

MEMORIA DEL PROYECTO TÉCNICO

Título del Proyecto:

*Realizado
por:
Curso:
Fecha:*

Indice Proyecto Taller

1.-Introducción.....	
2.-Croquis de la maqueta.....	
3.-Planos.....	
4.- Hoja de procesos.....	
5.-Presupuesto(opcional).....	
6.-Conclusiones. Dificultades encontradas y soluciones.....	

1 Introducción

Breve descripción del proyecto. ¿Cómo es? ¿Cómo funciona? ¿Qué uso tiene?.
Mínimo 5 líneas.

2 Croquis de la maqueta

Dibuja a mano alzada un croquis en perspectiva de la maqueta. Debes indicar las medidas de las principales partes de la maqueta mediante acotaciones. Pon también etiquetas con los nombres de las diferentes partes que constituyen el proyecto.

3 Planos

Los planos deberán contener todas las piezas constituyentes de la maqueta (base, pared, pilares,...), indicando sus medidas y etiquetas con los mismos nombres usados en el croquis.

4 Hoja de procesos

En una tabla deberás enumerar todas las tareas en el orden en que las has realizado, las herramientas que has utilizado para cada tarea y la persona que la ha hecho.

Nº orden	Tarea	Herramientas	Hecho por
1º	Medir y marcar los listones de madera	Regla, escuadra metálica y lápiz	Alumno 1
2º	Sujetar los listones y cortarlos	Tornillo de mano y sierra de arco	Alumno 2
3º	...		

5 Presupuesto(Opcional)

Debes incluir el coste en Euros de todas las piezas y componentes empleados en la fabricación del proyecto. Finalmente hay que estimar el coste total.

<i>Nº</i>	<i>Pieza/Componente</i>	<i>Coste sin IVA(€)</i>	<i>Coste con IVA (21%)</i>
<i>1</i>	<i>Base contrachapado 4mm espesor, 20 x30 cm</i>	<i>0,9</i>	<i>1,09</i>
<i>2</i>	<i>Pilares x 2 de 2x1 cm de sección y 6 cm altura</i>	<i>---</i>	<i>...</i>
<i>3</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
<i>4</i>	<i>...</i>		
<i>n</i>		<i>...</i>	
	<i>SUMA TOTAL</i>	<i>Total sin IVA</i>	<i>Total con IVA</i>

6 Dificultades encontradas y soluciones

Una descripción de los problemas encontrados durante la fabricación y montaje , las tareas más difíciles, las equivocaciones.