



## Zer lehengai erabiltzen dira ontziak egiteko?

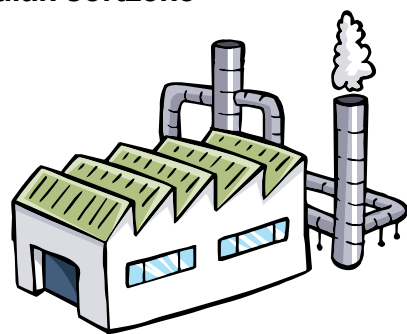
### ONTZIEN ZIKLOA

#### 1.- Lehengaiak:

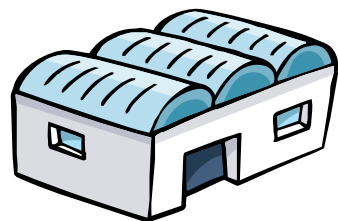
- plastikoa: petrolio eta gas naturala
- brick-a: - bauxita (aluminioa)  
- egurra (kartoia)  
- petrolio (plastikoa)
- metalak: - burdinezkoak: pirita  
- aluminiozkoak: bauxita



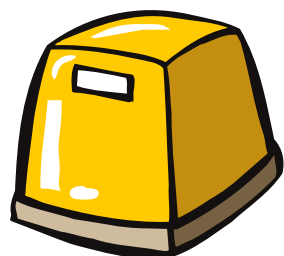
#### 2.- Lehengaien eraldaketa materialak sortzeko



#### 3.- Ontzien ekoizpena



#### 5.- Ontzi arinen gaikako bilketa



#### 4.- Kontsumoa



Ontzi hondakin birziklaketatik sortutako ontzi berriek ezingo dute elikagaiak gorde.



#### Zer abantaila eskaintzen dizkigu birziklaketak?

Aurreko zikloan oinarrituz gero, argi daude abantaila batzuk:

- Lehengaiak aurretzen dira, eta horiek erauzi nahiz eraldatzean sortutako kutsadura murrizten da.
- Hondakin kopuru txikiagoa deuseztatu behar da.

Bila itzazu abantaila gehiago eta datu esanguratsuren bat.

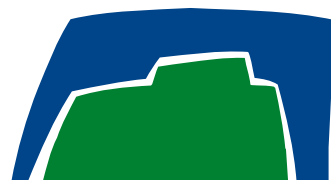


www.merka2sanmarcos.org  
**bigarren eskuko merkata** Interneten ezagutzeko eta parte hartzeko gonbita luzatzen dizugu, berrerabiltzeko topaketa-leku iraunkorra.

Vitoria-Gasteiz, 10 - 20018 DONOSTIA  
Tel.: 943 214478 - Fax: 943 218983  
e-maila: msanmarcos@udal.gipuzkoa.net  
www.gipuzkoa.net/san-marcos

artelatuz ingurugiro zerbitzuak koop.

Paper birziklatua



## Ontziak sailkatzeko Urrietako planta



#### Zer dira ontzi arinen hondakinak?

Haien barneko produktua kontsumitu ostean botatzen ditugun plastikozko nahiz metalezko ontziak eta brick motakoak dira.

Ontzi arinak geroz eta ohikoagoak dira gure eguneroko bizitzan. Gaur egun, gure etxeko zaborraren %14,84a dira pisuan. Arinak izanik pisu txikia dute baina bolumen handia hartzen dute (25 kg/m<sup>3</sup> -ko dentsitatea edukiontzian). Edukiontzi horian egiten den gaikako bilketa esker ontzien osagaiak berreskuratu daitezke.

San Markoseko Mankomunitateak dituen helburuen artean, 2016rako gutxienez 24 kg/biztanle/urteko jasotzea dago. Hala ere, ez dugu ahaztu behar hondakin-sorreraren prebentzioan dagoela gakoa eta beraz,

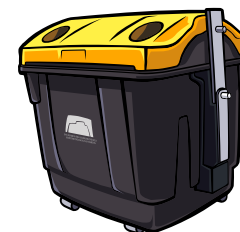
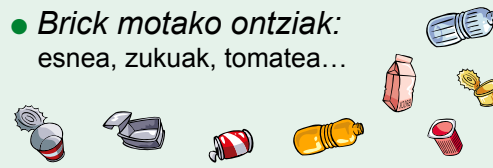
- Ahal ditugun ontzi gutxien erostea, eta
- Ahal dugun guztietan ontziak berrerabiltzea.



#### Zer bota daiteke eta zer ez edukiontzi horira?

##### BAI

- Plastikozko ontziak eta bildukiak: edariak (ura, esnea, olio...), detergenteak, jogurt-ontziak, plastikozko poltsak, poliespana, CD eta DVD-en kaxa hutsak...
- Metalezko ontziak: kontserba-latak, freskagarriak, aerosolak...
- Brick motako ontziak: esnea, zukuak, tomateak...



##### EZ

- Ontziak ez diren plastikozkoak: bideo- eta musika-zintak, jostailuak, hortzetako eskuilak, xiringak, pertsianak, tutuak, CDak, DVDak ...
- Ontziak ez diren metalikoak: jostailuak, kazolak eta zartaginak, etxetresna elektriko txikiak...
- Paperezko eta beirazko ontziak, pilak, sakelako telefonoak, ehunak...



#### Nola utzi behar dira ontzi hondakinak edukiontzi horian?

Aukeratu modu zuzena, okerra ezabatuz. Arrazoitu ezazu aukeraketa bakoitza.



zikina



hustuta eta garbia



edukiontzia kanpoan



edukiontzia barnean



irekita eta hustuta



poltsa itxita



tapoa jarrita



tapoa kenduta



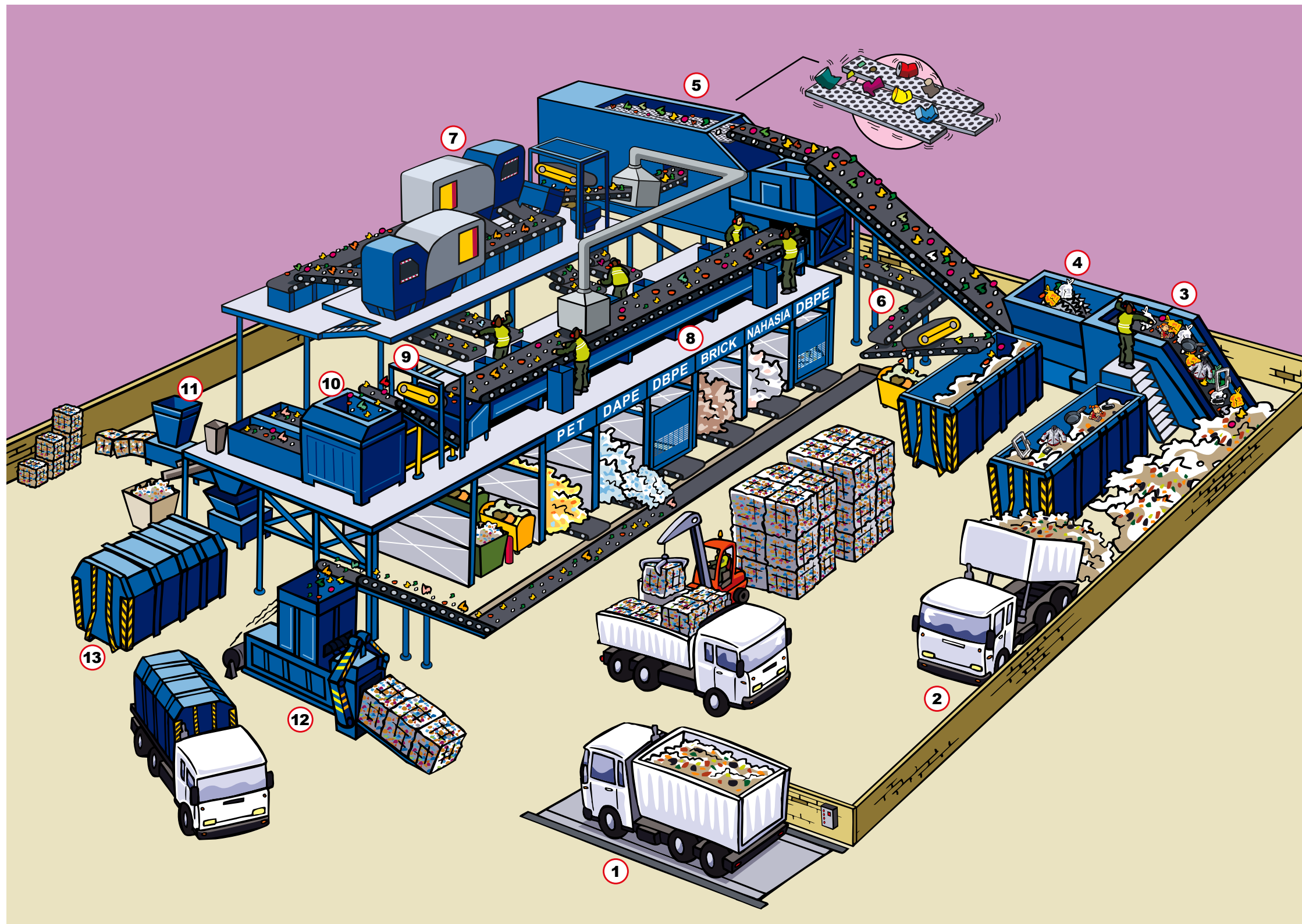
banaka



bat bestean sartuta



Sailkatze plantan jarraitzen diren urratsak aipa itzazu.



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13

ONTZI MOTAK	PLASTIKO MOTAK				METALAK		BRICK
	DBPE	DAPE	PET	Plastiko nahasia PS / PP	Burdina	Aluminioa	
Lehenengo erabilera				PS PP			
Birziklatu ondorengo erabilera				PLASTIKO NAHASIA			