

Gestió dels Residus

Bones pràctiques de gestió ambiental

Pòster 4

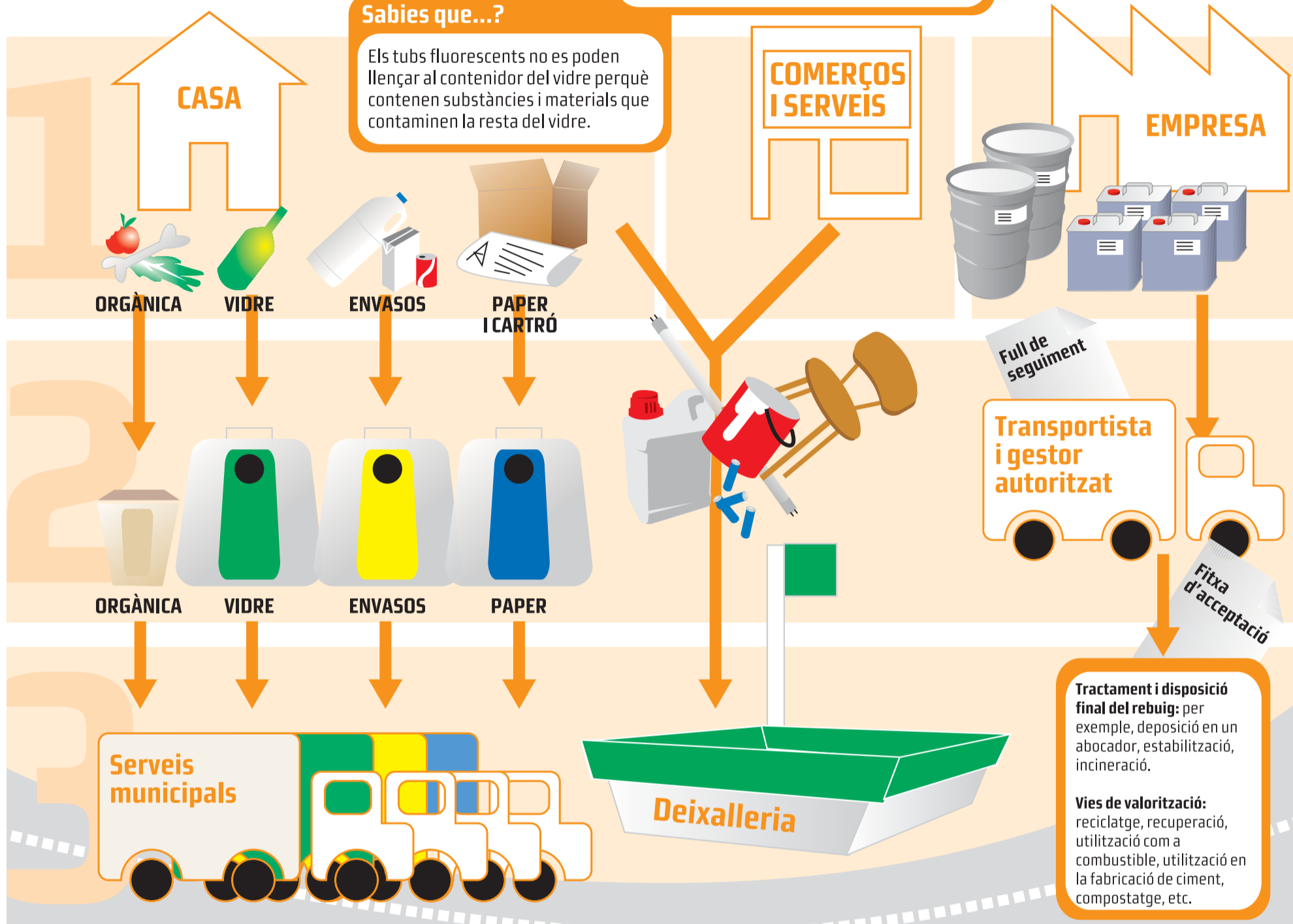
ClubEMAS
associació d'organitzacions registrades EMAS a Catalunya

Sabies que...?

Per cada quilo de vidre de les nostres ampolles recollit separatament i de manera correcta, es pot produir un quilo de vidre reciclat que agafarà forma de noves ampolles, gots, objectes per a la casa, etc. Podem dir que el vidre és al cent per cent reciclable!

Sabies que...?

Els tubs fluorescents no es poden llençar al contenidor del vidre perquè contenen substàncies i materials que contaminen la resta del vidre.



Tractament i disposició final del rebuig: per exemple, deposició en un abocador, estabilització, incineració.
Vies de valorització: reciclatge, recuperació, utilització com a combustible, utilització en la fabricació de ciment, compostatge, etc.

Els residus es poden classificar en:

ES Especials: contenen substàncies que poden ser perilloses per a les persones o per al medi ambient i, per tant, requereixen més atenció en la gestió i poden presentar problemàtiques específiques en el tractament. Alguns dels residus que produïm a casa estan classificats com a especials, per exemple les restes de pintures, els tubs fluorescents o el nostre frigorífic vell.



NE No especials: no són considerats perillosos, però igualment s'han de gestionar correctament.



Si sóc un ciutadà i no sé on he de llençar un residu, què faig?

Portar-lo a la deixalleria o punt verd del teu ajuntament.

Sabies que...?

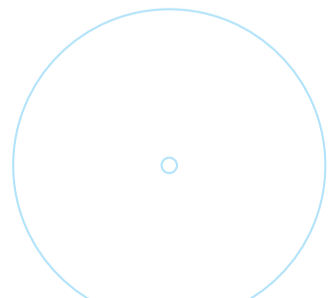
Si se separen i es gestionen correctament els materials plàstics, es poden tornar a utilitzar com a matèria primera per fer altres productes. Per exemple, amb el material de la majoria d'ampolles de plàstic de begudes es poden fabricar sacs de dormir, anoracs o altres objectes fets amb fibres sintètiques.

Quins residus ESpecials produïm a la nostra empresa?

Àrea/activitat	Tipus de residu

Sabem on van a parar els residus de la nostra empresa?

<input type="checkbox"/>		%
<input type="checkbox"/>		%
<input type="checkbox"/>		%
<input type="checkbox"/>		%
<input type="checkbox"/>		%
<input type="checkbox"/>		%
<input type="checkbox"/>		%
<input type="checkbox"/>		%



Bones pràctiques de gestió ambiental: RESIDUS

	Casa	Feina
 Prevenir i minimitzar els residus adquirint productes que no generin una excessiva quantitat de residus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 Reutilitzar les bosses de la compra o bosses de teixit quan facis la compra	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 Adaptar els processos productius	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 No barrejar residus perillosos amb no perillosos, ni perillosos entre si	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 Separar els residus urbans i assimilables als urbans segons les indicacions donades pels ajuntaments, gestors de les deixalleries, gestors de residus i altres entitats implicades en la gestió dels residus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 Controlar que els envasos o contenidors dels residus estiguin en bon estat i no hi hagin pèrdues, sobretot si es tracta de residus perillosos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 Controlar que els contenidors tinguin un sistema de tancament adient al tipus de residus per evitar pèrdues, emissió d'olors, emissió de substàncies contingudes en els residus, o per evitar atreure animals o plagues	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 Emmagatzemar els residus en àrees protegides de la pluja i on el sòl estigui correctament aïllat per evitar la cessió de productes contaminants al sòl	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 Identificar els contenidors dels residus amb el codi de residu corresponent	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 Fer servir els contenidors de residus expressament predisposats per a cada tipus de residus	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 Fer servir els dispositius de protecció adients en el moment de manipular i transportar els residus	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 Respectar les àrees d'emmagatzematge dels residus: cada cosa al seu lloc i un lloc per a cada cosa!	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 No emmagatzemar els residus en llocs que obstaculitzin l'accés als dispositius de seguretat i contra incendis	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 No llençar residus líquids a la xarxa de sanejament	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Com ho faig, per saber si un residu és perillós o no?

Consultant el catàleg de residus de Catalunya (<http://www.arc-cat.net/ca/aplicatiu/ccr/jr-42000.asp>).

Sabies que...?

Quantes vegades ha estat aquesta llauna de refresc a les teves mans? L'alumini es pot reciclar indefinidament conservant les seves característiques i qualitat. Si separem les llaunes, l'alumini es podrà utilitzar per fer noves llaunes!

RECORDEU!

- Identificar correctament els residus.**
- Disposar de les fitxes d'acceptació dels residus i garantir-ne la vigència.**
- Conservar durant cinc anys i emplenar correctament la documentació relacionada amb la gestió dels residus (registre, fulls de seguiment, fulls itinerants, albarans, etc.).**
- Gestionar els residus mitjançant el servei municipal de residus o gestors autoritzats de residus (podeu consultar la pàgina web: <http://www.arc-cat.net/ca/home.asp>).**
- Presentar la declaració anual de residus en el primer trimestre de cada any.**
- Garantir una correcta gestió dels residus i respectar les prioritats pel que fa a les formes de gestió ambientalment més favorables, d'acord amb els principis establerts i amb la jerarquia de les vies de gestió que es desprenen de les diferents legislacions i de la planificació establerta en aquest sentit a Catalunya.**

Consulteu www.clubemas.cat per descarregar més informació sobre aquests tràmits ambientals.