## Productividad de los recursos en Euskadi 2014

### ¿QUÉ ES EL ANÁLISIS DE FLUJOS DE MATERIALES?

La producción y consumo de bienes implica un impacto ambiental por el uso de recursos naturales finitos. Es necesario desvincular el consumo de materiales del crecimiento económico, es decir, desmaterializar la economía.

El análisis de flujos de materiales permite estudiar la dependencia de materiales. Consiste en un balance en toneladas de materiales en la economía de un territorio. La diferencia entre la entrada y la salida de materiales es la acumulación de materiales. El Gobierno Vasco lleva realizando análisis de flujos de materiales de Euskadi desde 2000. En esta infografía se presentan los últimos indicadores calculados, correspondientes al año 2014.





EXPORTACIONES

**DESDE EL MEDIO** 

AMBIENTE DE EUSKADI

1MD TOTAL 32,5 Mt 52,4 Mt

CDM 19,9 Mt

a valorización energética 1,8 M†

A VERTEDERO

# 2.5 Mt

**RESIDUOS GENERADOS** 

4,7 Mt

5.7 Mt

16.9 Mt

15,2 Mt

ACUMULACIÓN

EMISIONES, VERTIDOS,

A LA ECONOMÍA DEL RESTO DEL ESTADO

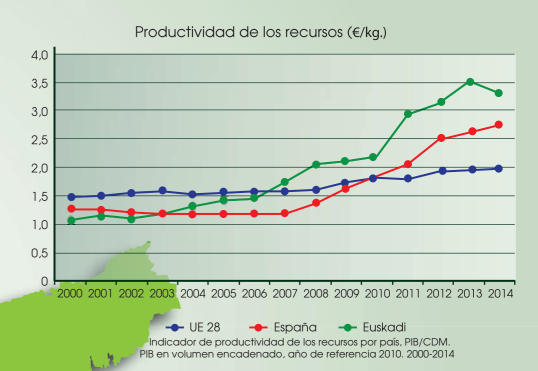
MUNDIAL

A LA ECONOMÍA

2,5 Mt RECICLAJE Y COMPOSTAJE

### **EUSKADI, CADA VEZ MÁS PRODUCTIVA**

La productividad material es un indicador que relaciona el producto interior bruto con el consumo doméstico de los materiales. Una productividad material alta es sinónimo de una economía desmaterializada.



#### Consumo doméstico de materiales (CDM): Euskadi entre las mejores de Europa

El consumo doméstico de materiales (CDM) representa los materiales que realmente se quedan en la economía, bien porque son acumulados en forma de productos, bien porque son devueltos a la naturaleza en forma de residuos o emisiones.











,2

16,/

6

Datos de CDM per cápita en 2014 (t/hab).



17% de los materiales que entran en la economía

de la naturaleza de Euskadi.

son importaciones.

Input material directo (IMD) ¿Qué entra en la economía de Euskadi?

En la economía de Euskadi entran materiales importados tanto de España, como del resto del mundo, así como materiales extraídos

**32%** de los materiales que entran en la economía son combustibles fósiles, todos ellos importados.