

# Certificación de la trazabilidad del plástico reciclado y el contenido en plástico reciclado



**AENOR**  
Confía



AENOR, primera entidad en España acreditada por ENAC en la norma UNE-EN 15343 para la certificación de la trazabilidad del plástico y el contenido en plástico reciclado.



¿Sabe que el certificado AENOR de Contenido en Plástico Reciclado podrá ser utilizado para beneficiarse de las ventajas fiscales previstas en el proyecto de Ley de Residuos y Suelos Contaminados, siendo posible la reducción o eliminación de dicha tasa?



Para el reciclador

**Trazabilidad del plástico reciclado**

**UNE-EN 15343**

## ¿Qué certificamos?

La trazabilidad al origen del material reciclado fabricado.

## ¿Qué comprobamos?

**El control de los residuos plásticos:**

- Origen del residuo (preconsumo o posconsumo)
- Trazabilidad

**El control del proceso de transformación:**

- Triaje y separación
- Etapas del proceso de producción
- Homogeneización y granceado final
- Caracterización final del material
- Calibración de equipos de ensayo

¿Sabe que el certificado AENOR de Trazabilidad de Plástico Reciclado es el medio imparcial e independiente que permite a los recicladores demostrar el origen de sus materiales y facilitar su retorno a la cadena de valor?



Para el transformador

**Contenido en plástico reciclado**

**UNE-EN 15343**

## ¿Qué certificamos?

El contenido declarado de material reciclado en productos o familias de productos de transformados plásticos.

## ¿Qué comprobamos?

**El control de las materias primas:**

- Origen del material, preconsumo o posconsumo
- Trazabilidad

**El control del proceso de transformación:**

- Definición de la orden de producción
- Dosificación y su control
- Balance de masas
- Marcado de los productos
- Calibración de equipos de medida



AENOR es miembro fundador de **POLYCERT**, facilitando así el reconocimiento europeo de los certificados emitidos por AENOR para contenido en reciclado.