

(PASIONES)

BATERÍAS Desechables o recargables, contienen elementos como mercurio, cadmio, manganeso, níquel y zinc, agentes contaminantes del aire, agua y suelo. En México, entre 1960 y 2003 se desecharon unas 635 mil toneladas de baterías, es decir, 190 mil toneladas de contaminantes, sin incluir las baterías piratas.



(El **35 por ciento** de la contaminación por mercurio es ocasionado por las baterías incineradas. La pila "pirata" contamina más que cualquier otra porque su vida es más corta.)

(Una pila recargable puede sustituir por lo menos a **300 desechables**.)

(Es posible recuperar níquel, cadmio y mercurio de las baterías mediante plantas especializadas en ello. Anualmente se consumen cerca de **300 millones de baterías** de origen ilegal.)