

### La energía renovable

Puesto que no podemos estar sin energía (nuestra vida cotidiana depende de electrodomésticos, computadoras y máquinas que funcionan con energía), es básico reducir el consumo energético y utilizar energías renovables.

#### ¿Qué energía renovable soy?

Relacionamos el nombre de cada una de estas 6 energías renovables con su definición.

1. Energía solar.
2. Energía eólica.
3. Mareomotriz.
4. Undimotriz.
5. Geotérmica.
6. Hidroeléctrica.



#### Recordar...

La energía renovable no contamina ni daña el medio ambiente, por eso también se la llama «energía limpia». Es fácil de obtener, es inagotable y no produce residuos.



A Esta energía se obtiene a partir del movimiento de las mareas.



B Con el calor del interior de la Tierra (volcanes y géiseres) se obtiene energía.



C A partir del movimiento del agua, sobre todo cuando hay desniveles.



D Se obtiene de la radiación del Sol. Se aprovecha según la época del año.



E Es la energía que se obtiene a partir del movimiento de las olas.



F Se obtiene por la fuerza del viento que mueve las aspas de los molinos.

#### Soluciones

1D, 2E, 3A, 4E, 5B, 6C.