

Profesora: Mónica Maldonado U.
Nivel: kínder A y B
Taller: Exploración del medio natural.

Maceta Casera Autorregable

Objetivo: Elaborar con botellas plásticas Maceta Autorregable para concienciar el cuidado del medio ambiente.

Podemos elaborar nuestra propia maceta autorregable o hidromaceta de forma sencilla y económica.

Solo necesitamos los siguientes

Paso 1: **MATERIALES:**

- a) Botella plástica
- b) Tijeras
- c) Pitilla o trozo de tela de algodón
- d) Tapa de la botella
- e) Tierra de hojas
- f) Agua
- g) Semillas o planta.

Paso 2: **INSTRUCCIONES**

- 1-Corta la botella a la mitad, utilizando la parte superior de la botella (la parte inferior no se bota, pues también la vamos a utilizar).
- 2-Corta una tira de hilo o tela de aproximadamente 8cm, dobla y haz un nudo en uno de los extremos del hilo, luego desliza el hilo o tela a través del agujero de la tapa de la botella de forma que el nudo quede dentro de la botella.
- 3-cierre la botella con la tapa.
- 4-Realizado los pasos anteriores, da vuelta la parte superior de la botella y la insertas en la mitad inferior del resto de la botella.
- 5- Añada tierra de hojas y la plantita o semilla de tu elección.
- 6-No olvides ponerle agua en la parte de abajo, sólo cuando la necesite.

Profesora: Mónica Maldonado U.
Nivel: kínder A y B
Taller: Exploración del medio natural.

LISTA NUESTRA MACETA AUTORREGABLE.

