

PROPÓSITO:

Utilizar las propiedades magnéticas de los imanes para generar algún tipo de movimiento.

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/S/S_G02_U04_L04/S_G02_U04_L04_01_01.html

EXPLICACIÓN:

Actividad 1: Fuerzas de interacción entre imanes.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/S/S_G02_U04_L04/S_G02_U04_L04_03_01.html

Actividad 2: Imanes y movimiento / Trabajo en grupos.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/S/S_G02_U04_L04/S_G02_U04_L04_03_02.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/S/S_G02_U04_L04/S_G02_U04_L04_04_01.html

EVALUACIÓN:

En el espacio de tarea envía la solución de la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/S/S_G02_U04_L04/S_G02_U04_L04_05_01.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/S/menu_S_G02_U04_L04/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_2/S/SM/SM_S_G02_U04_L04.pdf