



La Estrategia de los Plásticos

Irene Mora

Responsable de Sostenibilidad y Medio Ambiente

PlasticsEurope España

Hispack, Barcelona, 8 de mayo de 2018



¿Quiénes somos?

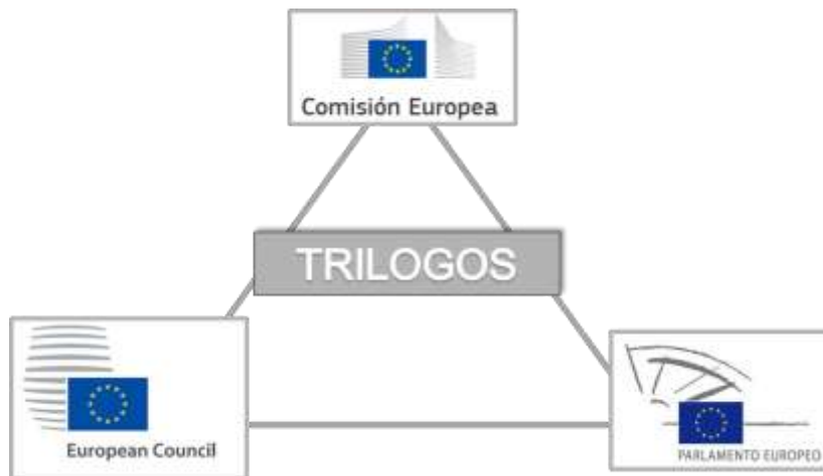
- PlasticsEurope es una asociación europea, que representa al 90% de los productores europeos de materia prima plástica
- Está presente en España desde 2005, con sede en Bruselas y representación en toda Europa

OFICINAS Centrales: Bruselas	
CENTRO Frankfurt am Main	NORTE Londres
Alemania Austria Eslovaquia Eslovenia Polonia Hungría República Checa Suiza	Dinamarca Estonia Finlandia Irlanda Letonia Lituania Noruega Reino Unido Suecia
OESTE París	MEDITERRÁNEA Milán
Bélgica Francia Luxemburgo Países Bajos	Bulgaria Croacia Chipre Grecia Italia Malta Rumania Turquía
IBERICA Madrid	
España Portugal	



Legislativa

- ✓ **Directiva Marco de Residuos**
- ✓ **Directiva de Envases y Residuos de Envases**
- ✓ **Directiva de Vertedero**
- ✓ Directiva de RAEEs (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos)
- ✓ Directiva de Vehículos al Final de su vida útil
- ✓ Directiva de Baterías



No-legislativa

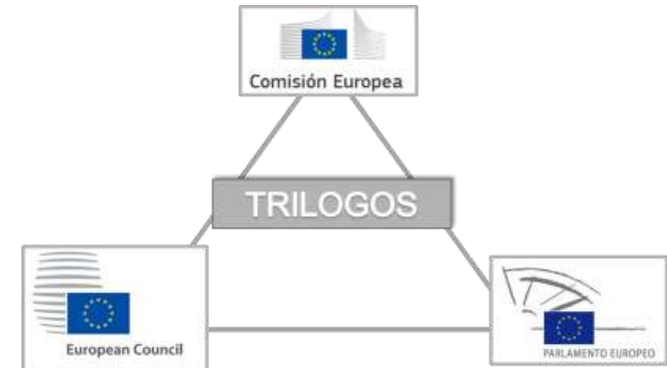
Plan de Acción con varias medidas

16 de enero de 2018
Estrategia de Plásticos



Legislativa

- ✓ **Directiva Marco de Residuos**
- ✓ **Directiva de Envases y Residuos de Envases**
- ✓ **Directiva de Vertedero**
- ✓ Directiva de RAEEs (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos)
- ✓ Directiva de Vehículos al Final de su vida útil
- ✓ Directiva de Baterías



El pasado miércoles 18 de abril el Pleno del Parlamento Europeo aprobó el acuerdo alcanzado en trío sobre el Paquete de residuos por 559 votos a favor, 42 en contra y 46 abstenciones.



Definiciones más claras

- ✓ Residuos municipales: finalmente incluye los generados en comercios e industrias que sean similares a los domésticos en naturaleza y composición.

Nuevos objetivos vinculantes a nivel de la UE

- ✓ Preparación para al reutilización y reciclado de residuos municipales

2025: 55%
2030: 60%
2035: 65%



- ✓ Objetivos de reciclado para envases

	2025	2030
Objetivo Total	65	70
Plástico	50	55
Madera	25	30
Metales ferrosos	70	80
Aluminio	50	60
Vidrio	70	75
Papel y cartón	75	85

Depósito en vertedero

- ✓ 2030: todos los residuos aptos para reciclaje u otra recuperación, en particular para los residuos municipales, no serán aceptados en vertedero.
- ✓ 2035: la cantidad de residuos municipales depositados en vertedero deberá reducirse al **10%** o menos de la cantidad total de residuos municipales generados.

Requisitos más estrictos para la recogida separada de residuos

- ✓ 31 diciembre 2023: los biorresiduos deberán recogerse por separado o reciclarse en su lugar de origen (por ejemplo, compostaje doméstico).
- ✓ 1 enero 2025: los EEMM deberán disponer de recogida separada de textiles y de residuos peligrosos domésticos.



Refuerzo de la jerarquía de residuos a través de instrumentos económicos (ejemplos en Anexo IV DMR)

- ✓ Tasas y restricciones aplicables a las operaciones de depósito en vertederos e incineración de residuos que incentiven la prevención y el reciclado de residuos.

Requisitos mínimos para la Responsabilidad Ampliada del Productor

- ✓ Regulación de la RAP para todos los envases (incluidos comerciales e industriales): 4 años y medio para su establecimiento desde la entrada en vigor de la Directiva.
- ✓ Las contribuciones económicas para financiar los RAP deben estar moduladas en función de la durabilidad, reutilización, reciclabilidad y la presencia de sustancias peligrosas.

No-legislativa

Plan de Acción con varias medidas

16 de enero de 2018
Estrategia de Plásticos



- *A European Strategy for Plastics in a Circular Economy*
<http://ec.europa.eu/environment/circular-economy/pdf/plastics-strategy.pdf>
- *Questions & Answers: A European strategy for plastics*
http://europa.eu/rapid/press-release_MEMO-18-6_en.htm
- *Legal documents on the strategy for plastics in a circular economy*
https://ec.europa.eu/commission/publications/legal-documents-plastics-strategy-circular-economy_en

Areas clave

Objetivo 2030

“ Que todos los envases de plásticos comercializados en el mercado europeo puedan ser reutilizados, reciclados y no se abandonen en el medio ambiente”



Desincentivar el depósito de plásticos en vertederos



Esquemas eficientes de gestión de residuos como clave para evitar el littering



Armonización de las normas medioambientales y económicas de los plásticos



Medidas para reducir la generación de residuos y el littering



➤ **Mejorar la economía y la calidad del reciclaje de plásticos**

- Mejorar el diseño del producto
- Aumentar el contenido reciclado
- Mejorar la recogida selectiva

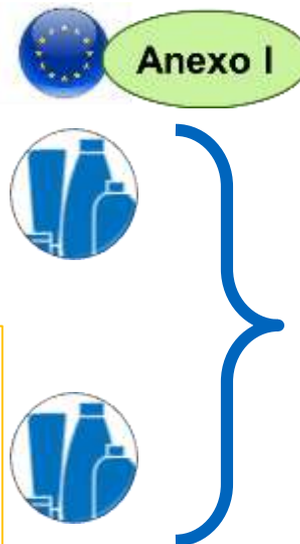
➤ **Reducir los residuos plásticos y el littering**

- Reducir los plásticos de un solo uso
- Acciones sobre las fuentes de residuos marinos
- Monitorizar y controlar la basura marina
- Abordar los plásticos compostables y biodegradables
- Frenar la contaminación por microplásticos

➤ **Acciones centradas en regiones clave**

- Apoyo de iniciativas multilaterales sobre plástico
- Cooperación bilateral con países no pertenecientes a la UE
- Acciones relacionadas con el comercio internacional

➤ **Impulsar la inversión y la innovación en la cadena de valor**





1. Mejorar la economía y la calidad del reciclaje de plásticos

2. Disminuir los residuos plásticos y reducir el littering

3. Impulsar las inversiones y la innovación

4. Dirigir la acción global

1. Mejorar la economía y la calidad del reciclaje de plásticos



Anexo II



Autoridades nacionales y regionales

- Favorecer los plásticos reutilizables y reciclados en la contratación pública
- Utilizar impuestos y otros instrumentos económicos:
 - ✓ Recompensar la incorporación de plásticos reciclados
 - ✓ Favorecer reutilización & reciclado vs vertedero & incineración
 - ✓ Intensificar la recogida separada de residuos plásticos
- Establecer sistemas de RAP bien diseñados y/o sistemas de depósito
- Hacer compromisos voluntarios en apoyo de los objetivos de la estrategia, en particular en lo que respecta a la incorporación de plásticos reciclados



Industria

- Tomar medidas concretas para mejorar el diálogo y la cooperación en toda la cadena de valor
- Hacer compromisos voluntarios en apoyo de los objetivos de la estrategia, en particular en lo que respecta a la incorporación de plástico reciclado

2. Disminuir los residuos plásticos y reducir el littering



Anexo II



Autoridades nacionales y regionales

- Concienciar sobre la basura y considerar multas: limpieza de playas
- Acelerar la recogida de residuos, particularmente cerca de las costas
- Intensificar los esfuerzos para erradicar los vertederos ilegales
- Desarrollar un seguimiento nacional de la basura marina usando métodos armonizados
- Participar en convenios de mares regionales
- Posibles RAP (SIGs) para artes de pesca y plásticos agrícolas
- Considerar la introducción de esquemas de depósito y retorno



Industria

- Promover alternativas existentes para los artículos de plástico de un solo uso (por ejemplo, en la restauración y comida para llevar)
- Perseguir e implementar acuerdos intersectoriales para reducir la emisión de microplásticos en el medioambiente
- Implementar medidas para evitar el derrame de pellets de plástico



- **La Comisión Europea hace un llamamiento a los interesados para que presenten compromisos voluntarios para impulsar la incorporación de plásticos reciclados**
 - ✓ Objetivo 2025: 10 Mt de plásticos reciclados
 - ✓ Deadline para presentación de CV: 30 de junio de 2018
- Al enviar sus compromisos relativos al reciclado, los interesados pueden hacer compromisos que cubran otros aspectos relevantes para la estrategia, como el diseño para reciclabilidad
- Las compromisos recibidos se harán públicos a través de una página web dedicada



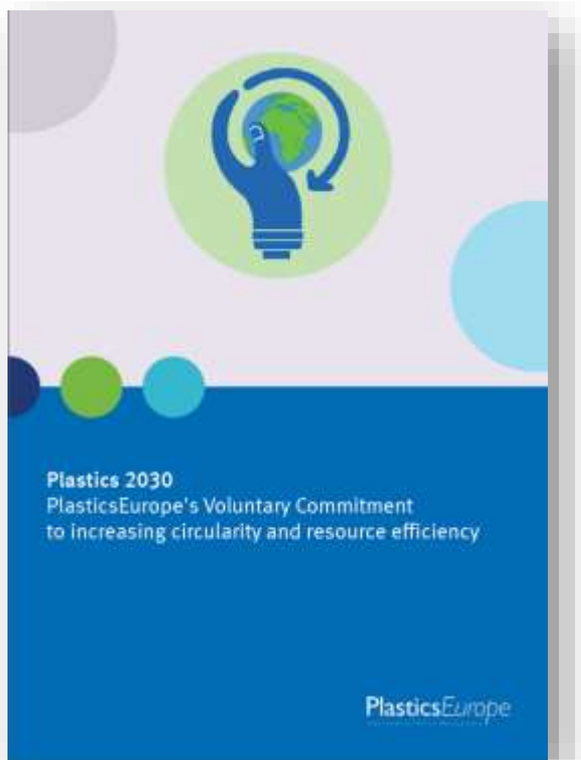
Si la contribución se considera insuficiente, la Comisión comenzará a trabajar en posibles próximos pasos, incluida la acción reguladora.



Compromiso Voluntario de PlasticsEurope “Plastics 2030”

PlasticsEurope
Productores de Materias Plásticas

“Plastics 2030” es el Compromiso Voluntario de PlasticsEurope para incrementar la circularidad y la eficiencia en el uso de los recursos



- Anunciado el 16 de enero de 2018
- En línea con la Estrategia de los Plásticos de la Comisión Europea
- Firmantes:





3 pilares



Prevenir que **los plásticos** acaben en el medio ambiente



Aumentar la reutilización y el reciclaje de los **envases plásticos**



Impulsar la eficiencia en el uso de recursos en los **envases plásticos**

4 secciones

S.I Compromisos generales

S.II Compromisos sectoriales específicos - Plataformas

S. III Marco regulatorio necesario para alcanzar los objetivos

S. IV Supervisar y guiar el progreso

- **Objetivos generales**

1. Prevención de fugas de plásticos en el medio ambiente
2. Mejora de la eficiencia de los recursos y la circularidad de los envases de plástico
3. Acelerar la Eficiencia de los Recursos

- **Objetivos**

1. 100% de reutilización, reciclaje, recuperación de todos los envases de plástico para 2040 y 60% de reutilización y reciclaje de todos los envases de plástico para 2030
2. Mejorar la eficiencia de los recursos y acelerar la innovación
3. 100% de las compañías miembros de PlasticsEurope firmantes del Operation Clean Sweep[®]

- **Herramientas**

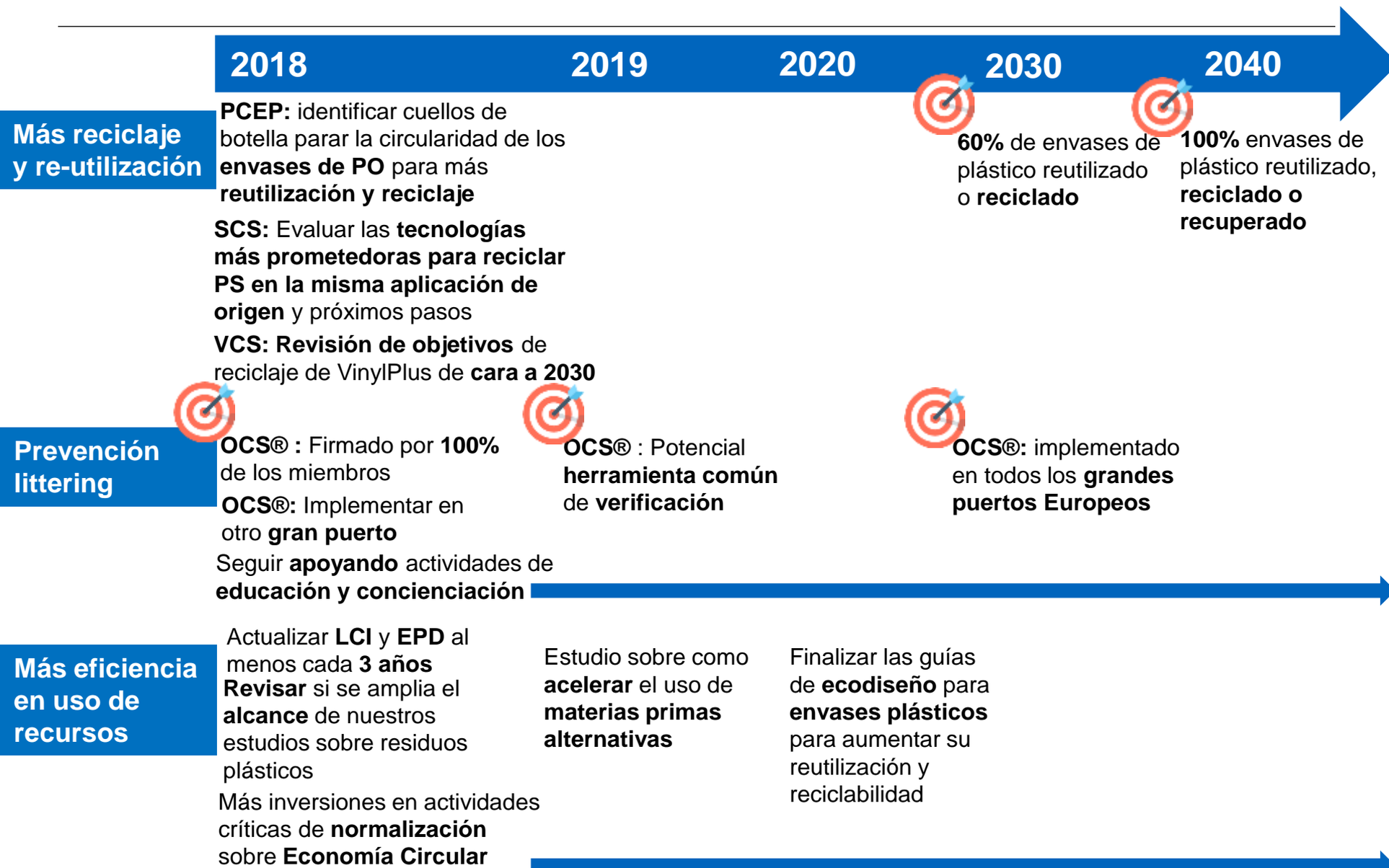
- ✓ Compromisos generales
- ✓ Compromisos sectoriales específicos

- **Informes**

- ✓ Planes de acción e indicadores de rendimiento basados en el tiempo
- ✓ Evaluación anual proporcionada por el comité independiente

Compromiso Voluntario “Plastics 2030”

Objetivos ya establecidos



Nuestra visión de una Estrategia de Plásticos: Los Plásticos aumentan la circularidad y la eficiencia de recursos

Estimular el desarrollo de
soluciones prácticas e
innovaciones

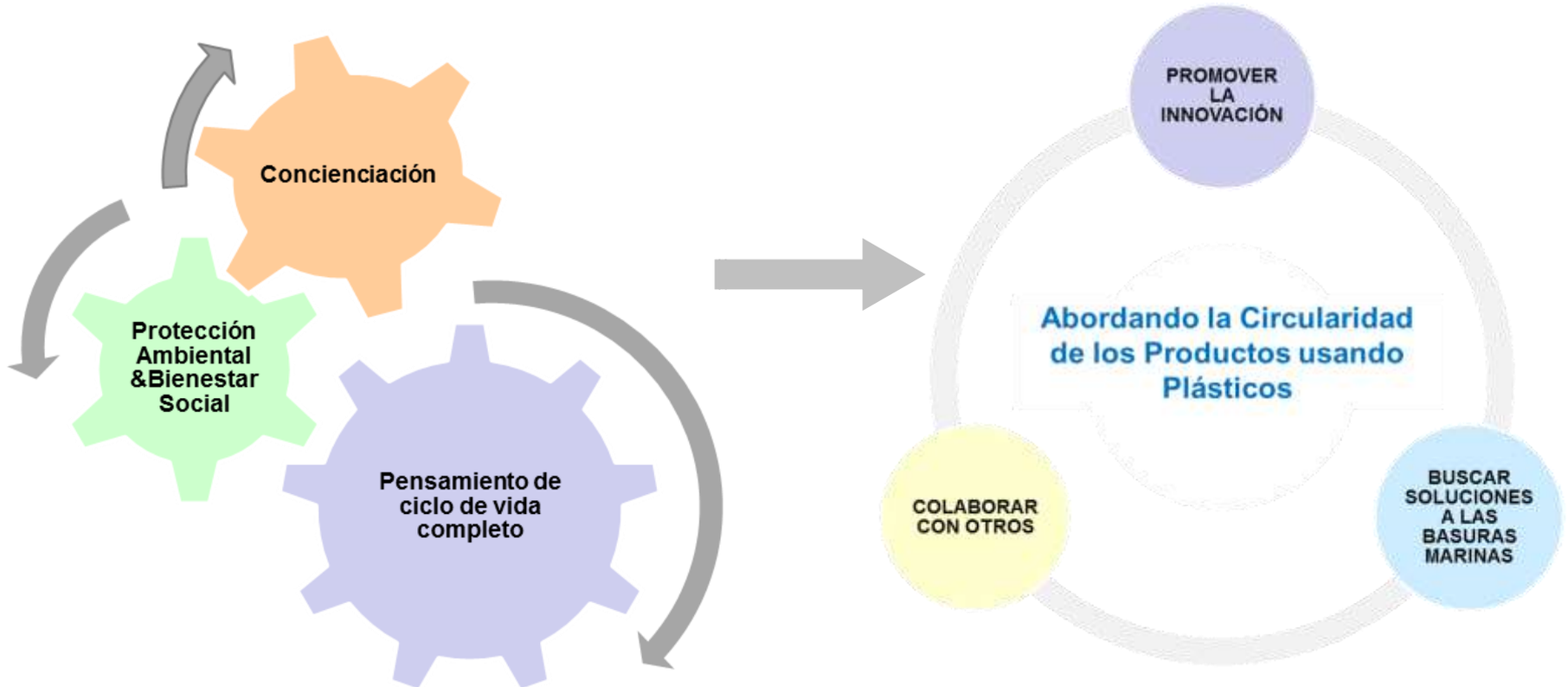
Europa cada vez más circular,
eficiente en recursos y competitiva
para el futuro

Impedir que los
residuos terminen en
el medio ambiente



¿Cómo?

Tres principios rectores



✓ irene.mora@plasticseurope.org

✓ <https://www.plasticseurope.org/es>



Próximos eventos:





Plásticos

el material del Siglo XXI