

TEMA 6. LA ENERGÍA. APARTADO 6. EJERCICIOS.



Ejercicio 6.1: Explica por qué las ventanas con doble cristal permiten aislar una casa.

Ejercicio 6.2: ¿En qué contenedor hay que poner...?

- | | | |
|---------------------------|----------------------------|----------------------------|
| a) Un periódico | b) Un lata de refresco | c) Una botella de vidrio |
| d) Un juguete de plástico | e) Un "cartón" de leche | f) Un plato de cerámica |
| g) Pilas | h) Un envase de detergente | i) Las sobras de la comida |



Ejercicio 6.3: A partir de este gráfico del origen de la electricidad:

- ¿Qué porcentaje es producido con energías renovables?
- ¿Qué porcentaje es producido a partir de combustibles fósiles?
- ¿Qué porcentaje es producido a partir de la fisión del uranio?

FUENTES DE PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA

