

# Proyecto Técnico de Tecnología

**Título:**

**Alumnos:**

---

---

---

---

---

**Curso:** \_\_\_\_\_

**Grupo:** \_\_\_\_\_

**1.- DEFINICIÓN DEL PROBLEMA:**

--

**2.- BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN SOBRE EL PROBLEMA  
PLANTEADO:**

¿Qué información buscamos?	¿Donde la hemos encontrado?

### 3.- IDEAS QUE SE NOS OCURRIERON PARA SOLUCIONAR EL PROBLEMA

<p><b>AUTOR:</b></p> <p><b>BREVE DESCRIPCION:</b></p>	<p><b>BOCETO</b></p>
<p><b>AUTOR:</b></p> <p><b>BREVE DESCRIPCION:</b></p>	<p><b>BOCETO</b></p>
<p><b>AUTOR:</b></p> <p><b>BREVE DESCRIPCION:</b></p>	<p><b>BOCETO</b></p>

<p><b>AUTOR:</b></p> <p><b>BREVE DESCRIPCION:</b></p>	<p><b>BOCETO</b></p>
<p><b>AUTOR:</b></p> <p><b>BREVE DESCRIPCION:</b></p>	<p><b>BOCETO</b></p>

**4.- SELECCIONAMOS UNA:**

Vamos a pensar en los aspectos que nos interesa considerar de cada una de ellas, para seleccionar UNA.

## Criterios de selección

	1	2	3	4	5	6	7	8
CRITERIOS:								
IDEA DE:	VIABILIDAD SEGÚN MATERIALES	VIABILIDAD SEGÚN TIEMPO	RESISTENCIA	GRADO DE DIFICULTAD	ORIGINALIDAD	ESTÉTICA		<b>TOTAL PUNTOS</b>

(SE PUNTUARÁ CON 0, 1, 2, 3 Y 4)

Algunos de los criterios que os pueden servir son:

- **Viabilidad** de construcción del trabajo en el aula en función de materiales.
- **Viabilidad** de construcción del trabajo en el aula en función del tiempo que emplearemos..
- **Resistencia** que ofrecerá el producto.
- Grado de **dificultad** en la fabricación del producto.
- **Originalidad** de la idea.
- **Estética** final del producto.
- **Otros...**

**La idea seleccionada ha sido la de:**

Las razones principales han sido:

**5.- BOCETO DETALLADO DE LA IDEA SELECCIONADA:**

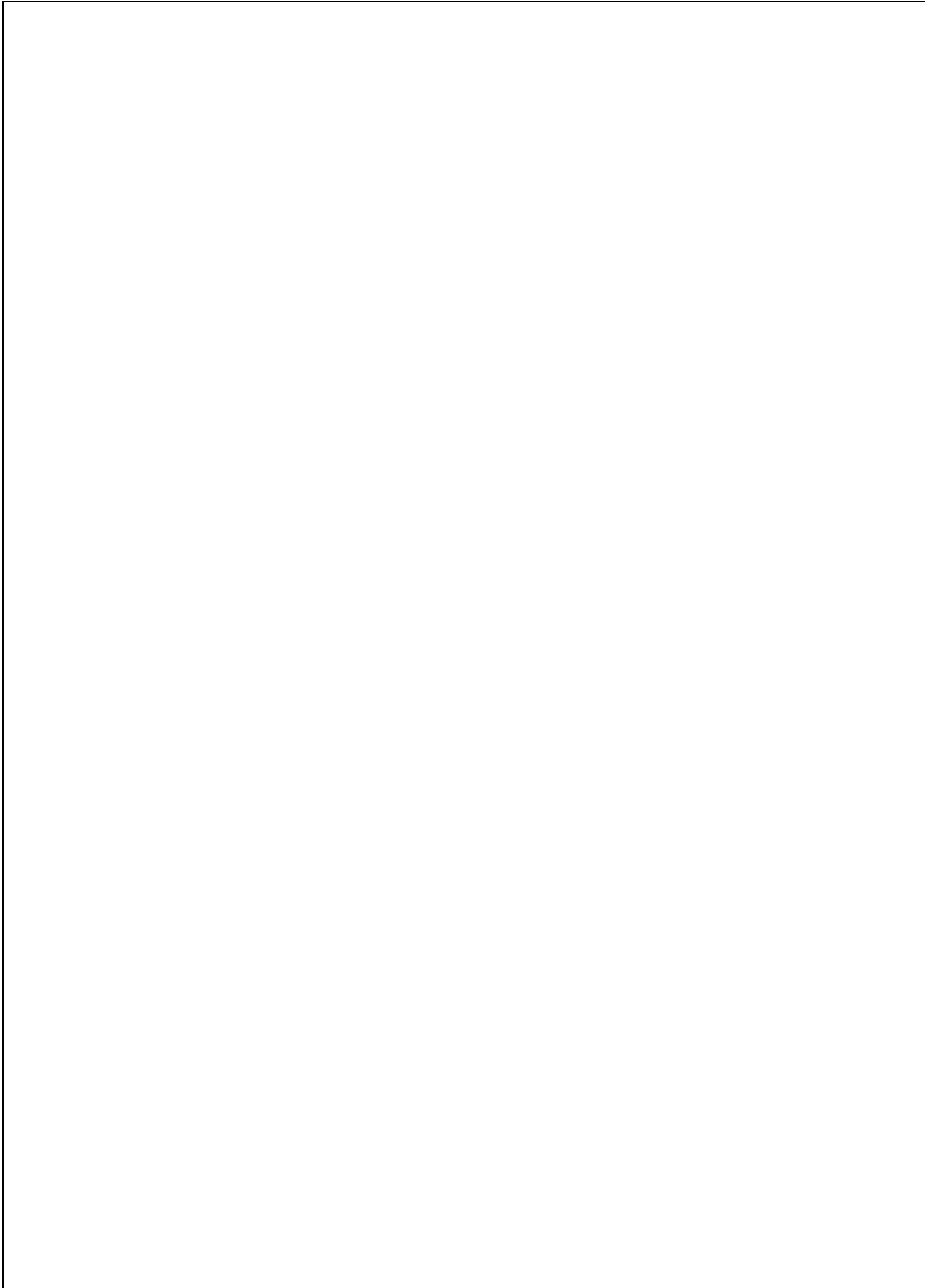


OBSERVACIONES:



## **6.-DESARROLLO DE LA IDEA: croquis acotado, hoja de despiece y plano de despiece.**

### CROQUIS ACOTADO DEL CONJUNTO





PLANO DE DESPIECE

1



PLANO DE DESPIECE

2







