

## F.55 TÉCNICA RECREATIVA

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 hace 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





		Conconcreto
Normas:		
Escucha y participación activa		
Respeto por el otro y su trabajo		
COMPETENCIAS CIUDADANAS Y HABILIDADES PARA LA VIDA		
` .	ncia y las habilidades a fortalecer co	,
Cognitivas	Manejo de las Emociones	Sociales o interpersonales
Conocimiento de sí mismo	Manejo Emociones y sentimientos	
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 norticipantes, 25, 20		
No. de participantes: 25- 30		
Materiales:		
Botellas o frascos de vidrio		
Silicona liquida		
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	l · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Es la participación externa del
continua del coordinador en	•	coordinador, donde solo se observa
la técnica.	técnica le permite observar la	el desarrollo de la técnica,
	dinámica de los participantes.	permitiéndole esto analizar la dinámica grupal
FIGURA O GRÁFICO		dinamica grapai
Registrar una fotografía del taller		
Nota: si es manualidad el paso a paso.		
Bibliografía – Autor – Anexos		