



Trabajo Práctico N°2 – Tecnología

integrantes:


.....


.....

Indicaciones iniciales:

 **Tema:** Diagrama de bloques

 **Fecha de entrega:** Miércoles 14 de mayo

 **Modalidad:** deberá realizarse de manera individual o en **grupos de 5 ó 6 personas.**







 **Presentación:** Escrita, en hoja A4, clara y prolija.

¿Qué vamos a hacer?


Este trabajo tiene como objetivo aplicar lo aprendido sobre **diagramas de bloques**, analizando un producto tecnológico de uso cotidiano. Vas a elegir un producto, reconocer sus partes principales y representar cómo funciona mediante un **diagrama de bloques**.

Parte 1 – Elección y análisis del producto (5 puntos)

Elegí solamente **uno** de los siguientes productos tecnológicos:

-  Ventilador
-  Microondas
-  Computadora
-  Impresora
-  Consola de videojuegos
-  Cafetera eléctrica




-  Heladera
-  Secador de pelo
-  Semáforo

 **Actividad:**

1. Escribí el nombre del producto elegido.
 2. Dibuja el producto que elegiste y señala sus **partes principales**.
-

 **Parte 2 – Diagrama de bloques**  **(5 puntos)**

 Representa el **funcionamiento del producto elegido** con un **diagrama de bloques**.

 recuerda usar la simbología que vimos en clase (nube, bloques, valvulas) tambien recuerda usar las flechas para indicar los **flujos de información, materia o energía**.

 **Puntaje total:**..... **Firma del Prof.**

 **Observaciones del docente:**
