

Gestión de Residuos en las Illes Balears

Situación, retos, objetivos UE

Conselleria d'Empresa, Ocupació i Energia

Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic

10/10/2024

Miquel Colom Altès

Jefe del Servicio de Residuos y Suelos Contaminados

Govern de les Illes Balears

www.caib.es



Dónde nos sitúan los datos (I)

CCAA	% VERTIDO TOTAL 2020	% VERTIDO TOTAL 2021	% VERTIDO TOTAL 2022
Andalucía	65,22 %	58,42 %	60,89 %
Aragón	63,12 %	65,44 %	60,85 %
Asturias	77,57 %	77,75 %	74,81 %
Baleares	19,62 %	10,72 %	5,91 %
Canarias	46,65 %	40,05 %	39,62 %
Canarias	61,36 %	53,14 %	63,31 %
Cantabria	24,21 %	21,66 %	20,39 %
Castilla-La Mancha	55,61 %	60,65 %	60,24 %
Castilla y León	62,89 %	62,48 %	63,74 %
Cataluña	28,27 %	24,43 %	21,55 %
Ceuta	71,42 %	56,67 %	82,39 %
Comunidad de Madrid	58,69 %	55,15 %	59,50 %
Extremadura	55,01 %	53,16 %	43,57 %
Galicia	31,30 %	30,44 %	25,95 %
La Rioja	34,17 %	34,00 %	31,51 %
Melilla	0,00 %	0,00 %	0,59 %
Navarra	51,21 %	50,19 %	45,53 %
País Vasco	11,51 %	13,96 %	19,47 %
Región de Murcia	67,59 %	65,76 %	69,76 %

VERTIDO

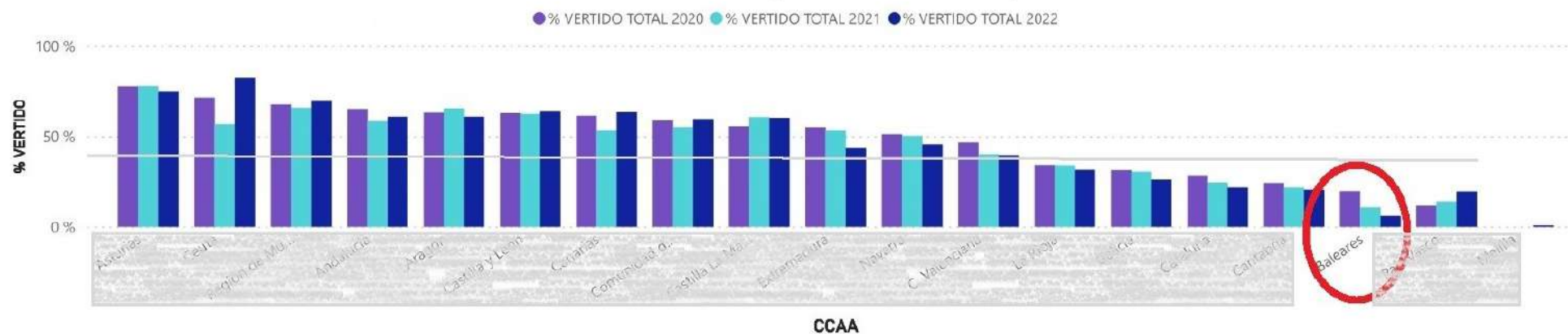
Evolución objetivo nacional vertido 2020, 2021 y 2022

% vertido 2020	% vertido 2021	% vertido 2022
49,49 %	45,57 %	46,49 %

Objetivo de vertido a 2025:

Reducción al 40%
(art. 8.1.b del RD 646/2020)

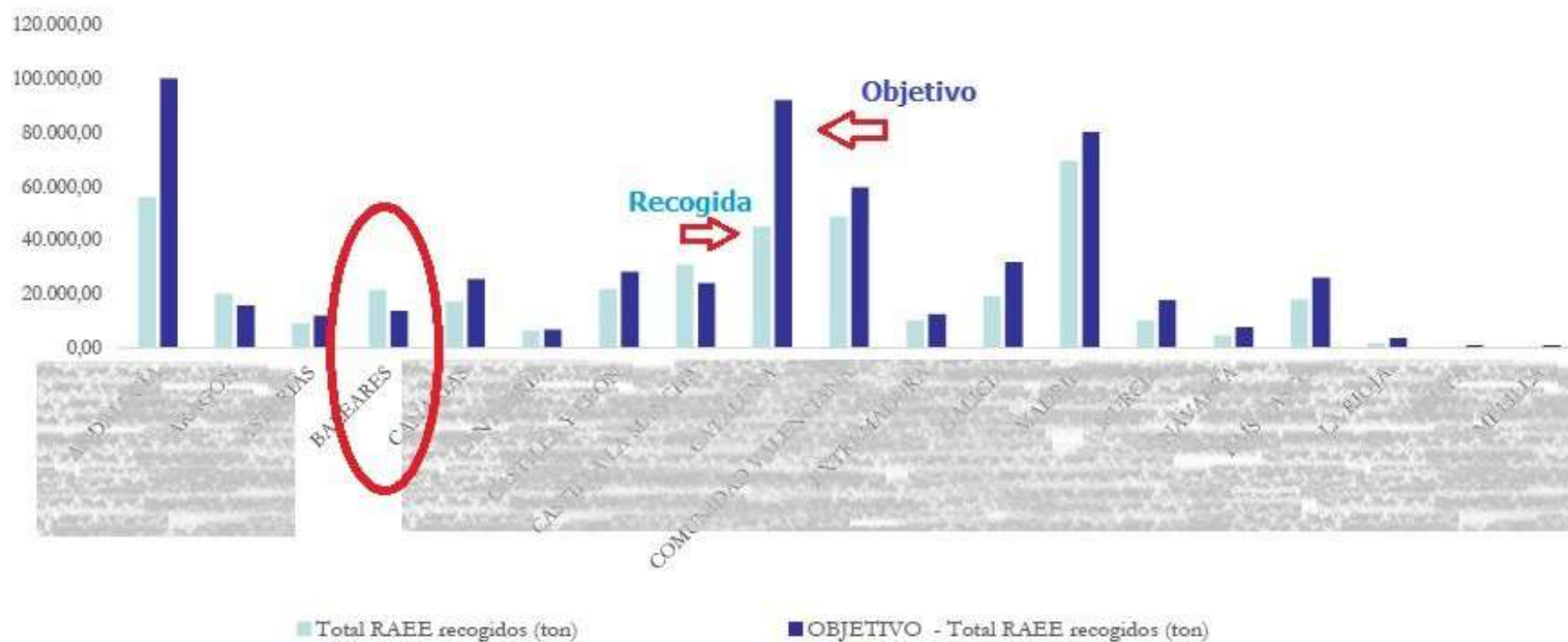
COMPARATIVA % VERTIDO para los años 2020, 2021 y 2022



Dónde nos sitúan los datos (II)

RECOGIDA RAEE TOTAL POR COMUNIDAD AUTÓNOMA

RAEE Recogido vs Objetivo Autonómico
Todas las categorías (RAEE total)



Dónde nos sitúan los datos (III)

CCAA	% RECOGIDA SEPARADA 2020	% RECOGIDA SEPARADA 2021	% RECOGIDA SEPARADA 2022
Navarra	43,24 %	40,44 %	45,61 %
País Vasco	42,10 %	40,04 %	39,55 %
Cataluña	40,75 %	41,66 %	42,95 %
Comunidad de Madrid	32,78 %	35,30 %	32,60 %
Baleares	27,84 %	30,76 %	31,89 %
Islas Canarias	26,77 %	27,58 %	27,70 %
Canarias	22,60 %	18,42 %	28,31 %
La Rioja	22,49 %	23,61 %	23,32 %
Aragón	22,20 %	21,41 %	20,25 %
C. Valenciana	20,33 %	28,08 %	26,86 %
Galicia	19,73 %	20,35 %	20,37 %
Castilla y León	18,70 %	18,49 %	20,96 %
Extremadura	16,10 %	15,78 %	14,94 %
Andalucía	15,22 %	15,96 %	16,02 %
Región de Murcia	14,92 %	16,77 %	14,66 %
Ceuta	14,44 %	10,40 %	9,84 %
Cantabria	14,42 %	14,90 %	14,72 %
Melilla	13,36 %	14,98 %	15,56 %
Castilla-La Mancha	13,03 %	15,53 %	14,74 %

RECOGIDA SEPARADA

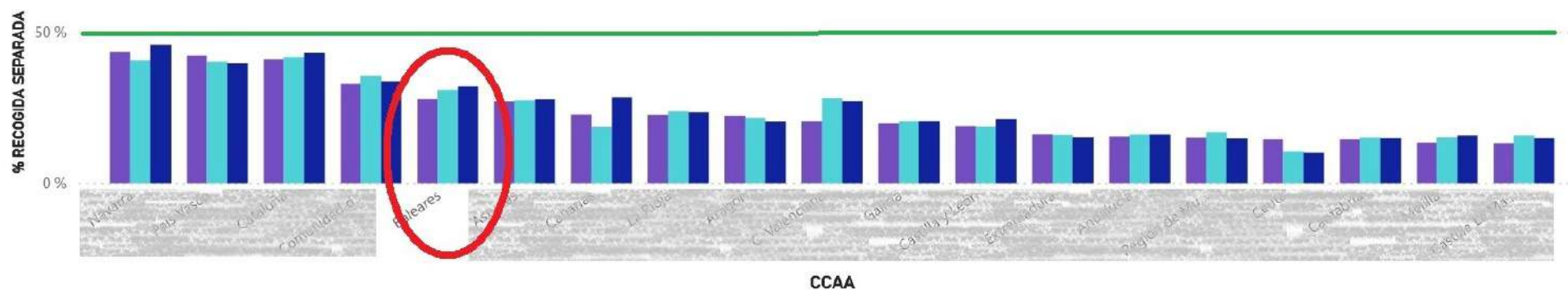
Evolución objetivo nacional recogida separada 2020, 2021 y 2022

% recogida separada 2020	% recogida separada 2021	% recogida separada 2022
24,97 %	26,45 %	26,85 %

Objetivo 2035: 50%
(art. 25.5 Ley 7/2022)

COMPARATIVA % RECOGIDA SEPARADA para los años 2020, 2021 y 2022

● % RECOGIDA SEPARADA 2020 ● % RECOGIDA SEPARADA 2021 ● % RECOGIDA SEPARADA 2022



Dónde nos sitúan los datos (IV)

CCAA	% PREPARACIÓN PARA LA REUTILIZACIÓN Y RECICLADO 2020	% PREPARACIÓN PARA LA REUTILIZACIÓN Y RECICLADO 2021	% PREPARACIÓN PARA LA REUTILIZACIÓN Y RECICLADO 2022
La Rioja	65,83 %	66,00 %	68,49 %
Cataluña	57,04 %	58,22 %	62,08 %
País Vasco	54,32 %	48,42 %	47,88 %
C. Valenciana	53,06 %	59,70 %	60,12 %
Navarra	48,79 %	49,81 %	54,47 %
Extremadura	44,99 %	46,84 %	56,43 %
Castilla-La Mancha	44,39 %	39,35 %	39,76 %
Canarias	38,64 %	46,86 %	36,69 %
Castilla y León	37,11 %	37,52 %	36,26 %
Aragón	36,88 %	34,53 %	39,14 %
Andalucía	34,78 %	41,58 %	39,11 %
Cantabria	32,43 %	35,61 %	35,91 %
Región de Murcia	32,41 %	34,24 %	30,24 %
Ceuta	28,58 %	43,33 %	17,61 %
Comunidad de Madrid	28,36 %	33,20 %	30,02 %
Baleares	24,72 %	35,05 %	38,16 %
Asturias	22,45 %	22,25 %	25,19 %
Galicia	22,25 %	22,10 %	24,28 %
Melilla	10,38 %	11,92 %	12,19 %

PREPARACIÓN PARA LA REUTILIZACIÓN Y RECICLADO TOTAL

Evolución objetivo nacional preparación para la reutilización y reciclado 2020, 2021 y 2022

% prep. reut y reci 2020 total	% prep. reut y reci 2021 total	% prep. reut y reci 2022 total
40,39 %	43,85 %	43,33 %

Objetivo 2020: 50% (incumplido) (art. 22 Ley 22/2011)

Objetivo 2025: 55% (art. 26.1.a Ley 7/2022)

COMPARATIVA % PREPARACIÓN PARA LA REUTILIZACIÓN Y RECICLADO para los años 2020, 2021 y 2022



¿ Retos ? >>> Objetivos

Nuevos Planes Directores incluyendo previsiones de la Ley balear 8/2019

- ✓ **Recogida: Introducción del contenedor de “*plástico y metales*”**
- ✓ **Tratamiento: Planta TMB previa a la incineración en Mallorca**
- ✓ **Decidir tratamiento finalista en Eivissa**
- ✓ **Cambiar el *bioestabilizado* por compost en Menorca e Ibiza**
- ✓ **Incorporar “preparación para la reutilización” en Deixalleries**

Despliegue contenedor de materia orgánica

Recogida “puerta a puerta”

Ordenanzas de “pago por generación”

Tarifas adecuadas al coste real del servicio

Sugerencia:

cambiar modelo actual del impuesto a la incineración y el vertido

Nuevos retos:

Problema de la masificación turística: envases comerciales e industriales

Nuevos SCRAP, aplicación de la Ley 8/2019



**Govern de les
Illes Balears**