



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@comun.cl



# “El gran escape educativo de las plantas”


## “Aprendo con mi planta”



Semana 12  
22 al 26 de junio



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@cornun.cl

MATERIALES	IMÁGENES
<p>¿Qué materiales podría utilizar para crear mi planta?</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Cartulina</li><li>Hojas de block</li><li>Papel lustre</li><li>tijeras</li><li>Goma eva</li><li>Pegamento</li><li>Lápices de colores</li><li>Revistas para recortar</li><li>Ramitas de árbol</li><li>Témperas</li><li>Material reciclado</li></ul> <p>Además de mucha creatividad, paciencia y entusiasmo.</p>	<p>¿Cómo se podría ver mi planta?</p> 

Recuerda

Antes de realizar las actividades, escribe la  
fecha y el objetivo en tu cuaderno, según la  
asignatura que corresponda.



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@comun.cl

### Calendarización de actividades

#### JUNIO

Lunes 22	Martes 23	Miércoles 24	Jueves 25	Viernes 26
<p><b>Artes Visuales</b> Paisajes de América</p> <p><b>Historia</b> Ríos de América</p>	<p><b>Fonoaudiología</b> Sintaxis - lecto-escritura</p> <p><b>Tecnología</b> Soluciones a problemas tecnológicos</p> <p><b>Religión</b> Dios nos hace protectores de la naturaleza</p>	<p><b>Música</b> Canción La Jardinera</p> <p><b>Ciencias</b> Ecosistemas</p>	<p><b>Matemática / Geometría</b> Crear figuras mediante plegado</p> <p><b>Inglés</b> Expresión escrita</p>	<p><b>Educación Física</b> -Motricidad fina. -Movilidad articular. -Creatividad.</p> <p><b>Psicología</b> Autoestima</p>



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@comun.cl

MARTES 23 DE JUNIO: TECNOLOGÍA	
Objetivo	Indicadores
<b>OA 3:</b> Elaborar un objeto tecnológico para resolver problemas, seleccionando y demostrando dominio de: › técnicas y herramientas para medir, marcar, cortar, unir, pintar, perforar, serrar, plegar y pegar, entre otras. › materiales como papeles, cartones, maderas, fibras, plásticos, cerámicos, desechos, entre otros.	Elaboran un objeto tecnológico según requerimientos dados por el profesor, que permitan variaciones creativas (colores, tamaños, formas, entre otras).
Objetivo de la Semana	Contenidos
Crear un macetero para cultivar la planta de 4° Básico, a través de la utilización de material reciclado y diversas técnicas, demostrando iniciativa personal y emprendimiento en la creación y diseño de tecnologías innovadoras.	- Objetos tecnológicos. - Soluciones tecnológicas.

### Actividad semana 12: “Crea el macetero para nuestra planta”

- Luego de reunir los materiales que utilizarás para la creación de tu trabajo, debes diseñar el modelo de tu macetero en la cartulina que utilizarás como fondo de tu trabajo.
- Terminado el dibujo, comienza a crear tu macetero utilizando material reciclado. Por ejemplo: cartón de cajas.
- Así tu macetero tendrá volumen, esto significa que te quedará más alto que el resto del trabajo, a esto se denomina 3D (3 dimensiones: largo, ancho y alto).
- ¡Aprovecha tu creatividad al máximo!

### LISTA DE COTEJO

Indicadores	SI	NO
1.- Dibuja el diseño realizado en tu cuaderno ahora en la cartulina.		
2.- Crean el macetero para la planta, demostrando su creatividad.		
3.- Utilizan material reciclado para crear el macetero.		
4.- Decoran el macetero		



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@comun.cl

## ¡DESAFÍO!

Estas semanas te proponemos un gran desafío para que te motives a trabajar y puedas demostrar lo que has aprendido. Cómo trabajamos muchas actividades con las plantas, te proponemos:

### **¡Crea un dibujo sobre el cuidado del medioambiente!**

Puedes utilizar los materiales que tengas disponible y que más te guste como: lápices de colores, lápices scriptos, témperas, lápices de cera, entre otros.

Utiliza toda tu creatividad para realizar esta actividad, diviértete y disfruta con la creación de tu dibujo.

Cuando termines tu dibujo, sácate una fotografía con tu obra y envíalo a tu Profesora Jefe. Los trabajos serán publicados en la página web del Colegio, para que toda la comunidad educativa conozca a estos grandes artistas.