



# Que Hemos Aprendido

Nombre:

curso:

fecha:

Obj: Analizar que hemos aprendido- recordar contenido-

*Actividad en tu cuaderno-. Responde cada pregunta según lo que te acuerdes, recuerda en cada caso explicar si es necesario. Si deseas y donde estimes conveniente puedes realizar dibujos.*

**Nombra y comenta sobre un científico nombrado en la asignatura. (Guía historia de grandes científicos de la electricidad)**

**Comenta cuales son buenos y malos conductores de electricidad. (Guía "Buenas o malos...pero conductores").**

**¿Recuerdas la electricidad por frotación y el experimento del globo?, comenta tu experiencia y su relación con la frotación. (Guía internalizando en la electricidad"**

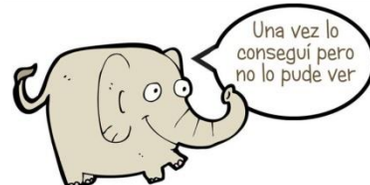
**¿Qué es una electrización por influencia o electrización) ("video conductores de electricidad")**



**Los lagartos se comen su propia cola para obtener calcio**

**Comenta que es el método de electrización por contacto. (Guía "métodos de electrización de objetos por contacto e inducción")**

**Los elefantes son incapaces de saltar**



**RECUERDA**



ORINETACION DIDACTICA: GUIA A REALIZAR EN LA SEMANA DEL 08/06 AL 12 / 06. (FECHAS SUGERIDA DE REALIZACION)

TIEMPO DESTINADO PARA SU APLICACIÓN 40 MINUTOS.

RECUERDE EL AUTOCUIDADO ES ELEMENTAL Y ESPERANDO QUE SE ENCUENTRE BIEN USTED Y SU FAMILIA. SALUDOS ATTE. PROFESOR FÍSICA.

DUDAS: [reforzamientodecontenidos2020@gmail.com](mailto:reforzamientodecontenidos2020@gmail.com)

O A LA PAGINA DE LA ASIGNATURA <https://fisica-g-m.webnode.cl/> (aquí podrás encontrar material de apoyo, guías, videos y links de interés)