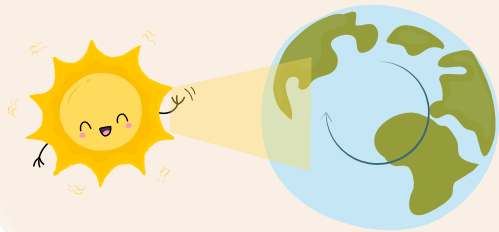


# LAS ENERGÍAS RENOVABLES

LA ENERGÍA ES «RENOVABLE» SI PROVIENE DE UNA FUENTE QUE PUEDE RECARGARSE UNA Y OTRA VEZ.



EXISTEN 5 FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLE QUE APROVECHAN EL PODER DE LOS ELEMENTOS NATURALES DE LA TIERRA.



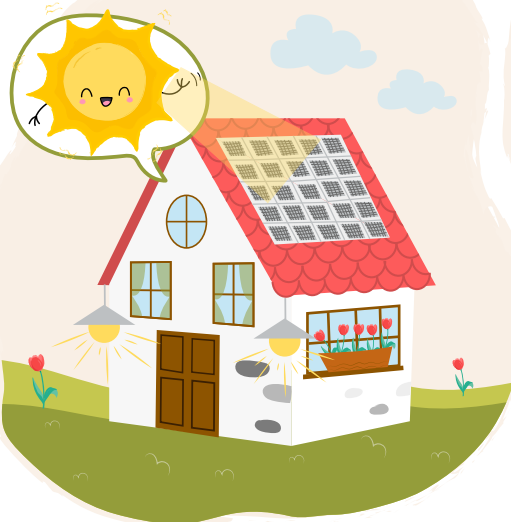
LA ENERGÍA HIDRÁULICA UTILIZA LA FUERZA DEL AGUA, LAS CORRIENTES FLUVIALES, LAS MAREAS E INCLUSO LA FUERZA DE LAS OLAS.



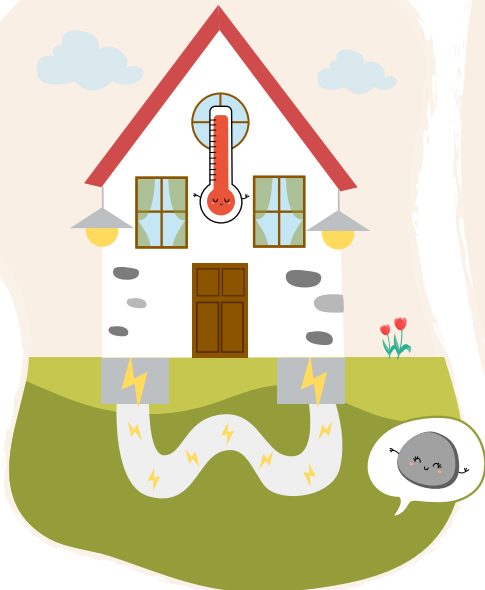
LOS AEROGENERADORES CONVIERTEN EL VIENTO EN ELECTRICIDAD CON SUS GRANDES HÉLICES.



LA ENERGÍA SOLAR ATRAPA LOS RAYOS DEL SOL Y SU CALOR CON LA AYUDA DE PANELES.



LA ENERGÍA GEOTÉRMICA UTILIZA EL CALOR DEL SUELO Y DE LAS ROCAS PARA CALENTAR LAS CASAS.



LA BIOMASA PROCEDE DE LA METANIZACIÓN DE LA MATERIA ORGÁNICA.



PRODUCE ELECTRICIDAD, CALOR Y COMBUSTIBLE.

¡TODAS ESTAS ENERGÍAS SON MUY POCO CONTAMINANTES E INAGOTABLES!

