



# EDUCACIÓN TECNOLÓGICA

Semana 31

Lunes 16 al viernes 20 de noviembre



María Isabel Trujillo Pino  
Profesora TECNOLOGÍA  
1° año básico

NO IMPRIMIR



NO IMPRIMIR

**SEMANA 31**

Lunes 16 al viernes 20 de noviembre

**Objetivo de Aprendizaje**

Crear diseños de objetos tecnológicos, a partir de sus propias experiencias y representando sus ideas, a través de dibujo a mano alzada o modelos concretos, y con orientación del profesor.

**Actitudinal**

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

**Articulación**

**Contenido**

Identificar problema y dar 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





**NO IMPRIMIR**

# Ruta de Aprendizaje

**Escucha y sigue las normas que te entregará el profesor**

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

**Identificar problemas y posibles soluciones**

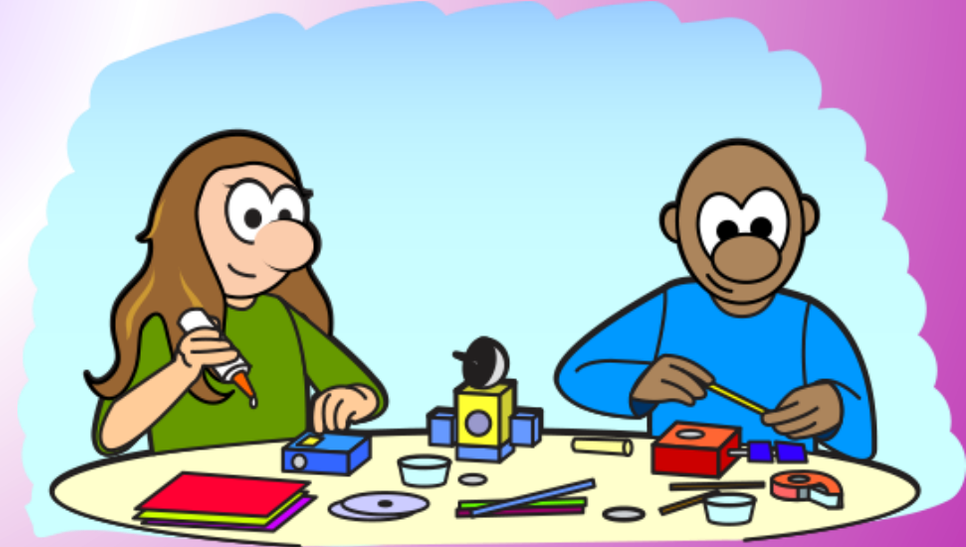
**TAREA  
Dibujar solución al problema**



**PROBLEMA**



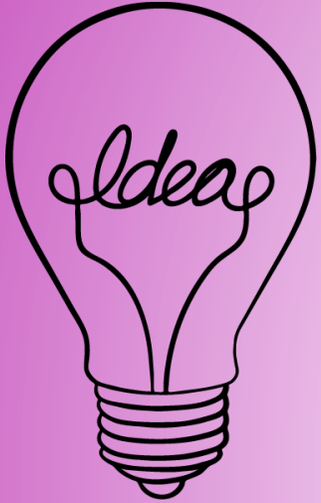
**SOLUCIÓN**



# Objetivo: Identificar problema y dar soluciones simples



# Hoy espero que logren.....



# PROBLEMA 1

Isabel tiene problemas al leer, ya que ve las letras borrosas

¿Cuál de estos objetos tecnológicos le serviría a Isabel para solucionar su problema?



# PROBLEMA 2

El fin de semana Marco saldrá a la playa y debe comprarse unos anteojos.

¿Cuál de estos anteojos le sirve para ir de visita a la playa?



# PROBLEMA 3

Mi papá va a utilizar una lijadora ¿Qué lentes debería utilizar?



## TAREA

Dibujar la respuesta al problema de José



**Fecha de entrega :  
Viernes 20 al lunes 23 de noviembre**

Semana 31

Nombre

Curso

**José tiene mucha calor, ¿ Cómo podríamos ayudarlo?**



Dibuja la solución

