

¿Sabías que... *el viento deshace rocas y montañas? Al pasar continuamente sobre ellas, el viento modifica poco a poco las superficies que encuentra a su paso. Junto con el agua, el viento desgasta la capa exterior de la Tierra. Este fenómeno se llama erosión.*



El agua también se mueve. ¿Qué pasa si se pone un barquito de papel en algún lugar donde haya agua que corre? Una corriente de agua, como la de un río, puede mover las cosas que encuentra a su paso. Así funcionan las ruedas hidráulicas. Estas ruedas son parecidas a un rehilete o molino de viento que aprovechan el movimiento del agua para moverse.

