

I.- IDENTIFICACIÓN DE LA PRESENTACIÓN N° 001 /2022

ASIGNATURA	TECNOLOGÍA
PROFESOR	HEYDY MORALES
CURSO	5° BÁSICO
SEMESTRE	PRIMERO



II.- GESTIÓN CURRICULAR

OBJETIVO	DIAGNOSTICAR Y REFORZAR CONOCIMIENTOS PREVIOS.		
CONTENIDO	OBJETOS TECNOLÓGICOS		
NÚMERO DE CLASE	001 - 2022	FECHA	LUINES 28 DE MARZO 2022
ACTIVIDAD PRÁCTICA	FUNCIONAMIENTO Y CARACTERÍSTICAS		
MATERIAL	CUADERNO – LÁPICES		

OBJETOS TECNOLÓGICOS



¿Objeto Tecnológico?
Son aquellos que los hombres,
con su creatividad y habilidad, han
creado. Nacen como respuesta a
una necesidad a la cual el hombre
quiere hacerle frente.

ACTIVIDAD 1

- ▶ ESCOGER 5 OBJETOS QUE VERÁS A CONTINUACIÓN. Dibújalo y anota tres características de cada uno de ellos.



EJEMPLO:

LÁPIZ

- ▶ El lápiz es de color amarillo.
- ▶ En una de sus puntas tiene una goma de borrar.
- ▶ En el otro extremo tiene una punta de color negro.



ACTIVIDAD EVALUADA.

- ▶ ESCOGER UN OBJETO TECNOLÓGICO Y DESCRIBELO MEDIANTE UN ORGANIZADOR GRÁFICO.

The diagram is a mind map centered on a star with a pair of glasses and the word "GAFAS". Five colored boxes branch out from the center, each with a corresponding set of lines for notes:

- Tipos** (Yellow box): 4 yellow horizontal lines to the left.
- Para qué sirven** (Purple box): 3 purple horizontal lines to the right.
- Dónde las encontramos** (Blue box): 3 blue horizontal lines to the right.
- De qué están hechas** (Green box): 2 green horizontal lines below.
- Qué formas tienen** (Red box): 4 red horizontal lines to the left.

**OBSERVAN VIDEO
«PARA QUE SIRVE
LA BASURA»**



<https://youtu.be/PQxyAzLd7Ik>

¿QUÉ ES RECICLAR?

RECICLAJE



- ▶ El reciclaje es el proceso mediante el cual los desechos se convierten en nuevos productos o en recursos materiales con el que fabrican otros productos. De esta forma, los residuos se someten a un proceso de transformación eco-ambiental para poder ser aprovechados en algún proceso de fabricación, reduciendo el consumo de materias primas y ayudando a eliminar residuos.



ACTIVIDAD 2

OBSERVA ALREDEDOR DE LA SALA DE CLASE, O DE TU CASA, BUSCA UNA NECESIDAD QUE TE PODRÍA SOLUCIONAR UN PROBLEMA.

ANOTA EN EL CUADERNO DE TECNOLOGÍA:

1.- ¿CUÁL ES TU NECESIDAD?

2.- ¿PUEDES CONFECCIONAR ALGO QUE SOLUCIONE ESA NECESIDAD?

3. ES IMPORTANTE QUE TENGAS PRESENTE QUE LO QUE VAS A CONFECCIONAR DEBE SER DE MATERIAL DE DESECHO.

Primero diseñamos en clases, lo que vas a construir y para luego traer los materiales para la clase del día lunes 4 de abril.

RECORDEMOS QUE ESTA ACTIVIDAD ES PARA SER REALIZADA EN CLASES.

