

Nombre de la Técnica: Frasco decorado con cabuya

Objetivo: fomentar el uso de materiales reciclables y la conciencia ambiental

Descripción:

Frasco:

1. Lavar con abundante agua y jabón la el frasco, retirando cualquier etiqueta o marca de papel que pueda tener.
2. Dejar secar
3. Aplicar silicona líquida en la parte inferior del frasco.
4. Empezar a cubrir este con la cabuya enrollándola alrededor del frasco procurando que no queden espacios.
5. Continuar aplicando la silicona y cubriendo el frasco gradualmente
6. Continuar con este procedimiento hasta cubrir la porción del frasco deseado.
7. Dejar secar

Tapa

8. Para forrar la tapa se inicia con un punto de silicona líquida en la mitad del frasco, se comienza a enrollar la cabuya desde este punto hacia afuera hasta cubrir la superficie de la tapa.
9. Para el borde de la tapa se aplica silicona líquida y se pega la cabuya alrededor del borde hasta cubrirlo todo, es importante no dejar espacios descubiertos.

Decoración

10. Para decorar se realizan flores en cabuya así:

Se corta una pieza de cabuya de aproximadamente 30 cms de largo, 5 piezas de 5 cms, 5 de 7 cms y 5 de 9cms.

Se aplica silicona a la punta de la cabuya de 30 cms y se enrolla (ver el centro de la flor)



Para hacer los pétalos se procede a tomar un trozo de cabuya de 5 cms, uno de 7 cms y uno de 9cms y se unen con silicona líquida en las puntas (ver imagen), se forman 5 pétalos que se pegaran posteriormente al centro para formar la flor



**Normas:**

Escucha y participación activa  
 Respeto por el otro y su trabajo

**COMPETENCIAS CIUDADANAS Y HABILIDADES PARA LA VIDA**

(marca con una X la competencia y las habilidades a fortalecer con la técnica central)

Cognitivas	Manejo de las Emociones	Sociales o interpersonales
Conocimiento de sí mismo	Manejo Emociones y sentimientos	Comunicación efectiva
Toma de decisiones		Relaciones interpersonales
Solución de conflictos		
Pensamiento creativo x	Manejo de tensiones y estrés	Empatía
Pensamiento crítico		

**Preguntas Reflexivas:**

¿Qué aprendimos?  
 ¿de qué otras maneras podemos aplicar lo aprendido?

Recurso Físico: espacio cerrado

No. de participantes: 25- 30

**Materiales:**

Botellas o frascos de vidrio  
 Silicona líquida  
 Cabuya delgada

Variable: Son otras formas de aplicación de la técnica

**OBSERVACIÓN**

Hace referencia al nivel de participación del coordinador en el desarrollo, seguimiento y evaluación de la técnica.

Nivel 1: ____	Nivel 2:X	Nivel 3: ____
Es la participación directa y continua del coordinador en la técnica.	Es la participación indirecta pero permanente del coordinador en la técnica le permite observar la dinámica de los participantes.	Es la participación externa del coordinador, donde solo se observa el desarrollo de la técnica, permitiéndole esto analizar la dinámica grupal

**FIGURA O GRÁFICO**

Registrar una fotografía del taller  
 Nota: si es manualidad el paso a paso.

Bibliografía – Autor – Anexos