

CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS DE LA UE EN GESTIÓN DE RESIDUOS



**Gobierno
de Canarias**

Consejería de Transición
Ecológica y Energía

Dirección General
de Transición Ecológica
y Lucha contra
el Cambio Climático

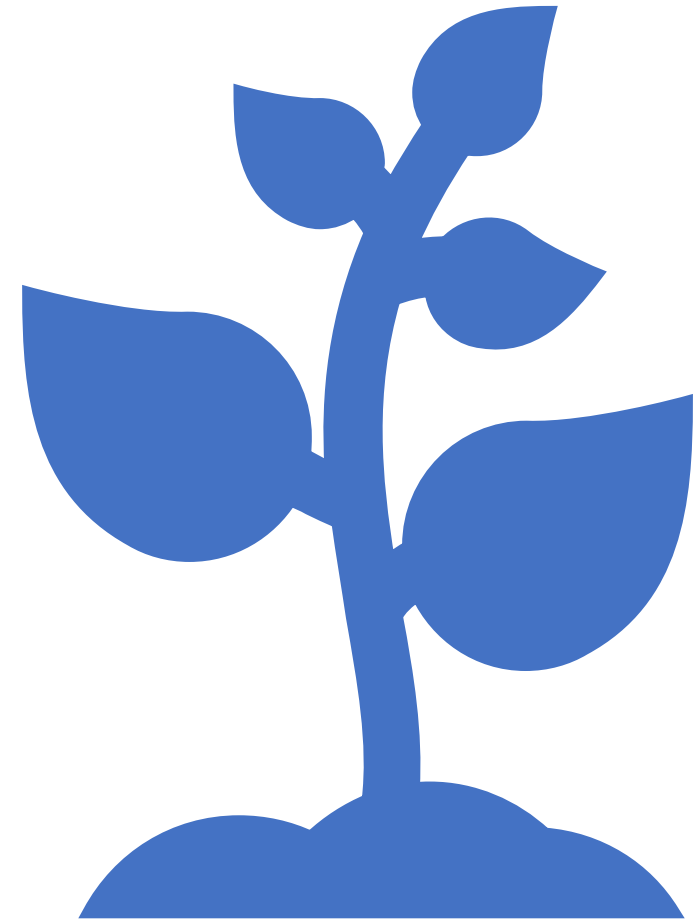
Ángel Pablo Montañés Ríos

Director General de Transición Ecológica y
Lucha contra el Cambio Climático

Realidad de Canarias

- 8 islas en el Océano Atlántico
- Territorio fragmentado
- Lejos del continente europeo
- 7.472 km² de superficie
- 2,2 millones de habitantes
- Más de 16 millones de turistas al año
- 1.453.287 toneladas de residuos municipales

MUY COMPLICADO TODO...



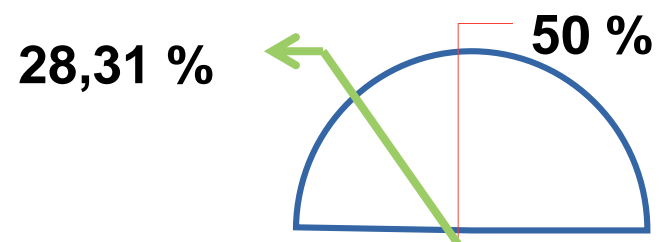
CANARIAS EN DATOS DE RESIDUOS

- TOTAL RESIDUOS MUNICIPALES GENERADOS ----- **1.453.287 Ton**
- % RECOGIDA SEPARADA ----- **28,31 %**
- % PREPARACIÓN PARA LA REUTILIZACIÓN Y RECICLADO ----- **36,69 %**
- % PREPARACIÓN PARA LA REUTILIZACIÓN Y RECICLADO (SIN TMB) ----- **27,93 %**
- VERTIDO SIN TRATAMIENTO PREVIO ----- **8,49 %**
- VERTIDO DE RECHAZOS ----- **54,82 %**
- VERTIDO TOTAL ----- **63,31 %**

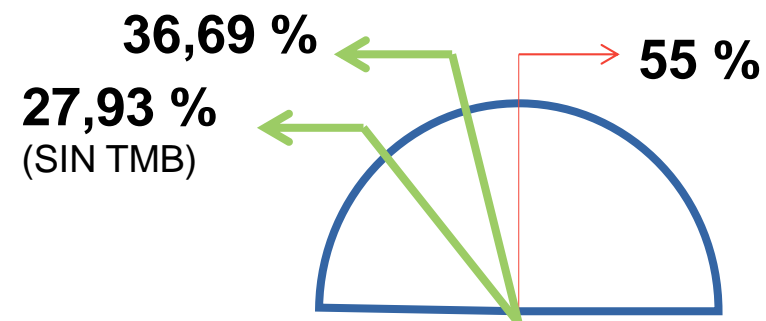
DATOS 2022-CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS

Gobierno de Canarias
Consejería de Transición Ecológica y Energía

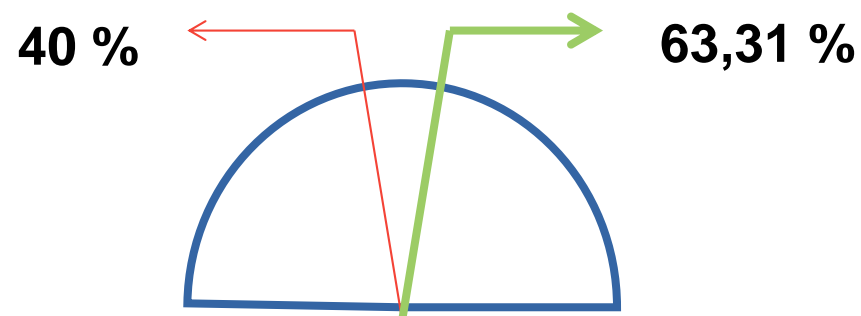
- OBJETIVO RECOGIDA SEPARADA 2035



OBJETIVO PREPARACIÓN PARA LA REUTILIZACIÓN Y RECICLADO 2025



OBJETIVO DE VERTIDO 2025

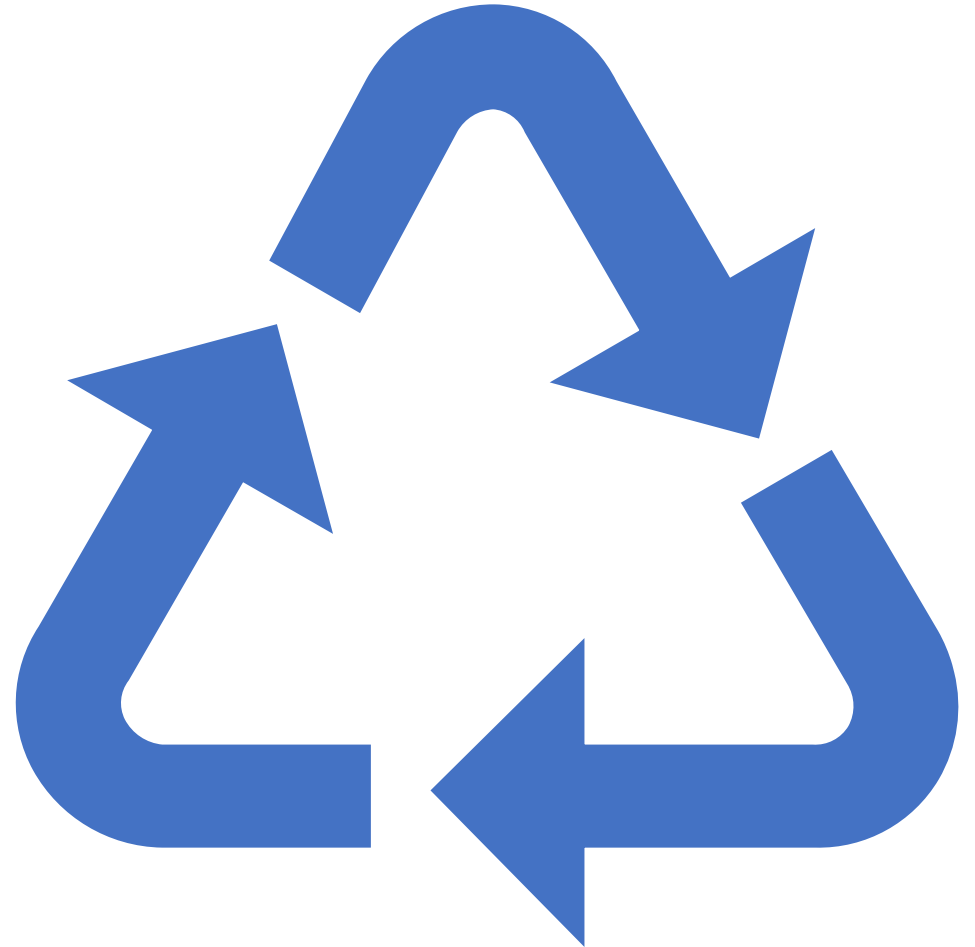


OBSTÁCULOS DE CANARIAS PARA LA CORRECTA GESTIÓN DE RESIDUOS

- Coste elevado de transporte de residuos entre islas y hacia la península.
- Falta de liderazgo de la administración autonómica (visión global del PIRCAN).
- Escasez e insuficiencia de infraestructuras para la gestión de residuos.
- No existencia de masa crítica suficiente para el generar estructura empresarial de reciclaje
- Negativa histórica a la valorización energética
- Falta de conciencia social
- No aplicación de la Ley (impuesto al vertido)

Oportunidades (vs catástrofe)

- Generar nuevos empleos verdes en áreas como el **reciclaje**, la **reparación** y el **reacondicionamiento** de productos
- Impulsar **industrias y empresas sostenibles** que aprovechen los recursos locales de manera eficiente
- Reducir la **dependencia de importaciones** y la **huella ambiental** de Canarias a través del **cierre de ciclos**
- Generar **nuevas oportunidades de negocio y emprendimiento** en torno a la economía circular
- Posicionar a Canarias como **modelo de sostenibilidad y referente europeo** en sostenibilidad.



Pasos a implementar para cumplir los objetivos

Evaluación del contexto. Analizar las características y necesidades específicas de Canarias, como su condición de archipiélago y las limitaciones de recursos, para diseñar estrategias adaptadas.

- **Fomento de alianzas.** Crear sinergias entre empresas, administraciones públicas y la sociedad civil para impulsar proyectos de manera colaborativa.
- **Desarrollo normativo.** Establecer un marco legal que facilite y promueva la transición hacia la economía circular, con incentivos y regulaciones que favorezcan su implementación.
- **Inversión en infraestructura.** Destinar recursos para construir y mejorar la infraestructura necesaria, como plantas de reciclaje, reutilización y valorización de residuos.
- **Educación y concienciación.** Desarrollar programas de formación y sensibilización que impulsen un cambio de mentalidad y de hábitos de consumo en la población.
- **Fomento de la innovación.** Apoyar el desarrollo de nuevas tecnologías, modelos de negocio y soluciones que permitan cerrar los ciclos de vida de los productos.





**Gobierno
de Canarias**

Consejería de Transición Ecológica
y Energía

Dirección General de Transición
Ecológica y Lucha contra
el Cambio Climático

**Los cambios son retos que abren
la puerta a nuevas oportunidades**

¡MUCHAS GRACIAS!

