



GUÍA DE TECNOLOGÍA MES DE AGOSTO

NOMBRE:

CURSO:

Eje: Diseñar, hacer y probar.

Objetivos de aprendizaje: (OA1) Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos simples para resolver problemas desde diversos ámbitos tecnológicos y tópicos de otras asignaturas.

(OA3) Elaborar un objeto tecnológico para resolver problemas, seleccionando y demostrando dominio de técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, plegar, unir, pegar, pintar, entre otras; materiales como papeles, cartones, fibras, plásticos, cerámicos, desechos, entre otros.

Para complementar los aprendizajes se sugiere acceder a los siguientes link:

<https://www.youtube.com/watch?v=o-YIE1NOYus>

<https://www.youtube.com/watch?v=sBPci6B-3pk>

ACTIVIDAD 1: Crea tu proyecto **“Macetero con material reciclado”**

Para crear un macetero con material reciclado debes usar tu creatividad, hay tantas formas de hacerlo como ideas que se te pueden ocurrir, puedes usar plástico, latas, etc.

En esta actividad planificarás el proyecto eligiendo materiales, herramientas y realizando el dibujo.

Recuerda tener cuidado con las herramientas y materiales usados para que no sean peligrosos ni puedan provocar accidentes o pídele ayuda a un adulto.

Materiales

Herramientas

Dibujo (con colores)

ACTIVIDAD 2: Crear un macetero con material reciclado, según lo planificado en la actividad 1, debe coincidir los materiales usados y el dibujo.

ACTIVIDAD 3: Plantar en el macetero elaborado con material reciclado las semillas germinadas o planta trabajada en la clase de Ciencias Naturales.



No olvidar enviar sólo una fotografía a la plataforma **classroom** con la planta en el macetero terminado.