



EDUCACIÓN TECNOLÓGICA

Semana 33

Lunes 30 de noviembre hasta viernes 4 de diciembre



María Isabel Trujillo Pino
Profesora TECNOLOGÍA
5° año básico

NO IMPRIMIR



NO IMPRIMIR

SEMANA 33

Lunes 30 de noviembre hasta viernes 4 de diciembre

Objetivo de Aprendizaje

Planificar la elaboración de objetos tecnológicos, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias o alternativas para lograr el resultado deseado, discutiendo las implicancias ambientales y sociales de los recursos utilizados

Actitudinal

Demostrar curiosidad por el entorno tecnológico, y disposición a informarse y explorar sus diversos usos, funcionamiento y materiales.

Articulación

Contenido

Problema y solución

Recursos

Cuaderno



NO IMPRIMIR

Normas para Clase Virtual

- DURANTE LA CLASE MANTENER EL MICRÓFONO APAGADO.
- INGRESAR CON EL CORREO INSTITUCIONAL
- SI TIENES UNA DUDA O CONSULTA ENCENDER LA CÁMARA Y LEVANTAR LA MANO.
- MANTENER UN LENGUAJE ACORDE A LA CLASE
- CUMPLIR CON ASISTENCIA Y PUNTUALIDAD
- UTILIZAR CHAT PARA DUDAS O CONSULTAS





Ruta de Aprendizaje

Escucha y sigue las normas que te entregará el profesor

Lee, e identifica las habilidades del objetivo de la clase.

Recordar términos de la asignatura

Identificar problema y dar solución por medio de un bosquejo

Tarea
Explicar la solución que le dan al problema escogido



FASES DEL PROCESO TECNOLÓGICO



La elaboración de todo objeto tecnológico tiene una secuencia de acciones

<input type="checkbox"/>	Diseñar la mejor solución.
<input type="checkbox"/>	Realizar mejoras al objeto.
<input type="checkbox"/>	Elaborar el objeto, utilizando técnicas y medidas de seguridad adecuadas.
<input type="checkbox"/>	Identificar una necesidad o un problema.
<input type="checkbox"/>	Investigar e imaginar posibles soluciones.
<input type="checkbox"/>	Seleccionar los materiales y herramientas necesarios.
<input type="checkbox"/>	Probar el objeto y proponer mejoras.



Objetivo:
Identificar problema, dar solución
por medio de un bosquejo y explicar
su función.



Hoy espero que logren.....



RECORDEMOS

Relacionando Necesidades y Productos Tecnológicos



Entonces, ¿Qué es una **NECESIDAD**?

“

Corresponde a la sensación de carencia o ausencia de algo y por consecuencia genera la problemática acerca de cómo satisfacerla.





- Como se dijo antes la *“respuesta frente a una necesidad”* genera una solución, la cual llamaremos: *“Producto Tecnológico”*

Problemas



**Cómo ahorrar
EN LA FACTURA DE LUZ**

Selectra

A graphic with a dark blue background. At the top, the text "Cómo ahorrar EN LA FACTURA DE LUZ" is written in white. Below the text, there are two light bulbs. On the left is a glowing yellow incandescent light bulb with a sad face (frowny mouth and slanted eyes). On the right is a glowing white compact fluorescent light bulb (CFL) with a happy face (smile and wide eyes). At the bottom right, the logo "Selectra" is visible in a light blue color.



TAREA

Escoge uno de los problemas presentados, da solucipin a ellos por medio de un bosquejo y explica.

**Fecha de entrega :
Viernes 4 al lunes 7 de diciembre**

BOSQUEJO

Diseño o proyecto de una obra artística, hecho de manera provisoria, solamente con los elementos esenciales.



Semana 33

Nombre

Curso