

Informe #2

Descripción:

Se realiza el práctico en un domicilio, con elementos de uso doméstico. Para demostrar el resultado de una mezcla.

Procedimiento:

En primer lugar pusimos en una jarra 1000ml de agua.

Luego, incluimos al agua 1 cuchara de azúcar morena y batimos hasta disolver.

Seguidamente, incluimos la sal que también es sólido y de menos espesor que el azúcar morena. Disolvemos sin problemas.

En tercer lugar empezamos con los líquidos, incluimos una cuchara de vinagre y diluimos sin observar ningún cambio.

Por último incluimos una cuchara de aceite y observamos que no se diluyó.

Conclusiones:

No se uso ningún tipo de coadyuvante, lo que me hace suponer el motivo por el cual el aceite no se mezcló con los demás ingredientes.

Fotos



1 Litro de agua



Azucar y Sal (Solidos)



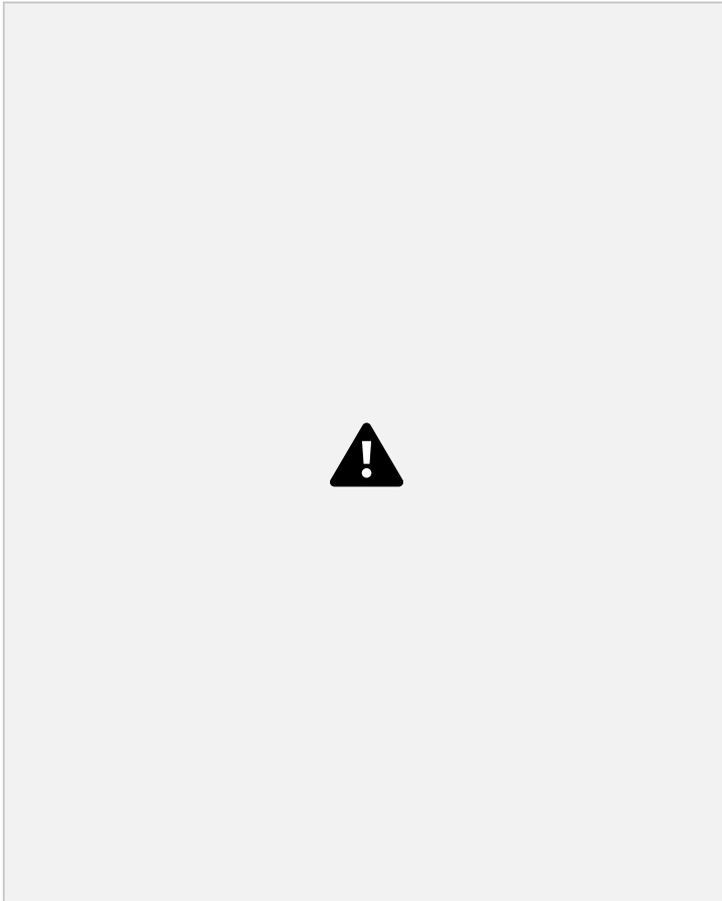
Vinagre y Aceite (Liquidos)



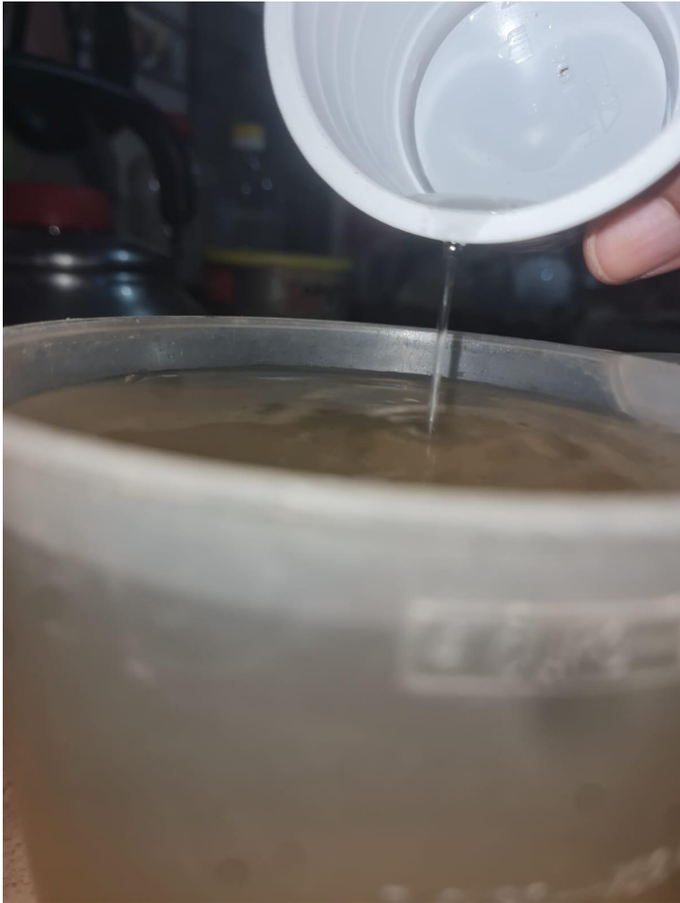
Cuchara como Medida



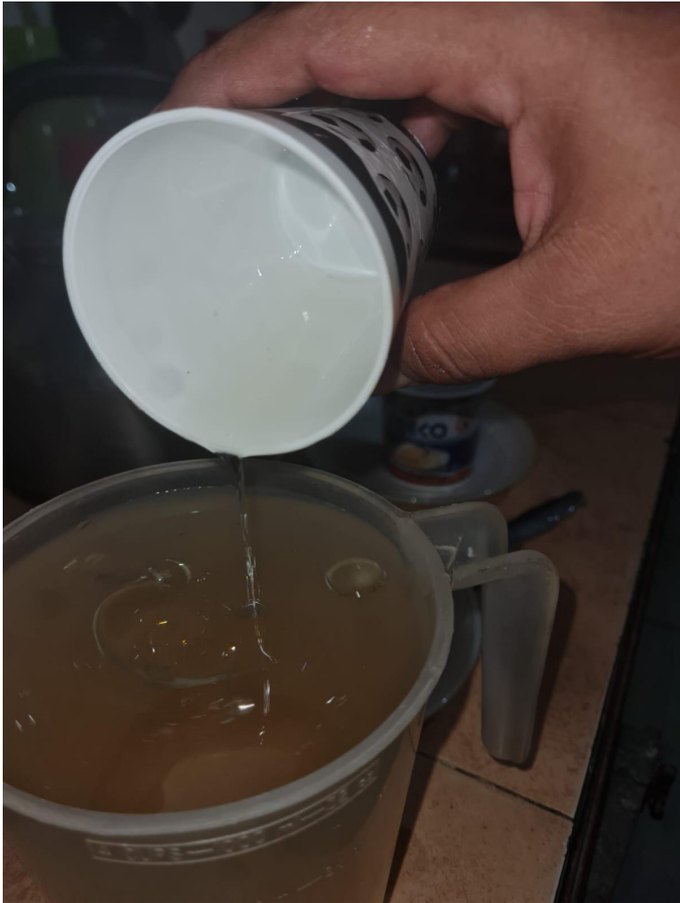
Echamos el Azúcar al recipiente con agua. Primero empezamos con los mas solido.



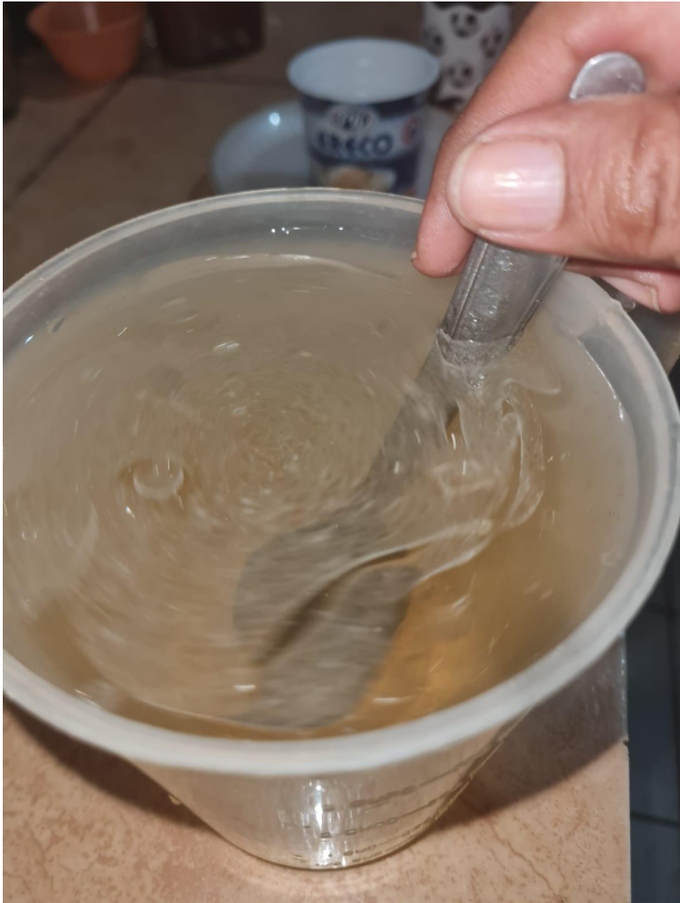
Mezclamos



Echamos los líquidos, primero el vinagre



Por ultimo el aceite



Observamos que no se mezcló el aceite

Cherie Rocio Garcia Gomez