



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

# Las letras al rescate del mundo “Mural del medioambiente”

## 1°A



Semana 26  
13 al 16 de octubre



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

MATERIALES	IMÁGENES
<p>¿Qué materiales podría utilizar para crear mi mural de medio ambiente?</p> <p>Cartulina Lápices de colores Lápiz grafito Pegamento Tijeras Una botella de plástico Piedras de distintos tamaños Algodón Arena fina</p> <p>Paciencia Esfuerzo Perseverancia Cuidado Alegría</p>	<p>¿Cómo se podría ver mi mural del medio ambiente?</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

## Introducción

Durante este proyecto nos vamos a enfocar en el cuidado del medio ambiente, observaremos imágenes de cómo se encuentra nuestro planeta actualmente a raíz de la contaminación para evitar seguir teniendo actitudes que sean dañinas para él.

Tenemos una gran noticia, esta hermosa aventura de cuidado y protección del ambiente la viviremos junto a unas bellas y poderosas amigas, ella son unas grandes súper heroínas, que día a día luchan por dar a conocer los daños que sufre la madre tierra y que muchas veces es causado por la acción del ser humano.

Con ustedes dejo a continuación a:

**Súper M:** Quien nos mostrará la contaminación producida en el mar.

**Súper N:** Quien nos enseñará una hermosa canción llamada Nina, que promueve el cuidado del medioambiente.

**Súper R:** Quien se encargará de enseñarnos todo acerca de reciclar, reducir y reutilizar.

**Súper F:** Quien nos enseñará sobre el daño producido a nuestra flora y fauna.

**Súper S:** Quien nos enseñará a salvar el mundo.

**Súper L:** Quien se encargará de enseñarnos a limpiar.

**Súper C:** Quien se encargará de enseñarnos a cuidar nuestro planeta.

**Súper P:** Quien se encargará de contarnos de los daños que ha causado en los paisajes la contaminación.

**Súper T:** Quien se encargará de contarte sobre las formas de ayudar al planeta Tierra.

¡¡¡Súmate en esta bella aventura y todos juntos luchemos por cuidar y sanar nuestro planeta!!!





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

TECNOLOGÍA	
Objetivo	Indicadores de evaluación
OA 1: Crear diseños de objetos tecnológicos, representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada o modelos concretos, desde sus propias experiencias y tópicos de otras asignaturas, con orientación del profesor.	Formulan ideas de diseño que podrían confeccionar para solucionar un problema seleccionado junto al grupo de trabajo.
Objetivo de aprendizaje	Contenidos
Diseñar y crear un objeto tecnológico para el medio ambiente utilizando materiales y herramientas demostrando iniciativa personal y emprendimiento en la creación y el diseño de tecnologías innovadoras.	- Objeto tecnológico

**ACTIVIDAD 1:** ¡Hola! Soy súper L y te voy a enseñar algunas formas de limpiar nuestro planeta de la contaminación.

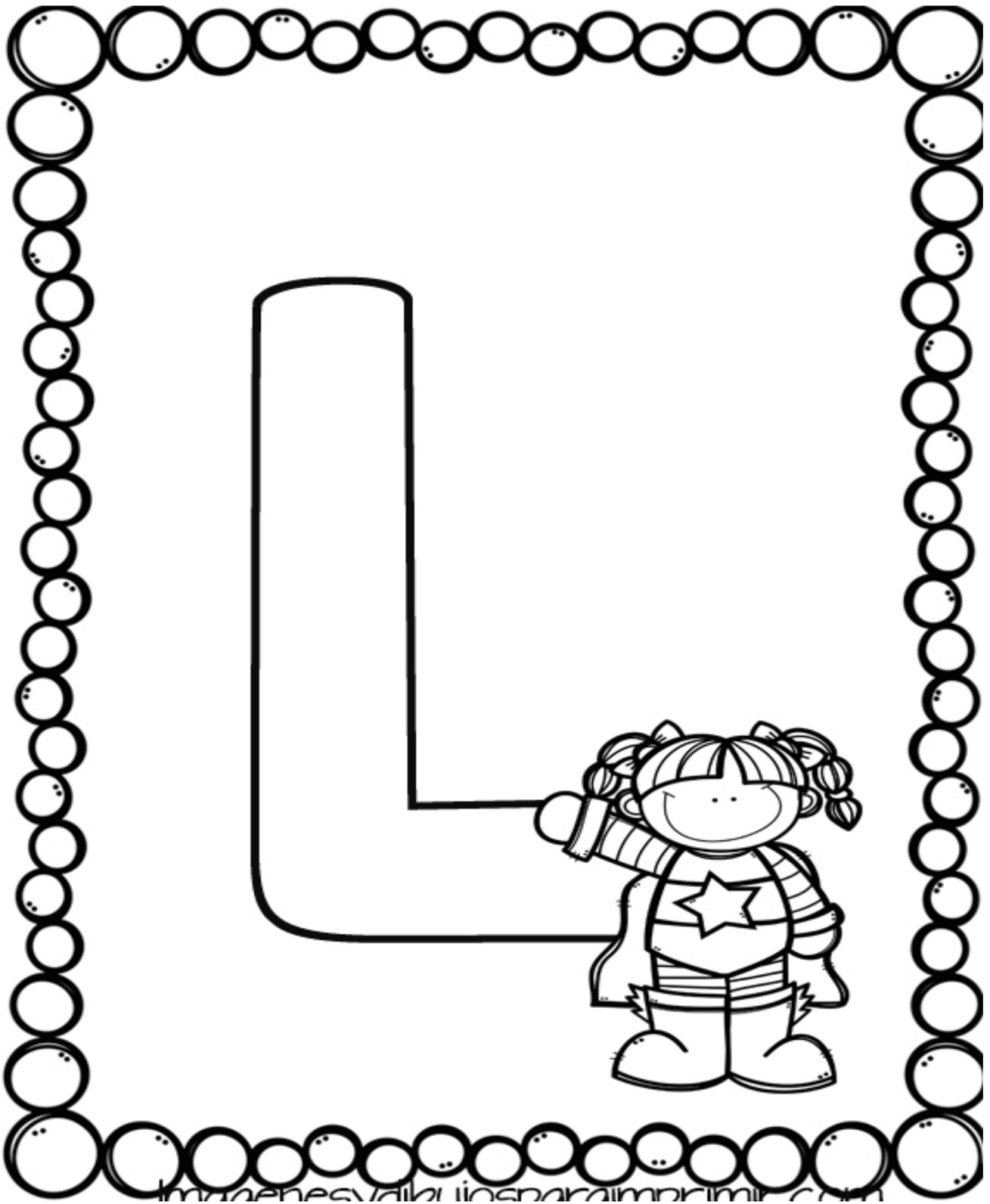
Una manera de ayudar a nuestro planeta es a través de la purificación de las aguas, por eso hoy realizaremos un purificador de agua casero ¿Sabes en qué consiste? Vamos a ver.

#### LISTA DE COTEJO

Indicadores	SI	NO
1.- Participa de la clase online junto a tu profesora y compañeros en el horario establecido.		
2.- Recorta la letra L y resuelve las actividades dentro de la imagen.		
3.-Según lo explicado por tu profesora ¿En qué consiste un purificador de agua casero?		
a) Diseña dentro de la letra L el purificador de agua y sus elementos.		
b) Reúne los materiales solicitados por tu profesora y escribe la lista de ellos: <ul style="list-style-type: none"><li>● Una botella de plástico.</li><li>● Piedras de distintos tamaños.</li><li>● Algodón.</li><li>● Arena fina.</li></ul>		
c) Sigue los pasos presentados por tu profesora para construir el purificador de agua.		
4.- Haz un dibujo del purificador de agua terminado.		
5.- Pega en el mural de medio ambiente la actividad realizada.		
6.- Recuerda enviar la evidencia del trabajo a tu profesora a través de WhatsApp.		



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



imagenesvaldizinasparaimprimir.com



## ¡DESAFÍO!

Nuestro proyecto promueve el cuidado del medio ambiente, por eso nuestro desafío está relacionado a ello.

Te invitamos a realizar un Eco ladrillo.

¿Qué es un Eco ladrillo?

Es un tipo de ladrillo, que consiste en una botella de plástico empacada con elementos plásticos usados, limpios y secos para lograr que el bloque pueda utilizarse una y otra vez. Como se muestra en el siguiente ejemplo:

**¿Qué podemos depositar en el ladrillo?**



- Paquetes de golosinas limpios (galletas, papas fritas, dulces etc)
- Bolsas limpias y secas de todo tipo (cereales, arroz, azúcar, granos)
- Recibos de cajas o cajeros.
- Papeles plastificados que no son reciclables y bolsas de mercado
- Empaques de plástico y aluminio limpios y secos
- Bolsas de leche y detergentes limpias y secas.

**TODO PLASTICO LIMPIO QUE PUEDES INTRODUCIR EN LA BOTELLA.**

Ahora, el desafío es que durante las 3 semanas de proyecto puedas construir con ayuda de tu familia un Ecoladrillo. Una vez que lo termines vístete como tu superhéroe favorito y envíanos tu foto junto a tu Ecoladrillo.

¡¡¡ Esperamos tu foto superhéroe del medioambiente!!!

