

---

## Los problemas del uso de la energía

---

### 1. Completa el texto con las palabras del recuadro

*alteración - contaminan - tóxicos - renovables - luz-  
petróleo - perjudiciales - humos - agotarse - **reducir**- energía*

El uso masivo de la \_\_\_\_\_ y el hecho de que solemos usar fuentes de energía no renovables, como el petróleo, el carbón o el gas natural, generan **diferentes problemas**:

- Las *fuentes de energía* no \_\_\_\_\_, al consumirlas muy deprisa, *corren el riesgo de* \_\_\_\_\_.
- Los \_\_\_\_\_ que se desprenden al quemar combustibles en motores e industrias \_\_\_\_\_ la atmósfera y son \_\_\_\_\_ *para la salud*.
- El \_\_\_\_\_ y sus derivados son \_\_\_\_\_ y *ensucian* el suelo y las aguas.



Cada vez hay más centrales eléctricas que utilizan *fuentes de energía renovables*, como la solar y el viento. Pero estas instalaciones producen otros problemas, como la \_\_\_\_\_ de *paisajes* y la *ocupación* de *grandes extensiones de terreno*.



***Si queremos conservar la salud del planeta, debemos \_\_\_\_\_ y hacer más eficaz el consumo de energía.***

### 2. Contesta verdadero (V) o falso (F), según corresponda.

- El uso masivo del petróleo genera numerosos problemas.
- Las fuentes de energía no renovables, al consumirse muy deprisa corren el riesgo de agotarse.
- Los *humos* que se desprenden al quemar combustibles en motores e industrias *contaminan* la atmósfera, pero no son *perjudiciales para la salud*.
- El *petróleo* y sus derivados son *tóxicos* y *ensucian* el suelo y las aguas.
- Las instalaciones de fuentes de energía renovable, no generan ningún problema al medio ambiente.
- Si queremos conservar la salud del planeta, debemos reducir y hacer más eficaz el consumo de energía.