



# ACTIVITY REPORT

MEMORIA DE  
ACTIVIDADES 2025





**ECOSENSE FOUNDATION**

Avenida de España 17  
Planta 2, Oficina 1  
28100 Alcobendas (Madrid)  
SPAIN

[www.ecosensefoundation.org](http://www.ecosensefoundation.org)



Foundation of State Competition by Ministerial Order of 02/21/2017; registration number 1871. Recognized the general interest of its purposes. Acceptance of the Spanish Regulation 49/2002 on the tax regime of non-profit entities.

This document is property of the Plastic Sense Foundation. Its use, publication and reproduction, partial or total, is not allowed except with the express consent of the Plastic Sense Foundation.

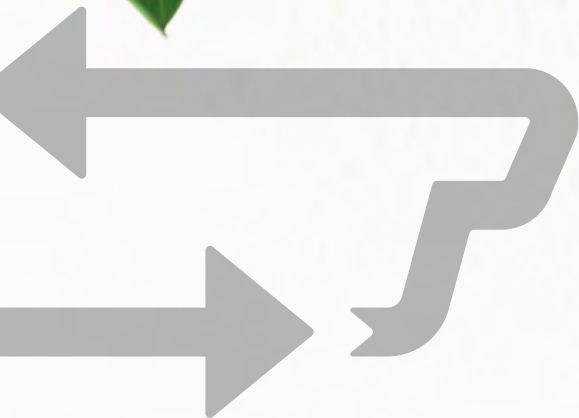
ECOSENSE, RETRAY and ECOSENSE FOUNDATION are registered trademarks owned by the Plastic Sense Foundation.



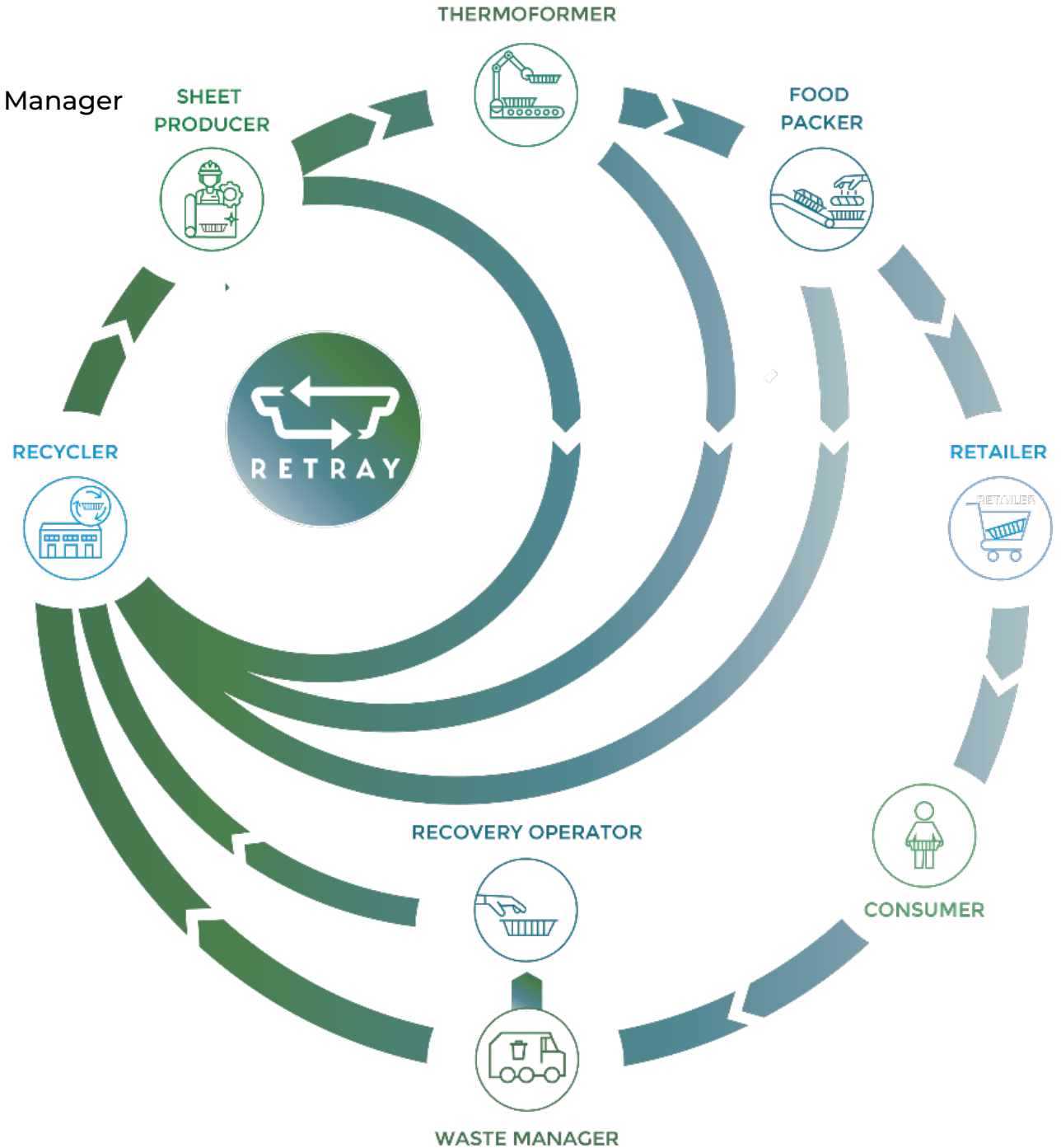
Fundación de Competencia Estatal por Orden Ministerial de 21/02/2017; número de registro 1871. Reconocido el interés general de sus fines. Acogida a la Ley 49/2002 de régimen fiscal de las entidades sin fines lucrativos.

Este documento es propiedad de la Fundación Plastic Sense. Su utilización, publicación y reproducción, parcial o total, queda prohibida salvo consentimiento expreso por parte de la Fundación Plastic Sense.

ECOSENSE, RETRAY y ECOSENSE FOUNDATION son marcas registradas propiedad de la Fundación Plastic Sense.



- 04** Letter from the President and the General Manager  
 Carta del presidente y director general
- 06** About us  
 Quiénes somos
- 10** 2025, the Foundation in figures  
 2024, la Fundación en cifras
- 12** Collaboration with European Associations  
 Colaboración con asociaciones europeas
- 16** Certification  
 Certificación
- 22** Presence in the sector  
 Knowledge transference



# Letter from the President and the General Manager



ALBERTO  
ARIZA



JOSÉ  
QUEIPO

For the thermoformed PET sector, 2025 saw a continued focus on the vital role played by companies across the value chain in **the fight against food waste, climate change and the implementation of the Circular Economy.**

**Thermoformed PET** remains the most widely used option for food packagers requiring stringent preservation conditions. The year 2025 highlighted the sector's strengths and weaknesses (European PET recycling companies faced challenges arising from imports of virgin and flake PET at lower prices) and marked the start of an in-depth analysis of the consequences of the implementation of **Regulation (EU) 2025/40 on packaging and packaging waste, known as the PPWR**, which was developed against a European backdrop characterised by low recycling rates, the growing use of packaging designs that can hinder recycling, the progressive increase in waste relative to GDP, and the rise in non-recyclable packaging between 2012 and 2020.

In the field of certifications verifying recycled content **in accordance with standard EN 15343**, demand continued to rise moderately throughout 2025, not only following the entry into force of the Special Tax on Non-Reusable Plastic Packaging, but also due to the growing demand driven by the regulation itself and European consumer protection directives, which have highlighted the value of accredited certifications for 'environmental claims' in communicating information regarding the recycled content and recyclability of packaging. **This led us to certify more than 191 product groups of PET under the RETRAY scheme.**

Our **RETRAY certification scheme** is not only the best ally for companies in the sector to respond in the short term to the requirements of the regulatory framework on packaging and packaging waste at European level, but also a key tool in the medium to long term for driving **the necessary recycling infrastructure in Europe so that all thermoformed PET packaging is recyclable by 2030.**

The work carried out by the **Ecosense Foundation through the RETRAY Certification Scheme** has reached important milestones in 2025, thanks to partnerships with the organisation

**Polycert Europe**, leading to its approval by **CI-TEO** in France as one of the recognised accredited private schemes, under French criteria, for the certification of recycled content in the context of the eco-modulation scheme implemented in the neighbouring country.

For these reasons, in 2025 **the RETRAY certification scheme promoted throughout the European Union** the certification of post-consumer recycling percentages and those from the **TRAY-to-TRAY loop**, thus serving as a unique tool for companies to demonstrate, through an independent third party, the circularity of the tray-to-tray loop.

This year, **232** processes and products were audited by **Certification Bodies accredited under the ISO/IEC 17065 standard by an Accreditation Body** that is a member of EA (European Cooperation for Accreditation) or IAF (International Accreditation Forum) and authorised by the Ecosense Foundation to operate within the **RETRAY scheme.**

# Carta del presidente y el director general



ALBERTO  
ARIZA



JOSÉ  
QUEIPO

Para el sector del PET termoformado, el año 2025 supuso la continuación del desarrollo del papel fundamental que desempeñan las empresas de la cadena de valor en la lucha contra el desperdicio alimentario, el cambio climático y la implantación de la Economía Circular.

El PET termoformado continúa siendo la opción más extendida para todos aquellos envasados de alimentos que necesitan unas condiciones de conservación exigentes. Durante el año 2025 se han puesto en evidencia las fortalezas y debilidades del sector (las empresas europeas de reciclaje de PET se enfrentaron a desafíos derivados de las importaciones de PET virgen y en escamas a precios más bajos) y marcó el inicio del análisis profundo de las consecuencias de la puesta en marcha del **Reglamento (UE) 2025/40 sobre envases y residuos de envases, conocido como PPWR** y desarrollado en un contexto europeo marcado por los bajos porcentajes de reciclado, el uso creciente de diseños de envases que pueden empeorar el reciclado, el progresivo incremento de residuos por encima del PIB y el crecimiento de envases no reciclables en el periodo 2012-2020.

En el ámbito de las certificaciones con acreditación del contenido de reciclado según la **norma EN 15343**, durante el año 2025 se mantuvo un moderado incremento de la demanda, no sólo tras la entrada en vigor del impuesto Especial sobre los Envases de Plástico no Reutilizables, sino también por la creciente demanda que el mismo reglamento y las directivas europeas de protección del consumidor han impulsado poniendo en valor las certificaciones acreditadas de “claims medioambientales” para la comunicación de la información relacionada con el contenido de reciclado y la reciclabilidad de los envases, lo que nos llevó a alcanzar **más de 191 agrupaciones de productos de PET certificadas dentro del esquema RETRAY**.

Nuestro **esquema de certificación RETRAY** no sólo es el mejor aliado para que las empresas del sector puedan dar respuesta a corto plazo a las exigencias del marco normativo en materia de envases y residuos de envases a nivel europeo, sino una herramienta clave a medio-largo plazo para impulsar la infraestructura de reciclado necesaria en Europa para que todos los envases termoformados de PET sean reciclables en 2030.

La labor que realiza **La Fundación Ecosense a través del Esquema de Certificación RETRAY** ha alcanzado hitos importantes en el año 2025,

gracias a las alianzas con la organización **Poly-cert Europe**, llegando a ser aprobado por CITEO en Francia como uno de los Esquemas privados acreditados reconocidos, bajo los criterios franceses, para la certificación del origen del reciclado en el ámbito de la Ecomodulación implantado en el país vecino.

Por estos motivos, en 2025 el **esquema de certificación RETRAY** promovió en toda la **Unión Europea** también la certificación de los porcentajes de reciclado post-consumo y del proveniente del circuito TRAY to TRAY, siendo así una herramienta única para que las empresas demuestren, a través de una tercera parte independiente, la circularidad del circuito tray-to-tray.

Este año se auditaron **232** procesos y productos por **Entidades de Certificación acreditadas bajo la norma ISO/IEC 17065 por un Organismo de Acreditación miembro** de EA (European Cooperation for Accreditation) o IAF (International Accreditation Forum) y autorizadas por la Fundación Ecosense para operar en el esquema RETRAY.

# About us



The ECOSENSE FOUNDATION is a non-profit organization that promotes the use and recycling of thermoformed PET packaging and that guarantees the transparency and traceability of the incorporation of transparent recycled PET into new thermoformed packaging through the RETRAY certification scheme.

ECOSSENSE FOUNDATION es una organización sin ánimo de lucro que promueve el uso y reciclado de los envases termoformados de PET y que garantiza la transparencia y la trazabilidad de la incorporación de PET reciclado transparente en nuevos envases termoformados mediante el esquema de certificación RETRAY.

## OUR MISSION

— To promote and disseminate the use and recycling of thermoformed PET packaging in Europe.



— To generate knowledge about the recyclability and eco-design of thermoformed PET packaging.

— To guarantee the transparency and traceability of the incorporation of recycled PET into new thermoformed packaging through the RETRAY certification scheme.

Having a presence, voice and influence in European forums of interest for the PET thermoformed industry, giving visibility and promotion to certified companies so that their contribution to the Circular Economy is known.

— To offer value-added services to certified companies in environmental consulting on thermoformed PET packaging.

— Tener presencia, voz e influencia en los foros europeos de interés para la industria de los envases termoformados de PET, dando visibilidad y



promoción a las empresas certificadas para que se conozca su contribución a la Economía Circular.



— Ofrecer servicios a las empresas certificadas en materia de consultoría ambiental sobre los envases termoformados de PET.

## OUR VISION

To be the reference foundation in Circular Economy at European level for the entire value chain of the thermoformed PET packaging, acting as a guarantor of transparency and traceability in the incorporation of recycled PET and as a promoter in the improvement of its recyclability.

## OUR VALUES

COLLABORATION  
PASSION  
COMMITMENT  
HONESTY  
QUALITY  
EXCELLENCE  
CLOSENESS

# Quiénes somos



— Garantizar la transparencia y la trazabilidad de la incorporación de PET reciclado en nuevos envases termoformados mediante el esquema de certificación RETRAY.

— Tener presencia, voz e influencia en los foros europeos de interés para la industria de los envases termoformados de PET, dando visibilidad y promoción a las empresas certificadas para que se conozca su contribución a la Economía Circular.

— Ofrecer servicios a las empresas certificadas en materia de consultoría ambiental sobre los envases termoformados de PET.



## NUESTRA VISIÓN

Ser la fundación de referencia en Economía Circular a nivel europeo para toda la cadena de valor

de los envases termoformados de PET, actuando como garante de la transparencia y trazabilidad en la incorporación de PET reciclado y como promotora en la mejora de su reciclabilidad.



ECOSENSE FOUNDATION es una organización sin ánimo de lucro que promueve el uso y reciclado de los envases termoformados de PET y que garantiza la transparencia y la trazabilidad de la incorporación de PET reciclado transparente en nuevos envases termoformados mediante el esquema de certificación RETRAY.

## NUESTRA MISIÓN

— Promover y divulgar en Europa el uso y el reciclado de los envases termoformados de PET.

— Generar conocimiento sobre la reciclabilidad y ecodiseño de los envases termoformados de PET.



## NUESTRO VALORES

COLABORACIÓN  
PASIÓN  
COMPROMISO  
HONESTIDAD  
CALIDAD  
EXCELENCIA  
CERCANÍA

# THE BRAND'S EXPANSION



In 2025, the Foundation successfully registered the RETRAY TRADEMARK in the United Kingdom and Turkey in collaboration with the firm Casas IP. These two countries have significant influence in Europe within the sector for the use of recycled PET materials and are making progress in incorporating recycled trays into manufactured plastic products.

# LA EXPANSIÓN DE LA MARCA



En el año 2025, la Fundación, en estrecha colaboración con la firma Casas IP, alcanzó el hito de lograr registrar la MARCA RETRAY en Reino Unido y en Turquía, dos países con una notable influencia en Europa en el sector del uso de materiales reciclados de PET y que avanzan en la inclusión de reciclados de bandejas en los productos plásticos fabricados.



RETRAY is now officially a registered trademark in Türkiye

We are pleased to announce that #RETRAY (No. 1846040) has been officially registered as a trademark in #Türkiye. 🇹🇷

This milestone strengthens the international scope of our certification system, which ensures the real circularity of PET trays through a transparent, traceable model fully aligned with the highest European standards.

With this legal protection, #RETRAY remains a technical and trusted benchmark for all stakeholders in the #PET value chain across Europe and now also in Türkiye, promoting a more sustainable market and a stronger commitment to the circular economy.

Mostrar traducción



RETRAY is now officially registered in the United Kingdom

We are pleased to announce that the international trademark RETRAY® (No. 1846040, Class 42) has been officially granted in the United Kingdom to Fundación Plastic Sense.

This milestone strengthens RETRAY's position as a leading certification system in Europe, ensuring traceability, recyclability, and recycled content in PET trays.

A new step forward to promote genuine PET tray circularity, now with legal and commercial presence in the UK market.

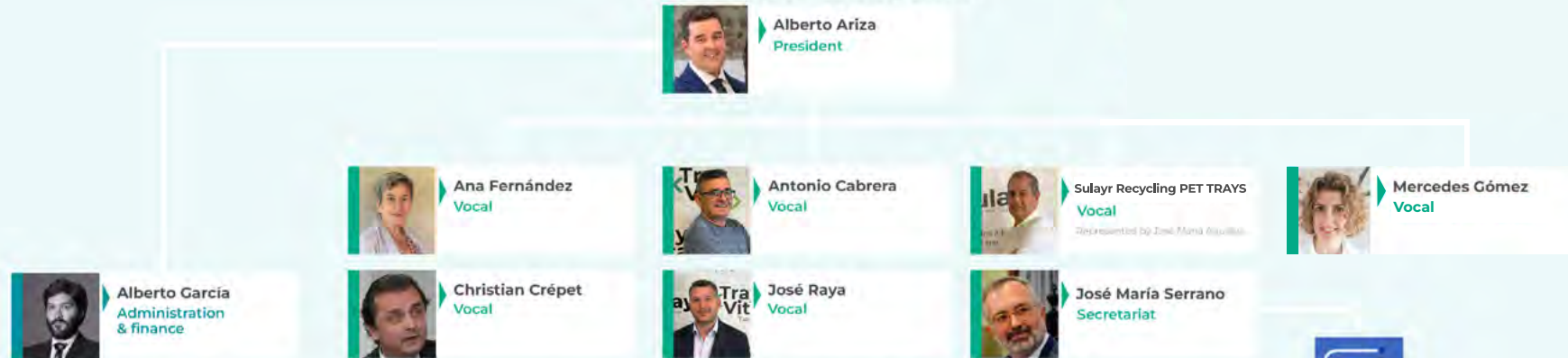
Beyond borders, with one purpose: building a transparent, efficient, and certified circular economy.

#Retray #FundacionPlasticSense #Trademark #CircularEconomy #PETtrays #UnitedKingdom #TrayToTray #Sustainability

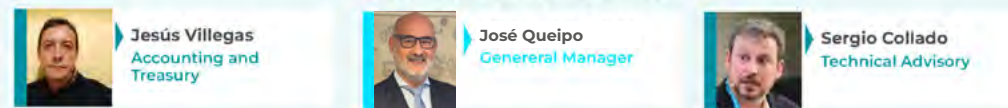
Mostrar traducción



**BOARD OF TRUSTEES**



**EXECUTIVE TEAM**



**LEGEND**

- Contracted personnel or Internships located in Madrid Offices.
- Voluntary Personnel donated by Sulayr located in Granada.
- Personnel from External Services.



# 2025, the foundation in figures 2025, la fundación en cifras

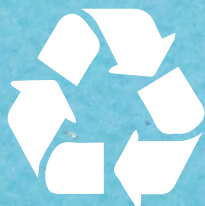
**+232**

Certified processes  
Certified products  
Approved companies  
Approved products



**4**

COUNTRIES  
RETRAY'S PRESENCE



**+194**

**Products  
Formats**

Recycled content certified.  
EN 15343 standard

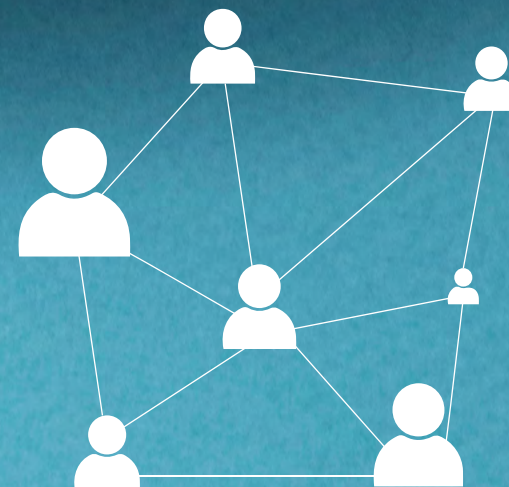


**+29.663 views**

COMPARTE VIDEO

# 33

EVENT PARTICIPATIONS &  
INTERVENTIONS



Facilities audited represents  
**50% (+0,5 million tons)**  
of the PET thermoform  
European market

# Collaboration with European Associations



In 2025 Ecosense Foundation started to participate actively in the following **European standardization working groups** that will lead to the review and development of new standards that will affect thermoformed PET packaging. Specifically:

PET packaging, as well as the Protocol for the evaluation of its recyclability.

CEN/TC 249/WG 11 in which the standards that have to do with the characterization and specifications of recycled material and some products are drawn up.



CEN/TC 261/SC 4/WG 10 in which the revision of works related to the minimum content of recycled plastic that packaging must have, or the development of new projects related to the design of packaging with recycled plastic or the evaluation of the recyclability process for plastic packaging.

Within this WG 10 it is noteworthy that Subgroup 4 on “PET other rigid packaging” will be dedicated to the development of new technical documents and standards relating to the definition of the Recyclability Guidelines for thermoformed



The Foundation has continued to be a member of [Petcore](#) in 2025. The main mission of this European association is to ensure the alignment of the entire PET sector to promote its value and sustainable growth, representation before European institutions and other stakeholders, ensuring its correct positioning as sustainable packaging and, in general, supporting and promoting the innovative initiatives of the PET packaging

chain from the point of view of ensuring its recycling.

The Foundation, which actively take part in the **Thermoforming Working Group** of this association since 2019, has continued to do so in 2025 and started to collaborate actively in its [Tray Circularity Evaluation Platform \(TCEP\)](#) which main mission is to give support to the value chain of thermoformed PET trays to improve their recyclability and strive to circularity.

# Colaboración con Asociaciones Europeas



En 2025 la Fundación Ecosense comenzó a participar activamente en los siguientes **grupos de trabajo europeos de normalización** que darán lugar a la revisión y elaboración de nuevas normas que afectarán a los envases termoformados de PET. Concretamente:



CEN/TC 261/SC 4/WG 10 en el que se va a abordar la revisión de trabajos relativos al contenido mínimo de plástico reciclado que deberán tener los envases, o la realización de nuevos proyectos relativos al diseño de envases con plástico reciclado o la evaluación del proceso de reciclabilidad para envases de plástico.

Dentro de este WG 10 es de resaltar que el Subgrupo 4 sobre “PET other rigid packaging” estará dedicado a la elaboración de los nuevos documentos técnicos y normas relativas a la definición de las Directrices de reciclabilidad de los envases termoformados de PET, así como el Protocolo para la evaluación de su reciclabilidad.

CEN/TC 249/WG 11 en el que se elaboran las normas que tienen que ver con la caracterización y especificaciones de material reciclado y de algunos productos.

La Fundación ha seguido siendo miembro de Petcore en 2025. La principal misión de esta asociación europea es asegurar el alineamiento de todo el sector del PET para promover su valor y crecimiento sostenible, la representación ante



las instituciones europeas y otros stakeholders, asegurando su correcto posicionamiento como envases sostenibles y, en general, apoyar y promover las iniciativas innovadoras de la cadena de envases de PET desde el punto de vista de aseguramiento de su reciclaje.



La Fundación, que participa activamente en el Grupo de Trabajo de Termoformado de esta asociación desde 2019, ha continuado haciéndolo en 2025 y ha comenzado a colaborar activamente en su Tray Circularity Evaluation Platform (TCEP) cuya misión principal es dar soporte a la cadena de valor de bandejas de PET termoformado para mejorar su reciclabilidad y luchar por la circularidad.

# Collaboration with European Associations



The Ecosense Foundation's admission as a member of Polycert Europe in 2025, assuming the status of a Certification Scheme under the umbrella of the consortium, has marked a significant step forward for the **RETRAY BRAND** in Europe, paving the way for the recognition of our procedures for certifying recycled content, which comply with the criteria established by CITEO for eco-modulation in France.

The multinational company **TRIGO**, which specialises in inspection and quality management solutions, as well as corrective and preventive measures, has begun to assess the potential of its resources for the global roll-out of **RETRAY audits**.

The process begins with the training of accredited auditors to carry out audit functions and implement them.

The process of understanding the procedures, which **began in 2025**, has a two-year timeframe during which auditors would be trained for accreditation and deployment.



# Colaboración con Asociaciones Europeas



La entrada de la Fundación Ecosense como miembro de Polycert Europe en el año 2025, asumiendo el status de Esquema de Certificación bajo el paraguas del consorcio ha significado un avance de la **MARCA RETRAY** en Europa, abriendo el camino para el reconocimiento de nuestros procedimientos para la certificación del origen del reciclado que cumplen con los criterios establecidos por **CITEO** para la ecomodulación establecida en Francia.

La multinacional **TRIGO** de soluciones de inspección y gestión de la calidad, medidas correctivas y preventivas, ha comenzado a analizar el potencial de sus recursos para la extensión global de las **auditorías RETRAY**.

El proceso se inicia través de la formación de auditores acreditados para el desempeño de las funciones de auditoría y su aplicación.

El proceso de comprensión de los procedimientos iniciado en 2025 tiene un horizonte de 2 años en el que se formarían los auditores para su acreditación y desempeño.



# CERTIFICATION



232 processes and products were audited in 2025 by EXTERNA SOLUCIONES, Certification Body, accredited under the ISO/IEC 17065 standard by ENAC and authorized by Ecosense Foundation to operate in the RETRAY scheme.



One new Certification Body, IFC Global in Turkey, started at the end of the year the process to obtain the TurKak Accreditation 15343 and by the Ecosense Foundation to operate in the RETRAY certification scheme by 2024.



The facilities audited in 2025 represented 50% (more than 0,5 million tons) of the PET thermoform European market, consolidating RETRAY as the preferred certification scheme by the sector to ensure traceability in the tray-to-tray circularity.

These companies, already certified with the RETRAY Process, has relied on RETRAY as well to certify recycled content on more than 40 Product Formats according to the EN 15343 standard.



The number of certified and approved companies grew steadily in 2025, with three new companies joining the ranks. Notably, the thermoformed packaging manufacturer SERVIPLAST Manufacturas and the PET packaging distributor FILMPACK ARAGON were included, while FORMASPACK and EVERTIS IBÉRICA in Portugal incorporated their internal recycling processes into the APPROVAL scheme for the RETRAY circuit. By the end of the year, the Asturian company RECINPRA had incorporated its PET sorting process into the Retray circuit after passing the approval audit.

In 2025, the RETRAY Product Certificate remained a vital means by which packaging companies could justify rebates and discounts resulting from the eco-modulation of Extended Producer Responsibility (EPR) fees. This is the case with CITEO,



the French EPR system, which has implemented a protocol for obtaining financial contributions based on the weight of 'rigid PET' packaging material, provided that the packager incorporates recycled PET from post-consumer trays originating from an area designated by the French authorities. The novelty lies in the requirement to present certificates such as the RETRAY Product Certificate upstream of the packaging process, to attest to the origin of the recycled material within the European Union.

The detail of the facilities, processes and products of certified or approved companies for the RETRAY scheme can be consulted [here](#).

The Foundation continues collaborating with [ENAC](#), the Accreditation Body that acts as the Home-AB of the certification scheme, holding regular meetings to guarantee the necessary feedback of relevant information, including any change in the requirements of the procedures under which the scheme operates.

In 2025, the RETRAY Management Committee has revised and approved all the documents of the certification scheme, including the **General Regulation** and the **technical procedures**, used by the **Certification Bodies** that must be accredited for the ISO/IEC 17065 standard by an Accreditation Entity member of EA ([European Cooperation for Accreditation](#)) or IAF ([International Accreditation Forum](#)) which has signed mutual recognition agreements.



# CERTIFICACIÓN



232 procesos y productos fueron auditados en 2025 por EXTERNA SOLUCIONES, Organismo de Certificación, acreditado bajo la Norma ISO/IEC 17065 por ENAC y autorizado por Fundación Eco-sense para operar en el esquema RETRAY.



Un nuevo organismo de Certificación, IFC Global en Turquía, inició a finales de año el proceso para obtener la Acreditación TurKak así como la acreditación de la Fundación Ecosense para operar en el esquema de certificación RETRAY 2025



Las instalaciones auditadas en 2025 representaron el 50% (más de 0,5 millones de toneladas) del mercado europeo de PET termoformado, consolidando a RETRAY como el esquema de certificación preferido por el sector para garantizar la trazabilidad en el circuito tray-to-tray.

Estas empresas, que ya están certificadas con el proceso RETRAY, también han confiado en RETRAY para certificar el contenido reciclado en más de 40 formatos de productos según la norma EN 15343.



Durante 2025, el número de empresas certificadas y homologadas ha crecido de forma estable, con la incorporación de 3 nuevas empresas. Cabe destacar la incorporación del fabricante de envases termoformados SERVIPLAST Manufacturas, así como el distribuidor de envases de PET FILMPACK ARAGÓN, al tiempo que FORMASPACK Y EVERTIS IBÉRICA en Portugal han incorporado



sus procesos de reciclado interno a la HOMOLOGACIÓN para el circuito RETRAY. La asturiana RECINPRA, ya a finales de año, han incorporado su proceso de sorting de PET al Circuito Retray tras pasar la auditoría de homologación.

En 2025 el certificado de Producto RETRAY continuó siendo una herramienta clave para que las empresas de envases justifiquen la aplicación de bonificaciones y descuentos por la ecomodulación de las tarifas de Responsabilidad Ampliada del Productor (RAP). Es el caso de CITEO, el sistema RAP francés, ha puesto en marcha un protocolo para la consecución de la contribución financiera por peso de material para “PET rígido” de los envases si el envasador incorpora PET reciclado procedente de bandejas postconsumo proveniente del área establecida por las autoridades francesas. La novedad reside en la exigencia de presentar certificados, como RETRAY, aguas arriba del envasado, en los que se acredite el origen del reciclado dentro del espacio europeo.



El detalle de las instalaciones, procesos y productos de empresas certificadas u homologadas para el esquema RETRAY pueden consultarse [aquí](#).



**ACTIVITY REPORT**  
**MEMORIA DE**  
**ACTIVIDADES 2025**



La Fundación continúa colaborando con ENAC, Organismo de Acreditación que actúa como Home-AB del esquema de certificación, manteniendo reuniones periódicas para garantizar la necesaria retroalimentación de información relevante, incluyendo cualquier cambio en los requisitos de los procedimientos bajo los que opera el esquema.

En 2025, el Comité Gestor de RETRAY ha revisado y aprobado todos los documentos del esquema de certificación, incluidos el Reglamento General y procedimientos técnicos, que son utilizados por las Entidades de Certificación que deben estar acreditadas para la norma ISO/IEC 17065 por un Organismo de Acreditación miembro de EA (European Cooperation for Accreditation) o IAF (International Accreditation Forum), que haya firmado los acuerdos de reconocimiento mutuo.

# THE RETRAY RECYCLERS

## LOS PROCEDIMIENTOS RETRAY RECICLADORES



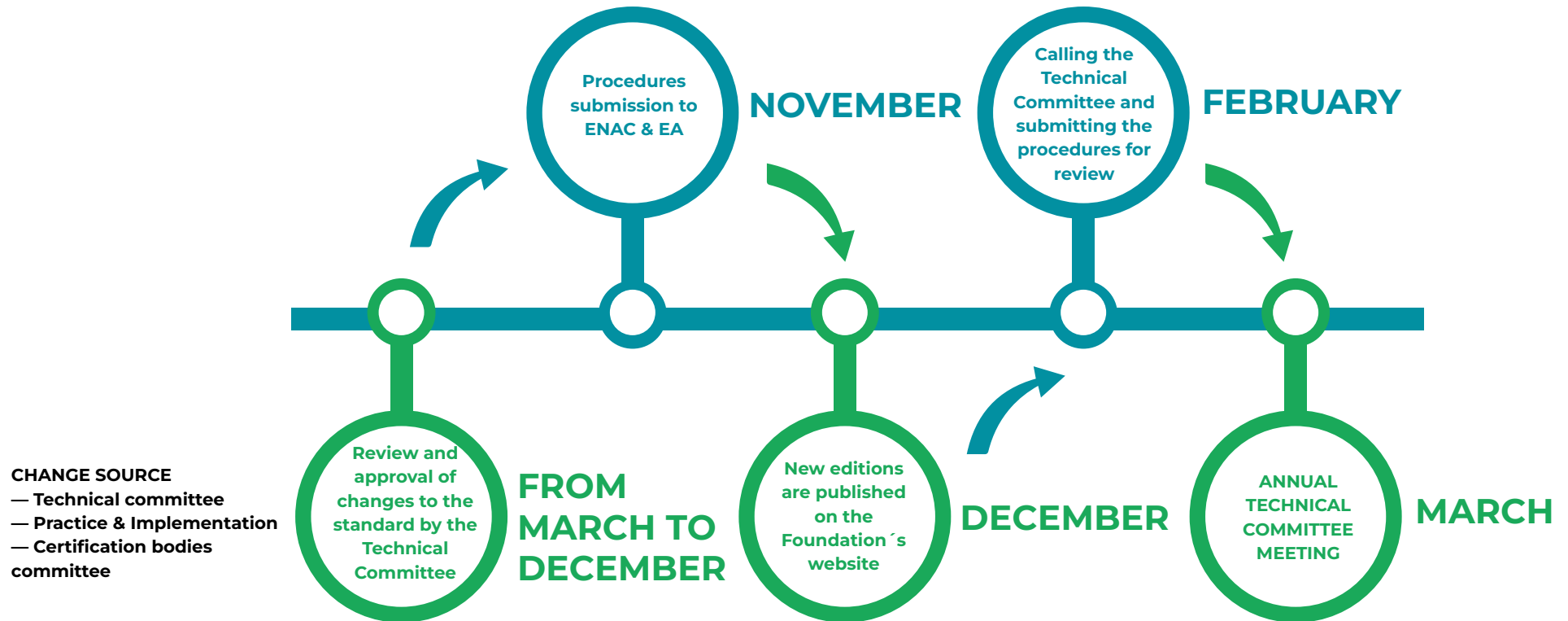
The RETRAY recyclers, recoverers and distributors of end products and recycled raw materials have now completed the **PRODUCT** certification process. This expands the previous approval procedures for the RETRAY circuit and opens up the possibility of extending the RETRAY scheme within the scope of accreditation.



Los procedimientos RETRAY Recicladores, RETRAY recuperadores y RETRAY distribuidores de productos finales y materias primas recicladas han venido a completar la certificación de **PRODUCTO**, ampliando los procedimientos previos de homologación para el circuito RETRAY y abriendo la posibilidad de ampliar el Esquema RETRAY bajo el ámbito de la acreditación.



# ANNUAL TIMETABLE TO REVIEW THE SUPPORTING DOCUMENTATION SCHEME STANDARDS



**\*PRACTICE AND OPERATIONS ESTABLISHED WITH ENAC**

# Presence in the sector

## Presencia en el sector



Within the strategy of promotion and dissemination of the use and recycling of the PET tray in Europe, the Foundation has been present at numerous events, among which it is worth highlighting the interventions and assistance to the following ones:

- PETCore Europe annual conference Brussels. Showing project for block chain with Finbot
- PETCORE Thermoforms Event 2025 in Dijon
- Annual Conference and workshops organized by PETCORE. Round Table
- EA general meeting in Brussels
- SDDR by AECOC in Madrid
- MEAT ATTRACTION fair
- PACKNET “de tú a tú” interview
- POLYCERT EUROPE general meeting
- FRUIT ATTRACTION fair



Dentro de la estrategia de promoción y difusión del uso y reciclaje de la bandeja de PET en Europa, la Fundación ha estado presente en numerosos eventos, entre los que cabe destacar las intervenciones y asistencia a los siguientes:

- PET CORE Annual Conference 2025 Brussels. Presentación del proyecto con Finboot “PETCORE Thermoforms Event” 2025 Dijon: y participación en mesa redonda.
- EA meeting in Brussels
- Feria Meat Attraction, así como otros webinars y workshops organizados por PACKNET.
- PACKNET DE TÚ A TÚ
- Polycert Europe meeting
- Presentación SDDR AECOC en Madrid
- Feria Fruit Attraction



Revista AEOC CÓDIGO 84 n°282  
diciembre 2025



LA REVISTA DE AEOC

**PERSPECTIVAS 2026**  
Objetivo: diseñar un crecimiento rentable

**TODO SOBRE EL CONGRESO AEOC**



Informe 2025 de Innovación y Sostenibilidad en Packaging en España  
*Acostumbrados a la permanente reinvención*

11 ENVASES Y ENVALAJES

**La IA**  
Un nuevo paradigma para producir envases

La inteligencia artificial es capaz de acortar, drásticamente, el tiempo y los costes de diseño y producción del packaging. Los generadores digitales, entrenados con los datos de todos los envases previos, son capaces de predecir la estructura y el material más adecuado para cada producto y necesidad. Para alcanzar este nivel es esencial que las compañías digitales en por completo sus procesos y logren un dato robusto y seguro.

ALFON SALAS  
DIRECTOR DE INNOVACIÓN DE LA RED DEL SECTOR FOLIO DE INVESTIGACIÓN DEL IMAH-HA ITEM



La IA en la industria ha permitido reducir avances hasta un 70%, disminuir los costes de producción entre un 20% y 30%, y aumentar la productividad en un 25%.

• **Sensación 3D:** Avanzando con un modelo 3D funcionalizado de la estructura (velocidad, resistencia, densidad de datos, etc.) y el comportamiento del material de acuerdo a las condiciones de producción.

La clave para obtener el máximo rendimiento de esta herramienta para el diseño de envases radica en que se conecten entre ellos. De esta manera se garantiza



Revista ALIMARKET Gran  
Consumo n°379 febrero 2025

# Many Thanks to our video sponsors

## Presencia en el sector



The communication and digital marketing campaign continued to be supported in 2023 thanks to the annual sponsorship of the Foundation's [corporate video](#) by some of our certified companies. The main objective of the video is to make known that thermoformed PET packaging (monolayer, multilayer, post-consumer and pre-consumer), must be all recyclable and to achieve this in 2030 investment, innovation and collaboration of the value chain are key.



La campaña de comunicación y marketing digital continuó siendo soportada en 2023 gracias al patrocinio anual del [video corporativo](#) de la Fundación por parte de algunas de nuestras empresas certificadas. El principal objetivo del video es dar a conocer que los envases termoformados de PET (monocapa, multicapa, postconsumo y preconsumo) deben ser todos reciclados y reciclables y que para que esto se logre en 2030 inversión, innovación y colaboración de la cadena de valor son fundamentales.



**+29.663views**

## SPONSORS



# STAY UP TO DATE BLOG

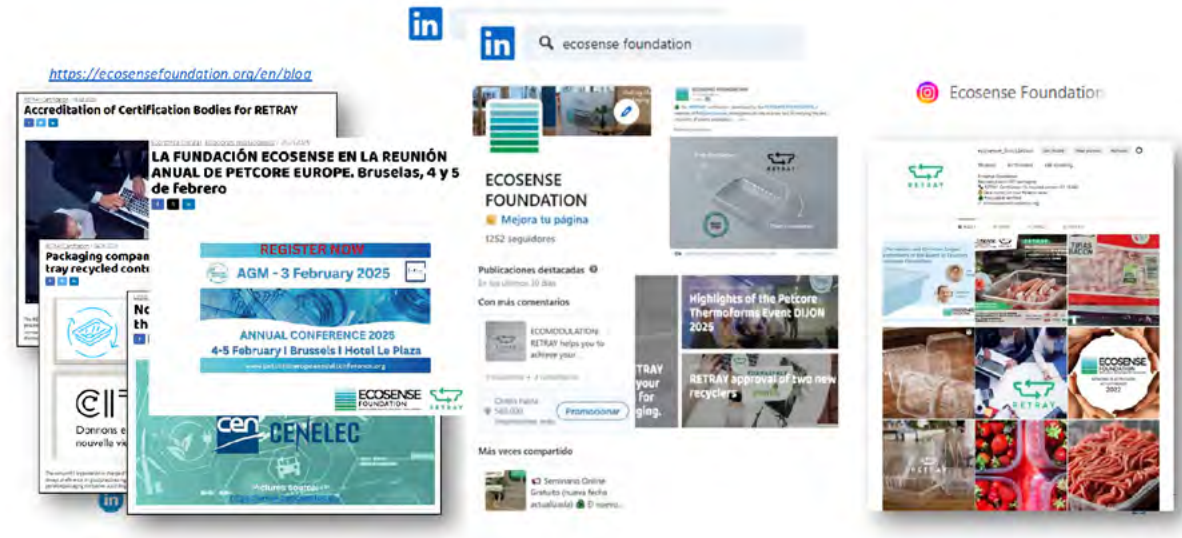
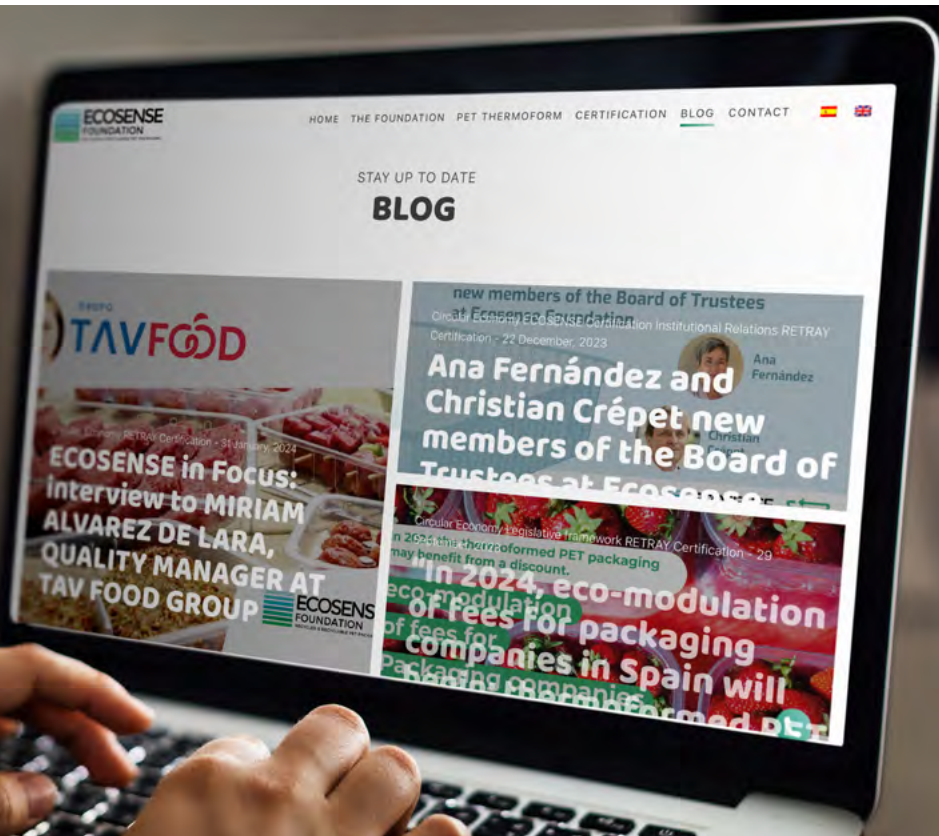
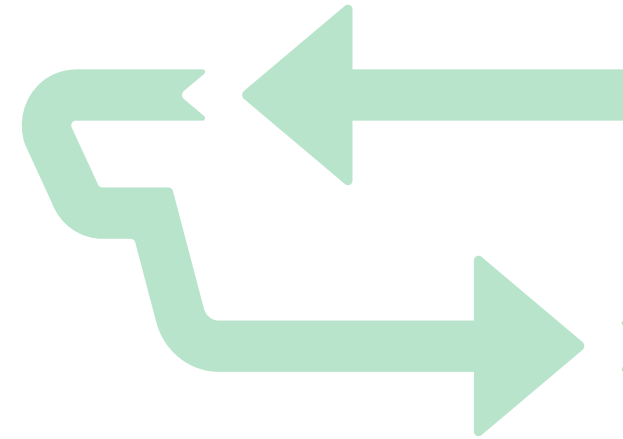


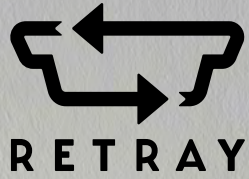
Besides being very active and being very present in professional and social networks, from the Foundation we have carried out the publication of dozens of press releases both through publications in specialized magazines and through our [blog](#).

**BLOG** <https://ecosensefoundation.org/en/blog>



Además de ser muy activos y estar muy presentes en redes profesionales y sociales, desde la Fundación hemos llevado a cabo la publicación de decenas de notas de prensa tanto a través de publicaciones en revistas especializadas como a través de nuestro [blog](#).





Avenida de España 17, Planta 2, Oficina 1  
28100 Alcobendas (Madrid) SPAIN  
[www.ecosensefoundation.org](http://www.ecosensefoundation.org)  
Tel. +34 91 836 38 23

RETRAY