





Trabajo Práctico N.º 3 – Integrador

 **Unidad N° 2:** Sistemas de control

 **Fecha de entrega y exposición:** miércoles 4 de junio


 **Modalidad:** Grupal (de 3 a 6 integrantes)







 **Forma de presentación:** Cartulina o Afiche (del color que más les guste)

Consigna general:

Deberán realizar un **afiche visual, creativo e informativo** que integre los conceptos trabajados en la unidad sobre **sistemas de control**. El trabajo se centrará en un **producto tecnológico** elegido por el grupo, y servirá como soporte para su **presentación oral** el día miércoles 4 de junio.

¿Qué debe incluir el afiche?

 A partir de un **producto tecnológico real** (debe poseer un sistema de control), deberán representar:

-  **Nombre del producto y su dibujo (pueden dibujarlo a mano o pueden imprimir una imagen del mismo)**
 -  **Tipo de sistema de control que posee**
 - ¿Es abierto o cerrado? y ¿por qué?
 - ¿Es manual o automático? y ¿por qué?
 -  **¿Tiene sensores? ¿Qué tipo? ¿Qué detectan?**
 -  **¿Qué acción realiza el sistema? ¿Qué controla o regula?**
 -  **¿Qué pasaría si falla el sistema de control ?**
 -  **Creatividad visual:**
 - Dibujo, recortes, collage, infografía, esquemas, etc.
-



Evaluación (total: 10 puntos)

Criterio	Puntaje
Inclusión de los conceptos teóricos	/4
Claridad en la explicación del sistema	/2
Creatividad y presentación visual	/2
Trabajo grupal y organización	/2
Total	/10



Observaciones importantes:

- Cada grupo **elegirá un producto distinto** (no se pueden repetir).
- Se valorará la **originalidad, esfuerzo y comprensión** del contenido.
- El día de la entrega, cada grupo hará una **breve exposición oral** del trabajo.