclado especialmente en los envases que van a vertedero.**





ENVALORA es un sistema colectivo promovido y creado por la industria  
 Más de 660 empresas de distintos sectores ya se han unido a ENVALORA



QUÍMICA      PLÁSTICOS      CONSTRUCCIÓN      CAUCHO



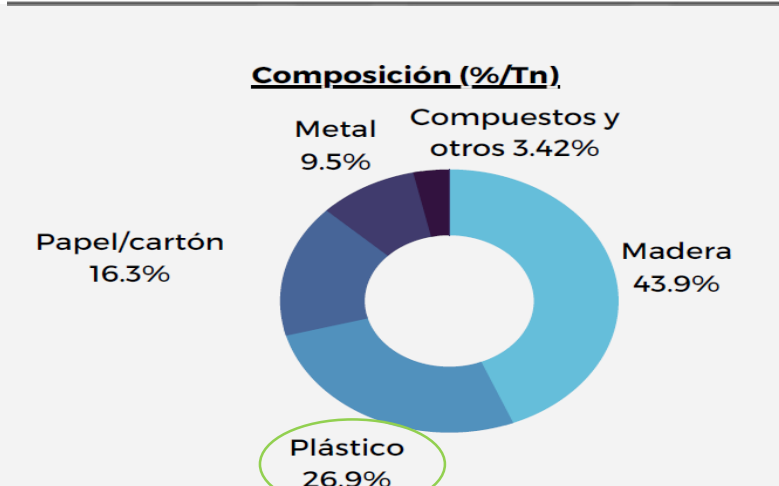
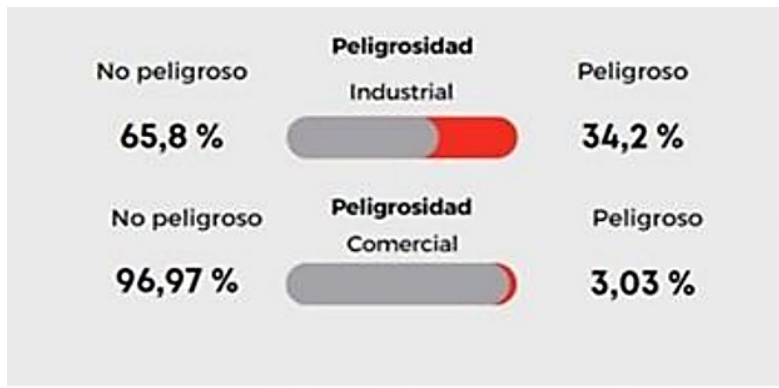
Abierto a la participación de nuevas empresas

## Empresas de la Junta Directiva de ENVALORA



# Tipología de envases Industriales y comerciales

## PRINCIPALES ENVASES SEGÚN MATERIAL (% peso)



Envases de madera

Pallet

Envases plásticos

IBC

Bidón

Big-bag

Film

Palet

Garrafa jerricán

Declaradas a ENVALORA  
aprox 100.000 t

Envases metálicos

Cubo, lata

Bidón

Envases papel-cartón

Cajas

Mandriles

Separadores

Sacos papel

# Envases plásticos en España

## Residuos de Envases Plásticos

1.770.622 toneladas

## Gestión residuos de envases plásticos

46%

15%

39%

*Datos calculados con el punto de medición a la entrada de extrusora (nuevo método de cálculo)*

## Gestión residuos de envases plásticos

56%

15%

29%

■ Reciclado ■ Valoriz.Energética ■ Vertedero

*Datos calculados con el punto de medición a la entrada del reciclador*

**691.000 toneladas** de envases de plásticos van a **VERTEDERO**

**Oportunidades para mejorar la Economía Circular de los plásticos**

Fuente: Informe Cicloplast/Anarpla, datos 2021

# Diseño de la operativa de ENVALORA



# Contribución de ENVALORA a la Economía Circular

## Prevención/Ecodiseño y reutilización

- Fomento del diseño de envases más reutilizables y más reciclables (filmes industriales, envases PEAD). Ecomodulación de tarifas en los envases en función de su reciclabilidad.
- Promoción de reutilización. Nuevos modelos de reutilización. **Los envases plásticos se pueden reutilizar.**

## Separación y Reciclado (nuevos objetivos)

- ENVALORA mejorará e incrementará la recogida separada de los envases plásticos y su trazabilidad.
- Aumentará el reciclado mecánico
- Complementará con el reciclado químico para incrementar los ratios de reciclado
- Ningún envase podrá ir a vertedero.

## Contenido reciclado de los envases

- ENVALORA modulará las tarifas del sistema bonificando la reciclabilidad y el contenido en reciclado de los envases.

¡Gracias por su atención!

 **ENVALORA**

[www.ivalora.es](http://www.ivalora.es)

[contacto@ivalora.es](mailto:contacto@ivalora.es)    [isabel.goyena@cicloplast.es](mailto:isabel.goyena@cicloplast.es)