



Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

Asignatura: Vocacional	
Docente: Daniela Rodríguez C.	Curso: Laboral 3C
Objetivo de Aprendizaje: Crear trabajos de arte a partir de experiencias, intereses y temas del entorno natural	
Contenido: Creatividad	
Habilidad: Motricidad fina	
Semana Nº: 23 (Lunes 07 a Viernes 11 de Septiembre)	

HORARIO CLASES ONLINE

Hora	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie
	Rutina de higiene personal	Rutina de higiene personal	Rutina de higiene personal	Rutina de higiene personal	Rutina de higiene personal
	Desayuno	Desayuno	Desayuno	Desayuno	Desayuno
	Lavado de dientes	Lavado de dientes	Lavado de dientes	Lavado de dientes	Lavado de dientes
10:30 a 11:30			Atención de apoderados	Social	
11:30 a 12:30	Matemáticas	Lenguaje			Vocacional
12:00 a 12:45				Educación Física	

En primer lugar hoy trabajarán con su creatividad, copihue con material reciclado

Te dejo el link **aquí**
https://www.youtube.com/watch?v=jOv4Fvy5vXA&ab_channel=123CREAMOSOTRAVEZ

MATERIALES

1 caja de helado vacia (blanca)



1 caja de helado vacia (roja)



1 botella plástica verde



lana verde



tijeras



Perforadora o algo para perforar



Una vez que hayas reunido todos los materiales podrás ver el video demostrativo donde ira el paso a paso para confeccionar tus copihues

Para finalizar , después que dejaste todo limpio y ordenado comenta con tus padres como te pareció la actividad, te gustó realizarla, fue fácil para ti, o difícil, lograste terminarla, etc.

Evalúe su trabajo	Bien/Si 	Mal/No 	No lo hice 
¿Cómo trabajaste?			

Reuniste todos los materiales			
Terminaste el trabajo			
Dejaste el área de trabajo limpia			
Dejaste el área de trabajo ordenada			
La mamá o la persona que lo apoyó como cree que realizó la actividad			
Escriba alguna observación en referencia a la actividad			
<hr/>			
<hr/>			
<hr/>			

A dark gray rectangular box with a red border and a drop shadow. The text "Enviar fotografía de tu trabajo terminado" is written inside in a white, sans-serif font.

Enviar fotografía de tu trabajo terminado

