

Muchas de las máquinas que empleamos funcionan gracias a nuestro esfuerzo. Son las **máquinas manuales**.



Las **máquinas automáticas** son aquellas que funcionan sin que tengamos que hacer esfuerzo.



La batidora funciona con **electricidad**.

La moto funciona con **gasolina**.

El molino funciona con el **viento**.

Muchas máquinas que funcionan con electricidad se deben conectar a un enchufe, como las lavadoras o los televisores.

Otras máquinas, como las cámaras fotográficas o los teléfonos móviles, obtienen la electricidad de pilas o baterías.

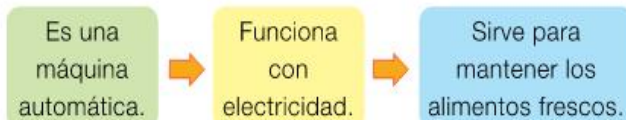


1 Clasifica estas máquinas según lo que necesitan para funcionar.



- La fuerza de las personas:
- Electricidad:
- Gasolina:

2 Adivina: ¿de qué máquina se trata?



Las máquinas manuales necesitan nuestro esfuerzo para funcionar.  
Las máquinas automáticas funcionan sin nuestro esfuerzo.

