

Tarea modulo

Biologia

IAS

agua y el agua
muchos de ellos
nunciados, a su
es secundarios, a su
viente pueden
as productores
que ocupan el
con el segundo
nales, así como
gónica muerta
umidores, que
a procedente
ón. Las redes
cadenas de
ed. Cualquier
referencia de
en a que las
ambientales y



Las fuerzas cambian la forma de algunas cosas.



Los imanes empujan o tiran de los materiales magnéticos.

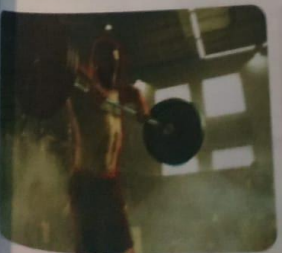


Las fuerzas hacen que las cosas vayan más rápido o más despacio, que se pongan en marcha o que se paren.

Las fuerzas empujan o tiran de las cosas.



1 Observa las fotografías, marca con  el agente de la fuerza y con  el receptor



Revisado
20/09/2021

2 Indica para cada una de las escenas, quién ejerce la fuerza y quién la recibe



1 el señor ejerce fuerza
recibe la caja



2



3



4



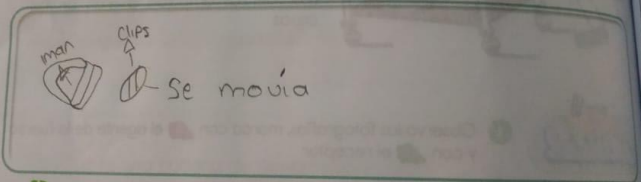
5



6

3 Consigue un imán y dos clips metálicos. Coloca los clips sobre la mesa y acerca el imán a ellos.

a ¿Qué sucede? Dibuja tus observaciones.



b ¿Qué clase de fuerza se experimenta en este caso?

fuerza de distancia

c Separa los clips del imán ¿Qué clase de fuerza aplicaste?

fuerza contacto

2 Con ayuda de tu profesor

Produce movimientos

La fuerza puede ser

uni forme

Con ayuda de tu profesor/a completa el esquema

LA FUERZA

