



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



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

MIÉRCOLES 24 DE JUNIO: CIENCIAS	
Objetivo	Indicadores
OA (N°1): Reconocer, por medio de la exploración, que un ecosistema está compuesto por elementos vivos (animales, plantas, etc.) y no vivos (piedras, aguas, tierra, etc.) que interactúan entre sí.	Describen características de ecosistemas terrestres y marinos de Chile.
Objetivo de la Semana	Contenidos
Analizar las características del ecosistema en el que habitan las plantas chilenas, a través de la descripción y reflexión, demostrando curiosidad e interés por conocer seres vivos, objetos y/o eventos que conforman el entorno natural.	Ecosistemas Ecosistemas marítimos y terrestres de Chile.

Actividad semana 12: Representación gráfica del Ecosistema.

Ahora, luego de identificar el ecosistema en el que habita la planta, y de identificar los seres vivos y no vivos que habitan el ecosistema, realizarás un dibujo del ecosistema en el centro de la flor de historia y ciencias.

LISTA DE COTEJO

Indicadores	SI	NO
1.- Realizan un dibujo o representación gráfica del ecosistema en el que habita la planta en el centro de la flor.		
2.- Pintan su dibujo en forma creativa y destacan dos seres vivos y dos seres no vivos en su dibujo.		



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.