

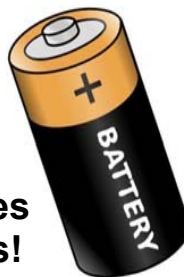
I TAMBÉ

- Respecteu l'horari d'abocament de fem, 9 de la nit.
- Arreplegueu els excrements de la vostra mascota.
- No tireu l'oli usat pels desaigües de casa, guardeu-lo en un recipient i depositeu-lo en els contenidors habilitats.
- Modereu en la mesura que es puga el consum d'aigua i llum.
- Aviseu l'empresa d'arreplega d'efectes per retirar-los (mobles, electrodomèstics , etc.)



ARREPLEGA
D'EFECTES
965855116

Alto !
**Si les llances
contamineu!**



COL-LABORA :



Ajuntament d'Altea
Regidoria de Medi Ambient



Creu Roja

Assemblea Local d'Altea
C/ La Sèquia 1 Local -A
Tlf.965843183
alteaalicante@cruzroja.es
www.cruzroja.es

NO TRENQUES EL CICLE

i



Humanitat Imparcialitat Neutralitat Independència Voluntariat Unitat Universalitat

Cada cop més a prop de les persones



Els residus són una font potencial d'energia i matèries primeres que poden aprofitar-se en els cicles-productius per mitjà d'uns tractaments adients.

AÇÒ COMENÇA A CASA

Separeu en llocs o recipients distints els diferents residus, després els depositareu en el contenidor adient, amb este gest estarem ajudant a reutilitzar el nostre fem, estalviant recursos del medi ambient i alliberant-lo de residus contaminants.



El fem produït als nostres llars es coneix com a "Residu Sòlid Urbà" RSU

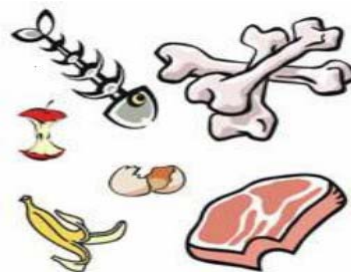


COMPOSICIÓ DEL FEM

- Matèria Orgànica 38'56 %
- Paper 27'88 %
- Vidre 7'75 %
- Tèxtil 3'64 %
- Metalls 2'53 %
- Cendres i Terres 4'79 %
- Efectes 2'48 %
- Piles i Bateries 0'16 %
- Diversos 3'26 %

MATÈRIA ORGÀNICA:

La quantitat d'aliments que entren a les nostres cases es pot estimar en uns dos quilos diaris per persona. En molts casos, estos han necessitat un procés de transport i envasament que ha consumit una gran quantitat d'energia. Cal tindre en compte que quasi al 90 % del fem que es produïx en una casa deriva directament del processat d'aliments (restes orgàniques i envasos d'aliments)



PILES I BATERIES

És la part més contaminant del nostre fem, s'han de depositar en els contenidors específics.

PLÀSTICS

En la seua major part provenen d'envasos per a un sol ús i de qualsevol tipus d'embolcalls i embalatges. Cal tindre en compte que tots els plàstics es fabriquen a partir del petroli, per això en desfer-nos en, consumim recursos no renovables.

PAPER I CARTÓ

Són de fàcil reciclatge, a Espanya es reciclen cada any més de dos milions i mig de tones de paper, encara que s'envien a abocadors o incineradores una quantitat semblant.

VIDRE:

Per les seues característiques és l'envàs ideal per a qualsevol tipus d'aliment o beguda. El vidre és reciclable al 100 %.

LLANDES I BRIKS:

En produir alumini a partir de ferralla hi ha un estalvi del 96 % de l'energia si es compara amb la producció a partir del mineral. L'alumini recuperat, una vegada seleccionat i premsat es fon i amb ell es fabriquen nous lingots d'alumini que s'utilitzen per a qualsevol aplicació.

