

**CONAMA 2018**  
CONGRESO NACIONAL DEL MEDIO AMBIENTE

**RUMBO 20.30.**

28/11/2018  
Ana Rivas Salmón



# CIRC-PACK

A new circular economy for the plastic packaging sector



This project has received funding from the European Union's  
Horizon 2020 research and innovation programme under  
grant agreement No 730423



CIRC-PACK: Experiencia desde el punto de vista de la gestión de los residuos



# Plástico en un contexto de Economía Circular







TEXTIL



OTROS



ENVASES  
DOMÉSTICOS, VIDRIO



MATERIA  
ORGÁNICA



CELULOSAS



RESTO PLÁSTICO,  
METAL, PC



MADERA,  
ESCOBROS



ENVASES  
COMERCIALES



**8%**  
Envases  
domésticos



La gestión del flujo de estos residuos debe ser financiada por la industria envasadora mediante el pago del Punto Verde



# Estrategia Europea en gestión de residuos



## Propuesta EU sobre plásticos de un solo uso



### SI HAY ALTERNATIVAS

No podrán comercializarse cuando haya alternativas disponibles y asequibles



### CONSUMO

Reducir el uso de los recipientes alimentarios y de los vasos de plástico



Costes de

## GESTIÓN

PARA PRODUCTORES

Los productores contribuirán a cubrir los costes de gestión y limpieza



## 90%

RECOGIDA

En 2025 hay obligación de recoger al menos el 90% de las botellas de plástico



SENSIBILIZACIÓN

Obligación de aumentar las medidas de sensibilización de los efectos negativos de tirar plásticos de un solo uso

Requisitos de

## ETIQUETAS

Etiqueta clara y normalizada que informe sobre el modo de eliminación de los residuos, su impacto ambiental negativo y la presencia de plásticos en ellos



## Real Decreto 293/2018 sobre bolsas de plástico

A partir del 1 de julio de 2018

- Prohibición de la entrega gratuita de bolsas de plástico, salvo:
  - Bolsas con un espesor <15µm
  - Bolsas con un espesor >50µm siempre que contengan >70% de material reciclado

A partir del 1 de enero de 2020

- Prohibición de las bolsas fragmentables
- Las bolsas de plástico de espesor ≥50µm contendrán un porcentaje mínimo del 50% de plástico reciclado

A partir del 1 de enero de 2021

- Prohibición de entregar bolsas de plástico de espesor <50µm salvo que sean compostables (con su correspondiente marcado CE)

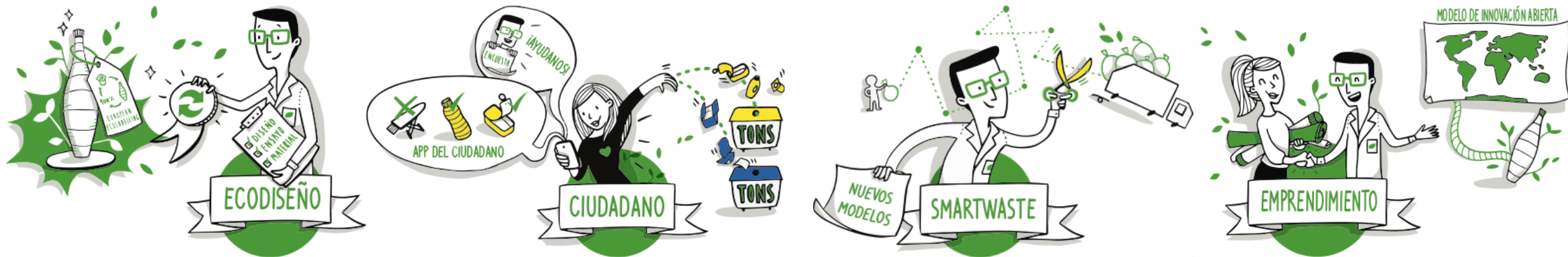


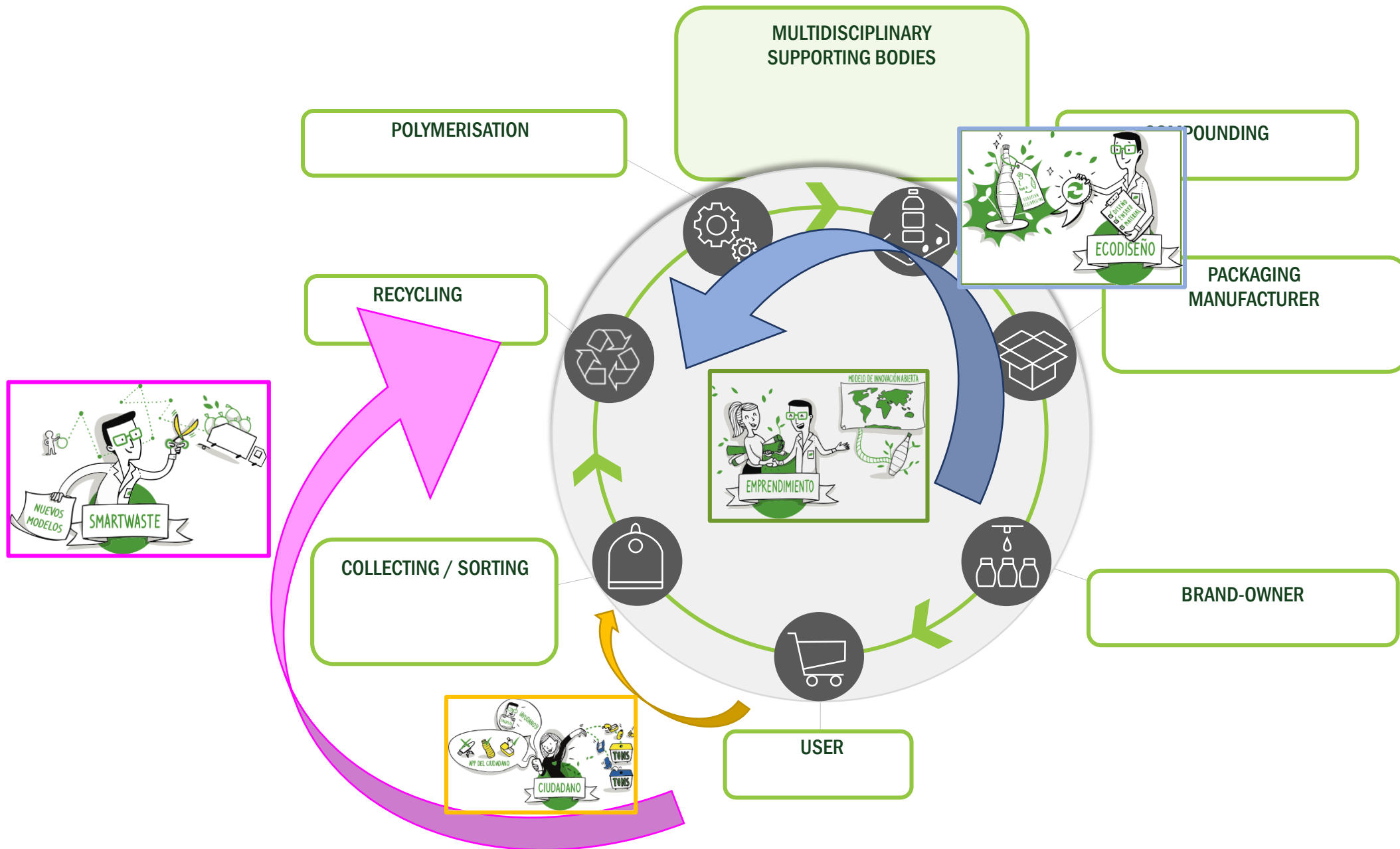


The  
Circular  
Lab

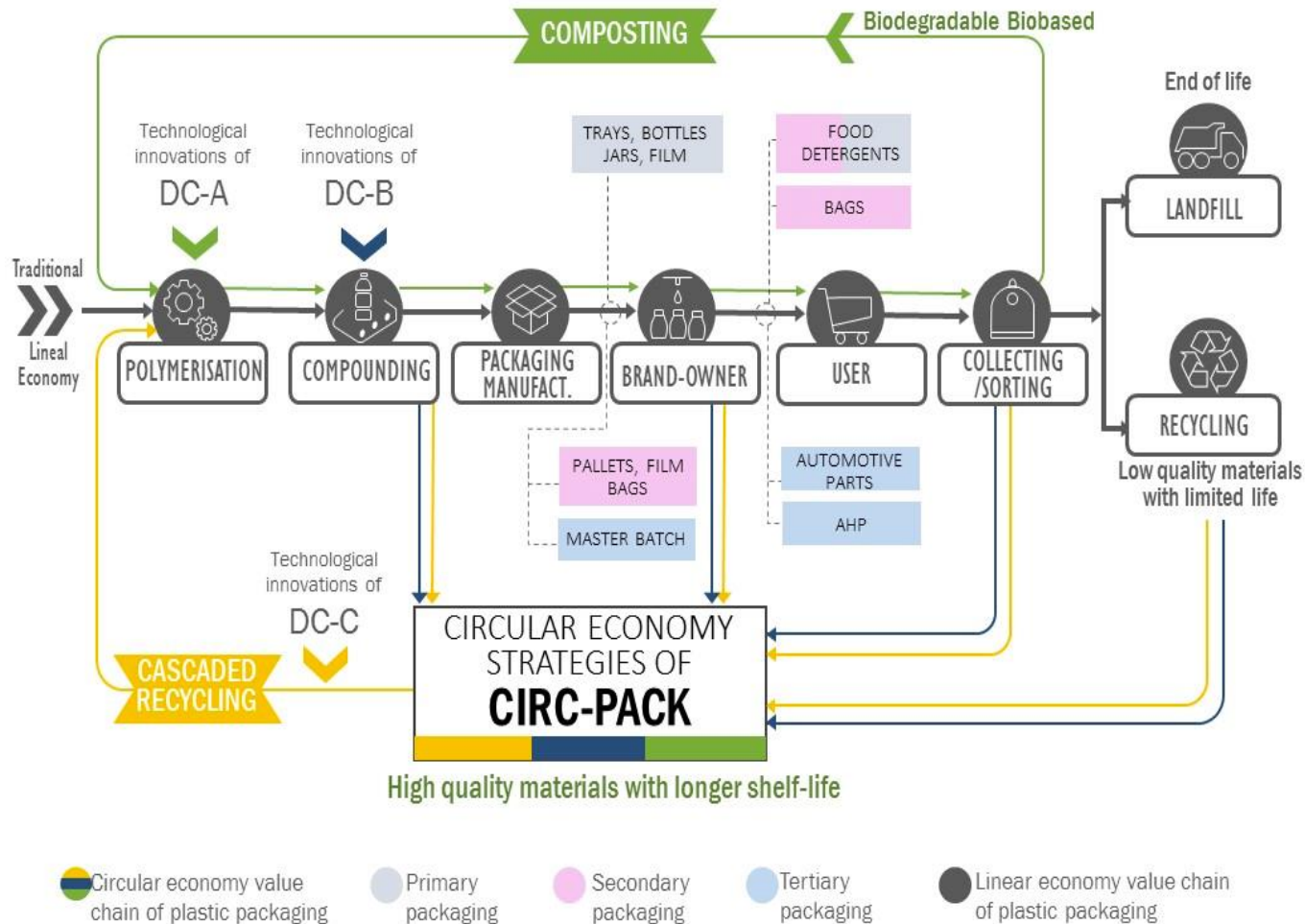


Laboratorio a **escala real** de referencia internacional para la investigación y validación de soluciones relacionadas con los **envases** en el marco de la **economía circular**









- ☞ Revisión marco legislativo
- ☞ Definición del estado actual del Sistema de gestión
- ☞ Adaptabilidad de los nuevos desarrollos al sistema
- ☞ Análisis y evaluación de envases en las fases de cribado.
  - Características
  - Comportamiento
  - Alternativas
- ☞ Validación de las innovaciones desarrolladas en el proyecto en el sistema actual de gestión
- ☞ Tareas de difusión y comunicación
- ☞ Relacional con Stakeholders



Follow us on [www.circpack.eu](http://www.circpack.eu)



@circ\_economy #circpack



[linkedin.com/groups/12055948](https://www.linkedin.com/groups/12055948)

Contact: [info@circpack.eu](mailto:info@circpack.eu)



**Disclaimer:** The sole responsibility for any error or omissions lies with the editor. The content does not necessarily reflect the opinion of the European Commission. The European Commission is also not responsible for any use that may be made of the information contained herein.

