



## ANEXO 2 ORIENTACIONES PARA CREAR EL PANEL DEL DÍA DE LA CIENCIA

Estudiante:

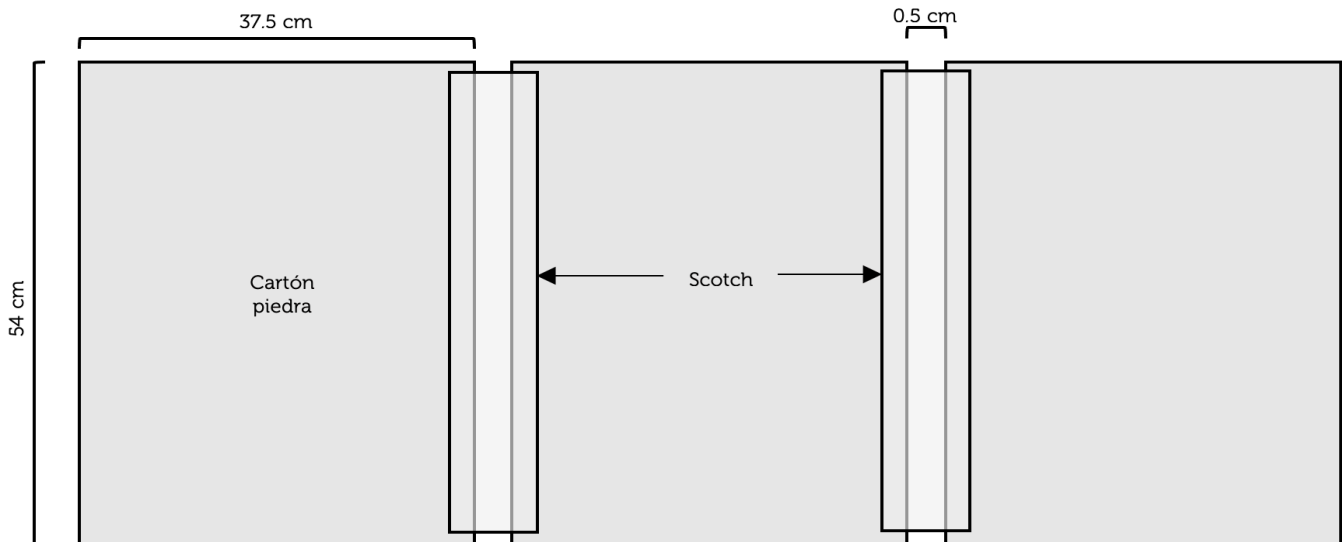
Apoderado (solo 1° y 2°):

Para presentar tu experimentación científica, revisa las siguientes indicaciones. Tu panel debe contener todos los pasos del proceso de investigación que llevaron a cabo en su hogar.

### Para crear el panel expositivo:

1. Utilizar 3 planas de cartón piedra de 54x37,5 cm (los venden de esas dimensiones).
2. Unirlos de forma vertical con cinta adhesiva o schotch por la parte trasera, de manera de poder exponerlos como un tríptico.

Dejar un pequeño espacio entre cada uno, de más o menos medio centímetro para facilitar que se abra o cierre y facilitar que se pueda instalar en el piso, sin que se caiga. No usar anverso/reverso, solo una cara:



3. En la parte delantera del cartón piedra colocar la siguiente información, distribuyéndola entre las tres partes del panel:

#### Primera plana:

- ⇒ Título de la investigación
- ⇒ Pregunta de investigación
- ⇒ Hipótesis

#### Segunda plana (la del medio)

- ⇒ Desarrollo del experimento: puedes usar descripciones acompañadas de fotografías o dibujos.
- ⇒ Resultados del experimento.

#### Tercera plana (la de la derecha)

- ⇒ Resultados (si no alcanzó el espacio en la segunda plana, continuar en la tercera).
- ⇒ Conclusiones

4. Es importante ser creativos para que su panel llame la atención del público que los visite ese día.

5. Revisar bien la presentación y considerar la redacción, ortografía y limpieza de su trabajo.