

# GUÍA PARA PADRES: "EXPERIMENTEMOS EN CASA"



Recursos:

1° experimento: 1 vasito de jugo, 1 vasito de aceite, 1 vasito de detergente (o jabón) y 1 copa o vaso transparente.

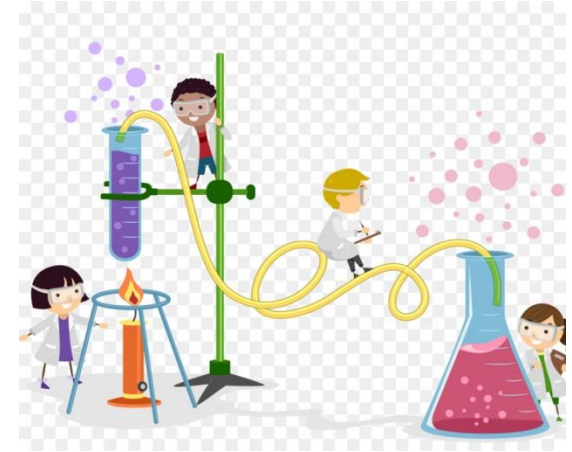
2° experimento: 1 plato hondo con agua, pimienta negra.

1° experimento y sus pasos a seguir:

- ✓ Agregar a la copa el vasito de detergente
- ✓ Luego agregar el jugo
- ✓ Posteriormente agregar aceite

2° experimento y sus pasos a seguir:

- ✓ Agregar al plato con agua pimienta negra
- ✓ Untar el dedo del niño en esta mezcla
- ✓ Untar el dedo del niño con jabón en esta mezcla



Aprendizajes:

- Participación activa del niño/a
- Trabajo en equipo
- Promueve la reflexión y su pensamiento científico
- Permite la exploración
- Genera curiosidad

Ideas para buenas interacciones verbales:

- Realice preguntas ¿Son los "ingredientes" parecidos? ¿Qué sucedió aquí? ¿Por qué crees que no se mezclaron? ¿Qué paso con la pimienta cuando le agregamos jabón?
- Al final de los experimentos pídale al niño que comente lo que aprendió .

Recursos digitales que complementan estos contenidos:

- Juantastic. (2016, Enero 8). Experimentos de densidad - Experimentos fáciles [Archivo de video]. Recuperado de [https://youtu.be/a\\_lg4-Pw6D4](https://youtu.be/a_lg4-Pw6D4)
- El Mundo de Luna. (2016, Agosto 18). El Mundo de Luna!, Uno Flota y Otro se Hunde ¿Cómo Puede Ser? [Archivo de video]. Recuperado de <https://youtu.be/Cm4sDBrpx4M>
- Once niñas y niños (2020, Marzo 20). Lavado correcto de manos [archivo de video] recuperado de <https://youtu.be/gEjnX86yeis>