



Módulo de aprendizaje 12 Tema: Efectos nocivos de Pilas y baterías

Objetivo: Conocer elementos de la reglamentación en Chile sobre REP

Ejemplificación:

En el módulo anterior vimos aspectos poco amables de las pilas y baterías para con el medio ambiente a través de unas preguntas y cuyas respuestas aquí están:

- 1.-600.000 litros de agua
- 2.-175.000 litros
- 3.-Mercurio, Plomo, Litio, Cadmio y Níquel

Ejercitación:

Afortunadamente Chile también ha estado avanzando en materia de establecer mayor control en el manejo de estos elementos, prueba de ello un texto que te invito a comenzar a leer. Pon en el buscador "Efectos nocivos de las pilas y baterías y alternativas más sustentables". Debes ir a la página [mma.gob.cl>uploads>>2015/07>impacto-pilas-2014](http://mma.gob.cl/uploads/2015/07/impacto-pilas-2014)

Para luego responder las siguientes preguntas, cuyas respuestas están en las páginas 7 y 8 del documento

- 1.- ¿Qué significa la sigla REP?
- 2.- ¿Cuáles pilas y acumuladores no contienen elementos que no deben ser retirados, según el reglamento sanitario sobre manejo de Residuos Peligrosos (D.S.148/03)?
- 3.- ¿Cuáles pilas o baterías se consideran residuos peligrosos y qué elementos contienen?

¿Has visto que contienen las pilas y baterías que usas? Te invito a hacerlo, es nuestra responsabilidad