**CENTRO ESCOLAR ALBATROS**

***ACTIVIDADES DE FISICA SEGUNDO DE SECUNDARIA***

1.- ¿Por qué consideras que es importante la energía?

2.- ¿Cómo podemos ahorrar energía?

3.- ¿sabes a qué se refiere con energías puras?

4.- ¿Cómo podemos ayudar a contaminar menos?¿crees que exista una relación con la energía?

5.- ¿Qué otras energías podrías mencionar y explicar, aparte de las que vimos en clases?

6.-¿Qué es energía potencial?

7.-¿Qué es energía cinética?

8.-¿Qué es energía mecánica?

9.-Investiga la ley de la conservación de la energía

10.- Realiza un cuadro comparativo de la energía renovable y no renovable

(CINCO VENTAJAS Y DESVENTAJAS DE CADA ENERGIA)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ENERGIA** | **Ventajas**  | **Desventajas**  |
| RENOVABLE | *
*
*
*
 | *
*
*
*
 |
| NO RENOVABLE | *
*
*
*
 | *
*
*
*
 |