



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

# “Doña primavera de aliento fecundo, se ríe de todas las penas del mundo”

Gabriela Mistral

## 8°A



Semanas 29 – 30 – 31  
02 al 20 de noviembre



<b>TECNOLOGÍA</b>	
<b>Objetivo priorizado</b>	<b>Indicadores de evaluación</b>
OA N°:2 Planificar la elaboración de objetos tecnológicos, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias o alternativas para lograr el resultado deseado, discutiendo las implicancias ambientales y sociales de los recursos utilizados.	Secuencian y detallan las acciones necesarias para elaborar un objeto tecnológico. Establecen las acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias para lograr el resultado deseado.
<b>Objetivo de aprendizaje</b>	<b>Contenidos</b>
Secuencian y detallan las acciones necesarias para elaborar un objeto tecnológico, establecen las acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias para lograr el resultado deseado, tomando como tema central la primavera.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Herramientas de medición, marcado, trazado, unión y corte.</li></ul>

### La primavera

La primavera es renovación, puesto que las plantas reverdecen y cambian sus hojas secas por otras de colores fuertes y hermosos; Es una estación para encantar, para ver lo increíble y maravillosa que es la naturaleza. La primavera ha llegado, las flores despiertan y tienen toda una gama de posibilidades, de color y aroma. Con la llegada de la primavera nos surge la creatividad y el ingenio.

Vamos a ocupar nuestra creatividad para la planificación de un objeto tecnológico.

Para la creación de cualquier objeto tecnológico se empieza con:

- El planteamiento de un problema.
- El diseño de un producto tecnológico, es decir con la realización de un boceto.
- La planificación de las acciones y de los procedimientos requeridos para alcanzar los objetivos y metas.



Las etapas de elaboración se basan en:

- 1.- Diseño de piezas
- 2.- Realización de piezas
- 3.- Moldeo
- 4.- Corte
- 5.- Mecanizado
- 6.- Unión y montaje
- 7.- Validación de la calidad

**Actividad 2:**

En esta clase construirás el objeto tecnológico que planificaste la clase anterior. Sigue las instrucciones.

Instrucciones
1.- Reúne los materiales y las herramientas que mencionaste en la clase anterior.
2.- Observa video en el siguiente link:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=1C-O2DXdoTw">https://www.youtube.com/watch?v=1C-O2DXdoTw</a>
3.- Realiza la actividad que te propone el video.
4.- Manos a la obra:  ¡a realizar tu objeto tecnológico!
5.- Saca una foto a tu objeto tecnológico terminado y mándalo a tu profesora.



## ¡DESAFÍO!

Crea un poema sobre la primavera, expresando los sentimientos que te inspira.

Envía una fotografía a tu profesor jefe de poema creado: Ejemplo:



¡Será compartida en Instagram!

Así todos podrán observar tu hermoso trabajo

¡Anímate!