



Miqui-Moco

PARA EXPERIMENTAR

Materiales:

- ✓ Bórax (borato de sodio)
- ✓ Plasticola
- ✓ 2 vasos de plástico
- ✓ Cuchara
- ✓ Témpera
- ✓ Agua destilada

Procedimiento:

- Toma agua destilada con la jeringa, hasta que el émbolo marque 50 ml.
- Mezclá el agua con una cucharada de bórax en el vaso de plástico.
- En el otro vaso mezclá plasticola, agua y témpera.
- Juntá ahora ambas soluciones en un único vaso y revolvé con la cuchara durante algunos minutos.





PARA RESOLVER

- Contá con tus palabras qué aprendiste con esta experiencia.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

- ¿Qué te pareció el experimento?

