



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

¿Qué materiales podría utilizar para crear mi planta?

Cartulina  
Hojas de block  
Papel lustre  
tijeras  
Goma eva  
Pegamento  
Lápices de colores  
Revistas para recortar  
Ramitas de árbol  
Témperas  
Material reciclado

Además de mucha creatividad,  
paciencia y entusiasmo.

### IMÁGENES

¿Cómo se podría ver mi planta?



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@cornun.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@cornun.cl

<b>JUEVES 25 DE JUNIO: GEOMETRÍA - PIE</b>	
<b>Objetivo</b>	<b>Indicadores</b>
OA 17. Demostrar que comprenden una línea de simetría: <ul style="list-style-type: none"><li>• Identificando figuras simétricas 2D</li><li>• Creando figuras simétricas 2D</li><li>• Dibujando una o más líneas de simetría en figuras 2D</li><li>• Usando software geométrico</li></ul>	Confeccionan figuras simétricas mediante plegados.
<b>Objetivo de la Semana</b>	<b>Contenidos</b>
Demostrar que comprenden la relación entre figura 2D y 3D armando figuras de origami, manteniendo una actitud positiva y perseverante.	Crear figuras mediante plegado.

### **Actividad semana 12:**

Buenos días queridos alumnos, esperando que se encuentren bien, los invito a crear una flor con origami.

Recuerda seguir las indicaciones que aparecen en la lista de cotejo, para crear nuestra flor.

Para esta actividad necesitaremos como materiales: dos hojas de papel lustre del color, que tu elijas y pegamento.

Al finalizar pega tu flor en tu cuaderno.



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

¿Recuerdas qué son las figuras 2D o figuras planas?

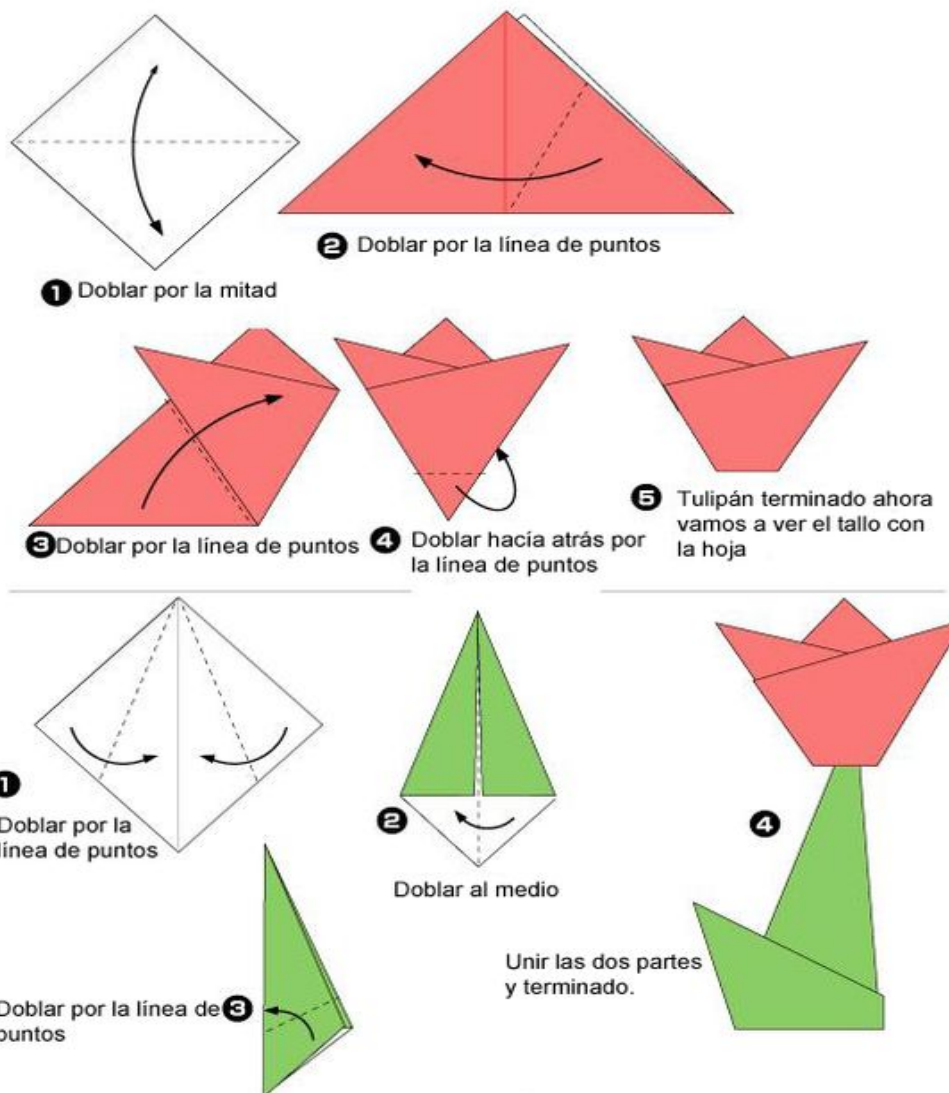
Estas se caracterizan por tener dos dimensiones; altura(↕) y anchura(↔).



A continuación, te presentaremos los pasos de forma visual, para que sea más fácil realizar tu flor.



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



# TULIPÁN

WWW.COMOHACERORIGAMI.NET



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

### LISTA DE COTEJO

Indicadores	SI	NO
<b>Para construir la flor</b>		
1. Doblar la mitad del papel lustre		
2. Hacer una línea punteada en donde indica el n° 2 y doblar.		
3. Hacer una línea punteada donde termina el borde del primer doble y doblar la otra punta del papel lustre, como indica n°3.		
4. Hacer una línea punteada en la parte inferior del papel lustre y doblar hacia atrás, como indica n°4		
5. Tulipán terminado.		
<b>Para construir el tallo</b>		
1. Dobla por la mitad el papel lustre, luego lo abrimos y realizaremos dos líneas punteadas como indica el paso 1.		
2. Doblaremos donde colocamos las líneas punteadas.		
3. Realizar una línea punteada como muestra el paso 3 y doblar.		
4. Para finalizar uniremos y pegamos la flor con el tallo y listo.		



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