



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

# Súbete al tren del conocimiento

## “Nuestra gran aventura”

### 3°A



Semana 13  
30 de junio al 03 de julio

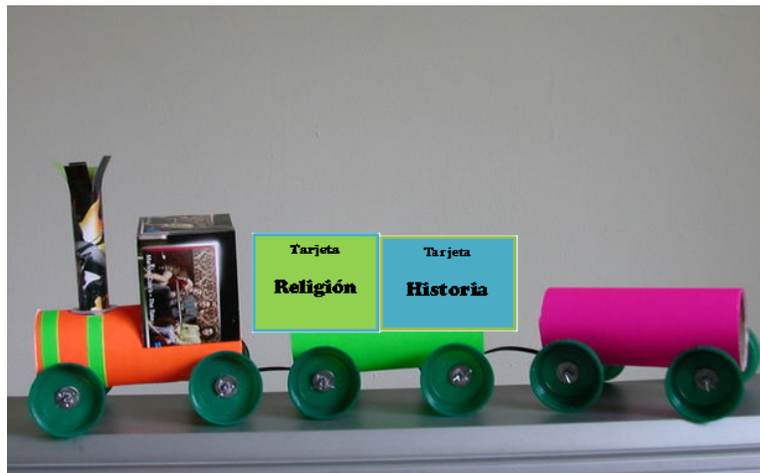


Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@comun.cl

## Presentación

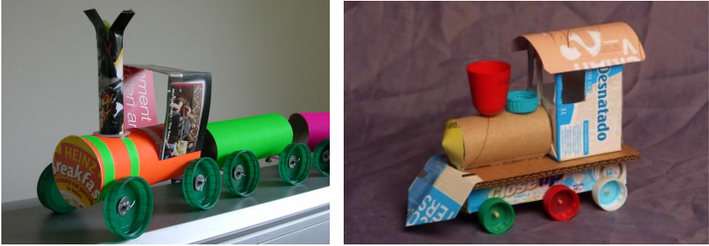
Súbete al tren del conocimiento, con él podrás aprender muchas cosas y lo pasarás muy bien. Realicemos un tour imaginario a través de todas las asignaturas, así aprenderás contenidos muy interesantes e importantes para ti. El tren del conocimiento posee 5 vagones. A medida que avanzas con tu tren, irás creando diversas tarjetas con actividades. Para comprender lo que debes hacer, lee con mucha atención las instrucciones que presenta cada asignatura, las cuales han sido creadas por tus profesores con mucho amor y dedicación. Los vagones se distribuyen de la siguiente manera:

| Vagón | Asignaturas                                  |
|-------|--|
| 1     | Tecnología - Historia - Religión             |
| 2     | Lenguaje - Fonoaudiología - Educación Física |
| 3     | Música - Matemática - Geometría              |
| 4     | Inglés - Orientación - Psicología            |
| 5     | Ciencias - Artes Visuales                    |





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

| MATERIALES  | IMÁGENES   |
|---|--|
| <p>¿Qué materiales podría utilizar para crear mi tren?</p> <p>Para crear tu tren, puedes utilizar el material que tengas disponible en casa, así evitarás salir y exponerte. Nosotros te sugerimos utilizar los materiales que se presentan a continuación:</p> <p>Cartulina u otro tipo de papel.</p> <p>5 conos de papel higiénico o cajas de remedio.</p> <p>Amor</p> <p>Dedicación</p> <p>Mucha creatividad</p> | <p>¿Cómo se podría ver mi tren del conocimiento?</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 - JULIO

| Lunes 29  | Martes 30  | Miércoles 01   | Jueves 02   | Viernes 03  |
|---|--|--|---|---|
| <b>FERIADO</b>  | <p><b>Tecnología</b><br/>Construcción de locomotora</p> <p><b>Historia</b><br/>Hemisferio, continentes y océanos</p> <p><b>Religión</b><br/>Dios nos llama a la fidelidad y la amistad</p> | <p><b>Lenguaje</b><br/>Comprensión de lectura</p> <p><b>Educación Física</b><br/>Investigación, anatomía.</p> <p><b>Música</b><br/>Canción "tren de la alegría"</p>        | <p><b>Matemática</b><br/>Multiplicación</p> <p><b>Inglés</b><br/>Comprensión lectora</p>              | <p><b>Ciencias</b><br/>Estructura de la plantas</p> <p><b>Artes Visuales</b><br/>Decoración tren</p>          |
| Lunes 06  | Martes 07  | Miércoles 08   | Jueves 09   | Viernes 10  |
| <p><b>Orientación</b><br/>Hábitos Saludables</p> <p><b>Psicología</b><br/>Pensamiento reflexivo</p> | <p><b>Tecnología</b><br/>Características del tren</p> <p><b>Historia</b><br/>Ubicar y rotular en planisferio</p> <p><b>Religión</b><br/>Dios nos llama a la fidelidad y la amistad</p>     | <p><b>Fonoaudiología</b><br/>Fluidez léxica<br/>Sintaxis</p> <p><b>Educación Física</b><br/>Investigación<br/>Anatomía</p> <p><b>Música</b><br/>Instrumentos melódicos</p> | <p><b>Matemática / Geometría</b><br/>Figuras 2D y 3D</p> <p><b>Inglés</b><br/>Comprensión lectora</p> | <p><b>Ciencias</b><br/>Función de la planta</p> <p><b>Artes Visuales</b><br/>Decoración completa del tren</p> |



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

| CIENCIAS  |  |
|---|--|
| Objetivo  | Indicadores  |
| <b>OA 4:</b> Describir la importancia de las plantas para los seres vivos, el ser humano y el medioambiente (por ejemplo: alimentación, aire para respirar, productos derivados, ornamentación, uso medicinal), proponiendo y comunicando medidas de cuidado. | Ilustran variadas formas de dependencia entre diferentes plantas y animales.<br><br>Explican la importancia de las plantas sobre otros seres vivos, dando ejemplos |
| Objetivo de la Semana   | Contenidos   |
| Comprender la estructura y función de las plantas mediante apoyo visual demostrando curiosidad e interés por conocer seres vivos.   | Partes plantas<br>Función de las partes de la planta   |

**Actividad viernes 03 de julio:** Como es último día de viaje en tren, seguiremos aprendiendo con él. Para realizar la actividad, sigue los pasos que se presentan a continuación:

#### LISTA DE COTEJO

| Indicadores   | SI | NO |
|---|----|----|
| 1.- Construye tu último vagón. Para eso recuerda usar un cono de papel higiénico o el material que tengas en casa.                                    |    |    |
| 2.- Confecciona tu última tarjeta de aprendizaje, recuerda que te sugerimos un tamaño adecuado para poder desarrollar las actividades en su interior. |    |    |
| 3.- Desarrolla la actividad en tu tarjeta y luego únela al vagón. Recuerda escribir el nombre de la asignatura en la portada de tu tarjeta.           |    |    |
| 4.-Luego de realizar la construcción de la tarjeta, comenzaremos a trabajar las actividades dentro de ella.   |    |    |
| 5.- En voz alta recuerda las partes de la planta.   |    |    |
| 5.- Leer explicación de funciones de partes de la planta  |    |    |
| 6.- Observa imagen de partes de la plantas y función  |    |    |
| 7.- Transcribe a tu tarjeta del aprendizaje actividad N°1   |    |    |
| 8.- Escribe los nombres de la partes de la planta.  |    |    |
| 9. Con ayuda de un adulto dibuja una raíz comestible.   |    |    |
| 10.- En la parte posterior de la tarjeta escribe ¿Qué aprendiste el día de hoy?   |    |    |



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

## ¡DESAFÍO!

Bienvenido a este nuevo desafío. Cuando hayas terminado, toma una fotografía de tu tren del conocimiento e inventa un poema relacionado con el tren. Envía ambas cosas al correo [concurso.bvm@gmail.com](mailto:concurso.bvm@gmail.com), recuerda escribir tu nombre y curso para poder participar.

Fecha envío: del 13 al 17 de julio

Fechas para reaccionar con “me gusta” en Facebook: Desde el 20 hasta el 24 de julio (hasta las 10 horas).

Resultado del concurso: Día 24 de julio, 12 horas a través de Facebook.