

TRABAJO SOBRE LA ENERGÍA

El presente trabajo se expondrá mediante un mural.

Cada equipo trabajará una de las fuentes de energía, tanto renovable (6) como no renovable (3).

ENERGÍA RENOVABLE

- a) Hidráulica
- b) solar
- c) eólica
- d) mareomotriz
- e) geotérmica
- f) biomasa

En el trabajo sobre energías renovables aparecerá:

1. El nombre de la energía renovable
2. Definición e imagen
3. Cómo se obtiene la energía
4. Cuáles son las zonas del mundo donde más se produce y donde más se consume
5. Cantidad de energía producida a nivel español y en Canarias
6. Ventajas
7. Inconvenientes

NO RENOVABLES

- A) Petróleo y Gas natural
- B) Carbón
- C) Energía nuclear

En el trabajo sobre energías no renovables aparecerá:

1. El nombre de la energía no renovable
2. Definición e imagen
3. Cómo se obtiene la energía
4. Cuáles son las zonas del mundo donde más se produce y donde más se consume
5. Cantidad de Energía producida a nivel español y en Canarias
6. Ventajas
7. Inconvenientes