



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







¡Yo tengo mucho que decir! “Periódico”

Semana 11
15 al 19 de junio



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

MATERIALES	IMÁGENES
<p>¿Qué materiales podría utilizar para crear mi periódico?</p> <p>Block Medium 99 (cada parte del periódico una hoja de block doblada a la mitad) Lápices Scripto Pegamento en barra Lápiz mina y de colores Revistas, diarios o dibujos. Cartulina de colores Goma de borrar</p> <p>Creatividad Entusiasmo Constancia</p>	    <p>¿Cómo se podría ver mi periódico?</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@cornun.cl

Calendarización de actividades

JUNIO

Lunes 15	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19
<p>Artes Visuales (Elementos visuales)</p> <p>Historia Primeras Civilizaciones de la humanidad</p>	<p>Lenguaje (Texto Informativo "El reportaje") Anuncios clasificados</p> <p>Tecnología Soluciones tecnológicas de adaptación.</p> <p>Religión La conversión de Saulo</p>	<p>Música</p> <p>Ciencias Tectónicas de placas</p>	<p>Matemática (Confección de gráficos)</p> <p>Inglés (Expresión escrita)</p>	<p>Educación Física (Investigar)</p> <p>Orientación Prevención consumo de drogas</p>



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

JUEVES 18 DE JUNIO: MATEMÁTICA - PIE	
Objetivo	Indicadores
OA 16. Representar datos obtenidos en una muestra mediante tablas de frecuencias absolutas y relativas, utilizando gráficos apropiados.	<ul style="list-style-type: none">● Confeccionan tablas de frecuencias absolutas y relativas de los datos obtenidos en las muestras.● Elaboran el gráfico más conveniente para representar los datos● Sacan datos de los gráficos y los registran en tablas, diferenciando entre la frecuencia relativa y la absoluta.● Verbalizan y comunican información presentada en gráficos.
Objetivo de la Semana	Contenidos
Confeccionar un gráfico de barras, desde datos extraídos de una tabla de valores dada, extrayendo la información requerida, para dar respuesta a las interrogantes realizadas, demostrando una actitud de esfuerzo y perseverancia.	Confección de gráficos de barra y cálculo y explicación de valores estadísticos



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

ACTIVIDADES: LAS FRUTAS



Actividades:

- Copia la tabla de valores en tu periódico y confecciona un gráfico de barras con los datos dados
- Recuerda responder en forma extensa cada pregunta, no solo números, explica estos resultados como noticia.
- Los cálculos que debes realizar, son aquellos basados sobre la totalidad de encuestados, logrando obtener la frecuencia absoluta de cada uno y esos valores debes incorporarlos a tu redacción.



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

Consumir fruta regularmente es muy importante para la salud. Las frutas nos entregan muchos minerales, vitaminas y otros elementos que son necesarios para tener la energía que necesitamos día a día.

Se hace una encuesta a un grupo de 500 personas y se les pregunta cuántas veces a la semana consumen fruta.

Las respuestas de esas personas están dadas en la siguiente tabla:

Número de veces a la semana que consumen fruta	Porcentaje
1	10%
2	13%
3	17%
4	26%
5	15%
6	16%
7	3%

1. Del total de personas encuestadas ¿Cuántas personas comen fruta 3 veces a la semana?
2. Representa los datos en un gráfico de barras.
3. Basándose en el gráfico anterior, según tú, ¿cuánta gente consume fruta 1, 2 y 3 veces a la semana? ¿Por qué?
la actividad debe estar incluida en el proyecto principal que es la creación del periódico



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

LISTA DE COTEJO

Indicadores	SI	NO
1.- Confeccionan tablas de frecuencias absolutas de los datos obtenidos en las muestras.		
2. Confeccionan tablas de frecuencias relativas de los datos obtenidos en las muestras		
3.- Elabora el gráfico más conveniente para representar los datos		
4.- Sacan datos de los gráficos, diferenciando entre la frecuencia relativa y la absoluta.		
5. Calculan tabla de valores, para obtener resultados a la variables pedidas		
6. Registran los datos en tablas		
7. Redactan información presentada en gráficos como noticias de periódico.		
8. Logran comunicar la información presentada en gráficos		

¡DESAFÍO!

¡Súmate a este desafío! promociona tu periódico, graba un video y participa, el estudiante que tenga más like en nuestra página de facebook ganará un premio.

“Te recomendamos usar TikTok o avatar, escoge el que más te guste”

Envía tu video al correo concurso.bvm@gmail.com

desde el día 15 al 19 de junio. Tú y tu familia podrán votar desde el día 29 de junio al 03 de julio en nuestra página de Facebook

<https://www.facebook.com/oficialcbvm>