

Tels. (771) 714 10 56 / 714 50 87 /
01 800 20 21 321

@ceca_pachuca

Parque Ecológico Cubitos

Calle Vicente Segura No. 100 Col. Adolfo López Mateos
www-medioambiente.hidalgo.gob.mx

Acopio de pilas.

¿Qué es una pila?

Es un aparato que funciona por una reacción química de sus componentes, y que produce electricidad.

¿Cuántos tipos de pilas hay?

Por su forma están las llamadas de botón y de moneda, y las conocidas como cuadradas y cilíndricas. Por su duración se dividen en:

*Primarias o desechables,
Secundarias o recargables.*

¿Qué diferencia hay entre una pila y una batería?

La *pila* es una sola unidad que produce electricidad.

Las *baterías* son muchas pilas unidas para producir más electricidad.

¿Sabías qué?

Las pilas no se digieren.

Las pilas al ser desechadas se oxidan con el paso del tiempo por la descomposición de sus elementos y de materia orgánica que los cubren, lo que provoca daños a la raras o reutiliza y por consiguiente, la liberación al ambiente de sus componentes tóxicos.

Ecotips ¿qué debo hacer?

Usa pilas recargables

No mezcles las pilas con otros residuos.

No las tires en ríos, lagos ni en el mar.

¿Qué debo hacer con las pilas usadas?

1



Colocar los polos con cinta adhesiva

2



Colocarlas en un recipiente seco con tapa y que no le pase largo y con de aeración

3



Llevarlas a un Centro de Acopio para su correcto confinamiento



SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

BENEFICIOS
para que tú avances

