



EDUCACIÓN TECNOLÓGICA  
Ma. Isabel Trujillo Pino

<b>Semana</b>	<b>13</b>	<b>SEMANA</b>	<b>29 de junio al 3 de Julio</b>
<b>Curso</b>	8°	Unidad	
<b>Objetivo de Aprendizaje</b>	OA4 Resolución de problemas tecnológicos: Comunicar el diseño, la planificación u otros procesos de la creación de productos tecnológicos, utilizando herramientas TIC, considerando diferentes tipos de objetivos y audiencias y teniendo en cuenta aspectos éticos.		
<b>Objetivo de la Clases</b>	Confeccionar el diseño y planificación de un objeto tecnológico.		
<b>Articulación</b>			
<b>Actitudinal</b>	Prevenir riesgos y fortalecer el autocuidado, entendidos como la actitud referida a la valoración de la vida, el cuerpo, el bienestar y la salud, así como el desarrollo de prácticas y hábitos para mejorar la propia seguridad y la de los demás y, con ello, prevenir riesgos		
<b>Contenidos</b>	Confección y planificación de un objeto tecnológico		
<b>Recursos</b>	Guía – cuaderno		
<b>Retorno de TAREA</b>	<b>Viernes 3 al lunes 6 de Julio</b>		

**DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES**

¡Buenos días niños y niñas!  
¿cómo están hoy? \_\_\_\_\_

¡Esperemos pronto poder vernos! mientras seguimos con este aprendizaje a distancia Esta semana iniciaremos una nueva unidad de Exponiendo una creación tecnológica en donde solucionarás un problema a través de la formulación de diseño y su confección



**ACTIVIDADES**

**Observa y analiza el método de proyecto, para la elaboración de un objeto tecnológico**  
**Sigue las fases del método de proyecto, de acuerdo a la identificación de un problema**

**TAREA**

Recuerda tomar fotografía solo a la tarea y enviármelo a mi correo o por WhatsApp, no olvides colocar tu nombre, asignatura y curso. |

**Retorno de tarea desde el viernes 3 al lunes 6 de Julio**

## GUÍA DE TECNOLOGÍA 8°

**Objetivo:**

- Confeccionar el diseño y planificación de un objeto tecnológico.

### El proceso tecnológico

Siempre que nos encontramos ante un problema y tratamos de solucionarlo, aunque a veces no seamos conscientes de ello, estamos siguiendo un método. Seguramente muchos de nosotros hemos vivido la experiencia de encontrar la solución a una necesidad mediante la construcción de un objeto. El método que se utiliza para analizar un problema, diseñar y construir un objeto o máquina se denomina proceso tecnológico.





**1.- Sigue las fases del método de proyecto, de acuerdo a la identificación de un problema**

A large, empty rounded rectangular box intended for the student to write their response to the task.



## TAREA 8°

### Educación tecnológica

#### RESPONDE

¿Qué ocurre si te saltas una fase en el proyecto de elaboración de un objeto tecnológico?

Recuerda tomar fotografía SÓLO a la tarea y enviármelo a mi correo o por WhatsApp, no olvides colocar tu nombre, asignatura y curso.

María Isabel Trujillo Pino

Docente ARTES VISUALES y EDUCACIÓN TECNÓLOGICA

[mariaisabel.trujillo@colegio-mansodevelasco.cl](mailto:mariaisabel.trujillo@colegio-mansodevelasco.cl)

CONSULTAS vía WhatsApp +56 976508983

**RETORNO DE TAREA DESDE EL VIERNES 3 AL LUNES 6 DE JULIO**