



RECOLLIDA SELECTIVA DE PILES

Què és?

És un pla consistent en recollir tot tipus de piles que es consumeixen al nostre poble i afavorir la gestió d'aquest residu.

Qui el promou?

El CEIP VALL DE LORD i la SES DE SANT LLORENÇ DE MORUNYS de manera conjunta.

Què s'ha de fer?

Quan canvieu les piles de qualsevol aparell, ens les feu arribar, ja siguin piles de botó (petites i rodones) i/o grans (forma de cilindre o de caixa).

On els podeu deixar?

A uns contenidors instal·lats a tal fi que trobareu:

- Al vestíbul de la SES de Sant Llorenç
- Als establiments del poble: *Ferreteria Montserrat, Electrodomèstics EVA, Bessa, Sabata, la Canal, Melet i la Benzinera.*

Per què cal reciclar-les?

- Les piles produeixen un corrent elèctric gràcies a la seva composició química: el mercuri, el cadmi, el plom i el liti esdevenen **tòxics** a la llarga.
- Perquè es recicla un residu perillós i s'evita que pugui contaminar el medi ambient i malmetre la salut de les persones.





RECOLLIDA SELECTIVA DE PILES

Què és?

És un pla consistent en recollir tot tipus de piles que es consumeixen al nostre poble i afavorir la gestió d'aquest residu.

Qui el promou?

El CEIP VALL DE LORD i la SES DE SANT LLORENÇ DE MORUNYS de manera conjunta.

Què s'ha de fer?

Quan canvieu les piles de qualsevol aparell, ens les feu arribar, ja siguin piles de botó (petites i rodones) i/o grans (forma de cilindre o de caixa).

On els podeu deixar?

A uns contenidors instal·lats a tal fi que trobareu:

- Al vestíbul de la SES de Sant Llorenç
- *Als establiments del poble: Ferreteria Montserrat, Electrodomèstics EVA, Bessa, Sabata, la Canal, Melet i la Benzinera.*

Per què cal reciclar-les?

- Les piles produeixen un corrent elèctric gràcies a la seva composició química: el mercuri, el cadmi, el plom i el liti esdevenen **tòxics** a la llarga.
- Perquè es recicla un residu perillós i s'evita que pugui contaminar el medi ambient i malmetre la salut de les persones.

