

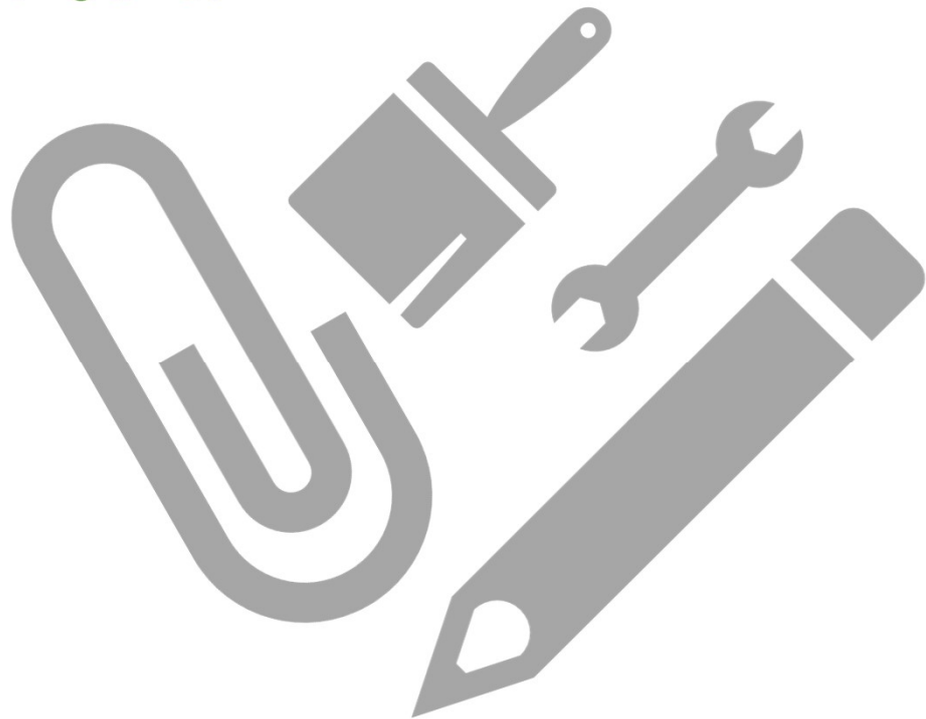
Castilla-La Mancha

#YOMEQUEDOENCASA

#EDUCACIÓNAMBIENTAL

*¡AGUA SUCIA! Depuramos en casa*

## *Materiales para el experimento*



## Materiales necesarios.

Esto es lo que te va a hacer falta.

- Tres botellas de refresco de 2L.
- Agua sucia que podéis fabricar echando lavavajillas, un poco de tierra de alguna maceta, papel en trocitos, etc.
- Para depurar: algodón, grava, arena y piedrecitas. Si no tenéis algún material en casa de estos, os damos algunas alternativas. Cambia la grava por lentejas, la arena por arroz, y las piedrecitas por garbanzos. No es necesario mucha cantidad.
- Un trozo de rejilla (tipo mosquitera), si no tienes rejilla prueba con coladores (pero tendrás que tener ayuda a la hora de filtrar y sujetar la depuradora o hacerlo paso a paso).
- Un recipiente vacío.

## Algunas recomendaciones.

- ❖ La mesa de trabajo ha de quedar vacía para que no se manche nada. Cuidado, los niños más pequeños necesitarán ayuda para sujetar la torre y para echar el agua, tenlo en cuenta.
- ❖ Aprovecha los recursos que tienes en casa, no es necesario que compres nada a propósito para este juego. Recuerda los consejos de salir sólo para lo imprescindible.
- ❖ Es importante explicar claramente antes del experimento porque es necesario no contaminar, en la medida de lo posible, el agua. También tomarse un momento para reflexionar sobre el contenido, después del experimento. Para resto último dispones de una ficha que podéis cumplimentar conjuntamente. No es necesario imprimirla, puedes anotar las respuestas en un papel diferente.

