



Fluido no newtoniano

PARA EXPERIMENTAR

Materiales:

- ✓ Recipiente de plástico
- ✓ Almidón de maíz
- ✓ Agua

Procedimiento:

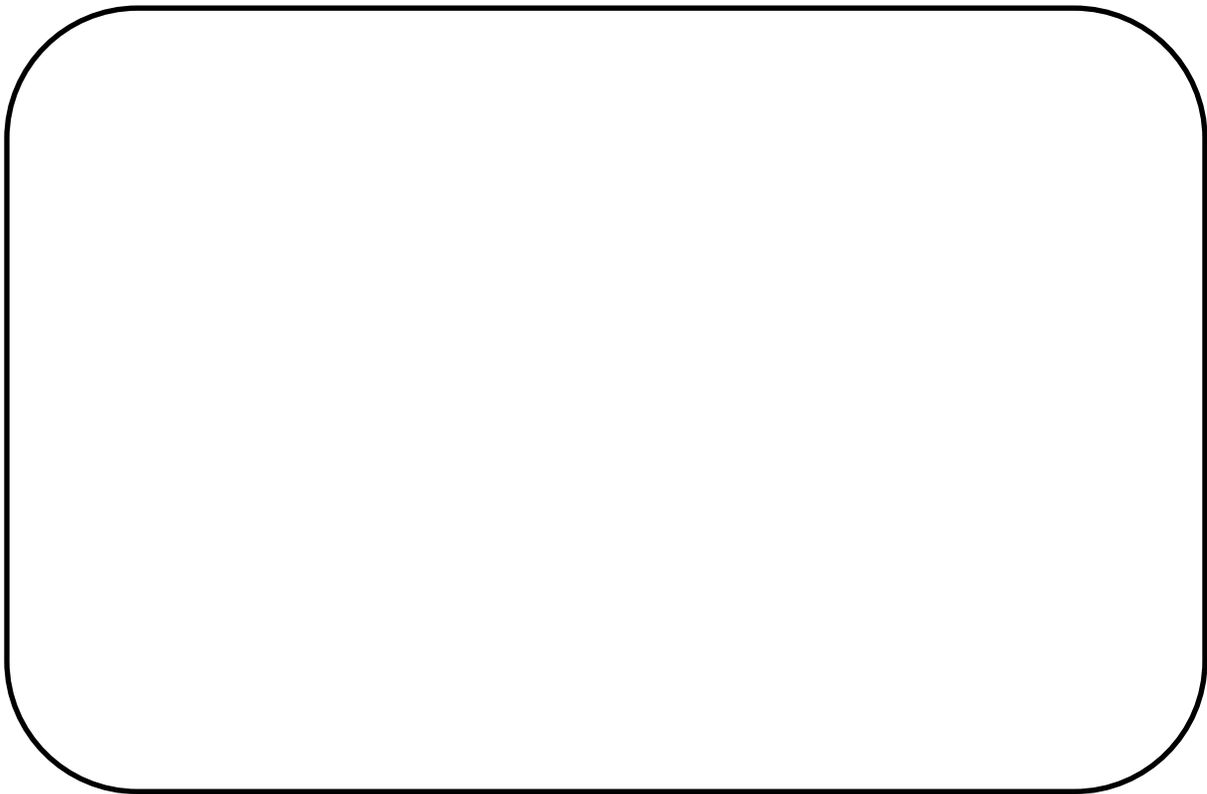
- Colocá el almidón de maíz en el recipiente de plástico.
- Agregá agua de a poco y mezclá hasta que todo el almidón quede humedecido. Sé cuidadoso en no agregar agua de más.
- Revolvé lentamente con tus manos.
- Golpeá la superficie o intentá armar una bola con la masa lograda. ¿Qué sucede?





PARA RESOLVER

- ¿Puedes decidir si la mezcla es líquida o sólida? ¿Creés que sucede lo mismo con todas las mezclas? Repetí la experiencia en casa con agua y harina.
- Dibujá aquello que más te haya gustado de este experimento.



- ¿Qué te pareció esta experiencia?

