



EDUCACIÓN TECNOLÓGICA  
Ma. Isabel Trujillo Pino

<b>Semana</b>	<b>12</b>	<b>SEMANA</b>	<b>22 AL 26 DE JUNIO</b>
<b>Curso</b>	5°	<b>Unidad</b>	
<b>Objetivo de Aprendizaje</b>	Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos para resolver problemas o aprovechar oportunidades: desde diversos ámbitos tecnológicos y tópicos de otras asignaturas; representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada, dibujo técnico o usando TIC; analizando y modificando productos.		
<b>Objetivo de la Clases</b>	Identificar mejoras en objetos tecnológicos que podrían solucionar problemas o aprovechar oportunidades existentes en su entorno.		
<b>Articulación</b>			
<b>Actitudinal</b>	Demostrar curiosidad por el entorno tecnológico, y disposición a informarse y explorar sus diversos usos, funcionamiento y materiales.		
<b>Contenidos</b>	Innovación tecnológica		
<b>Recursos</b>	Guía – cuaderno		
<b>Retorno de TAREA</b>	<b>Viernes 26 al lunes 29 de junio</b>		

**DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES**

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

Esta semana iniciaremos una nueva unidad de Creación de diseños de objetos o sistemas en donde solucionarás un problema a través de la formulación de diseño y su confección



**ACTIVIDADES**

Para dar inicio a esta actividad primero deber leer el concepto de INNOVACIÓN TECNOLÓGICA, luego observa con atención el siguiente objeto tecnológico, en diferentes épocas y luego responde.

**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 26 al lunes 29 de junio**

## GUÍA 5°

**Objetivo:**

Identificar mejoras en objetos tecnológicos que podrían solucionar problemas o aprovechar oportunidades existentes en su entorno.

**INNOVACIÓN TECNOLÓGICA**

La innovación tecnológica es la materialización de los avances que se derivan del conocimiento acumulado y que se concreta en la creación, producción o venta, difusión de nuevos y mejorados.

Es el resultado de acciones que propicien el desarrollo, la producción y la comercialización de nuevos o mejorados productos y/o servicios. Incluye además la reorganización de procesos productivos, la asimilación o mejora sustancial de un servicio o proceso productivo y que todas estas acciones hayan satisfecho una necesidad social o que estén avaladas por su éxito comercial.



**1.-Observe con atención el siguiente objeto tecnológico, en diferentes épocas y luego responde.**





2.- ¿Cómo funciona y para qué sirve este objeto tecnológico?

---

---

---

3.- ¿Con qué materiales está construido?

---

---

---



## TAREA 5°

### Educación tecnológica

**Proponga tres cambios en el secador de pelo y luego dibuja los cambios que le realizarías a este objeto y fundamenta tu respuesta:**

a) Un cambio que facilite su uso:

---

---

b) Un cambio que mejore su estética:

---

---

c) Un cambio que facilite su almacenamiento:

---

---

**Dibujo**

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 26 AL LUNES 29 DE JUNIO**