

3.6.- Energía Mareomotriz

Esta energía es proporcionada por las *mareas* las que utilizamos para producir. Esta es una energía *muy limpia*, pero plantea algunos problemas por resolver:

- a) A la hora de *construir grandes instalaciones*
- b) Por el *impacto visual y estructural* sobre el paisaje costero
- c) Efecto negativo sobre la *flora* y la *fauna*.

Este tipo de energía que proviene de las *olas* está aún en proceso de investigación, pero ya disponemos de dos instalaciones en todo el mundo.

Enlazar, **online**, para visualizar los videos

Video: Energía Mareomotriz

<https://www.youtube.com/watch?v=1E9igTKInqO>

Video: Energía Mareomotriz

<https://www.youtube.com/watch?v=nL6CRJd-KpY>

Video: Energía Mareomotriz

<https://www.youtube.com/watch?v=W-R6OyJeaws>

Video: Energía Mareomotriz

<https://www.youtube.com/watch?v=g0wLH6evY8>

Enlaces (para todas las energías renovables)

[http://newton.cnice.mec.es/materiales_didacticos/energia/fuentes.htm?
4](http://newton.cnice.mec.es/materiales_didacticos/energia/fuentes.htm?4)

<http://erenovable.com/principales-fuentes-de-energia-del-mundo/>

[http://recursostic.educacion.es/secundaria/edad/3esohistoria/quincena2/
quincena2_contenidos_1c.htm](http://recursostic.educacion.es/secundaria/edad/3esohistoria/quincena2/quincena2_contenidos_1c.htm)

http://html.rincondelvago.com/fuentes-de-energia_4.html

