

**NOMBRE:**

**EXPERIMENTO 2:**

¿Qué proceso de transferencia crees que es?



**MATERIALES:**

¿Qué vas a necesitar?

- Espiral de cartulina
- Una vela
- Un encendedor
- Hilo o lana de unos 20 cm



**PROCESO:**

¿Qué pasos vas a seguir?

1. Recortar la espiral
2. Hacer un agujerito en el centro de la espiral.
3. Pasar por el agujerito el hilo.
4. Pegar un extremo del hilo a la espiral.
5. Encender la vela
6. Sujetar la espiral encima de la llama de la vela **sin que la toque**



**RESULTADOS**

¿Qué ha ocurrido?



**HIPÓTESIS:**

¿Qué piensas que ocurrirá?



**CONCLUSIONES:**

¿Se cumplió tu hipótesis? ¿Por qué piensas que es ese proceso de transferencia de energía calórica?



Imágenes de Freepik



