

# 5º PRIMARIA NATURALES

## CORRECCIÓN

### SEMANA DEL 25 AL 29 DE MAYO

**DÍA 1.**

**DÍA 2. Página 127**

**- Actividad 1.**

Las fuentes renovables de energía son las que no se gastan porque se producen constantemente.

Las fuentes No renovables de energía son recursos naturales limitados, por lo que se pueden agotar.

**- Actividad 2.**

Un aerogenerador es un gran molino que produce energía eléctrica cuando lo hace girar el viento.

Transforma la energía mecánica del viento en energía eléctrica.

**- Actividad 3.**

- Al hacer una barbacoa con leña: biomasa
- Al encender la calefacción de gasoil: petróleo.
- Al hacer windsurf: viento.

En el aula virtual podéis encontrar en el **Tema 8, vídeos explicativos** sobre:

**¿Qué son las fuentes de energía?**

<https://www.youtube.com/watch?v=zdt0dkWjapo>

**Fuente de energía**

<https://www.youtube.com/watch?v=N3KwO7MuFWo>

**Energías renovables y no renovables.**

<https://www.youtube.com/watch?v=Og6C1HyeaBs>