



<https://sites.google.com/site/tecnoitaca/home>

GUIÓN PARA LA MEMORIA DE LOS PROYECTOS

0. Portada
1. Definición del problema.
2. Materiales
3. Proceso de construcción.
4. Dibujo del conjunto.
5. Presupuesto.
6. Conexiones eléctricas.
7. Diario de Sesión
8. Observaciones.

0. Portada.

(Debe recoger el título, el nombre de la materia y del alumno/a, el curso, el nº de clase y si se quiere un dibujo o imagen siempre que esté relacionado con el proyecto realizado).

1. Definición del problema

(Se trata de explicar brevemente en qué consiste nuestro proyecto, una breve descripción del problema o necesidad resuelto)

2. Materiales

(Completar la siguiente tabla)

Nº piezas	Material	Croquis
		Se realizará un croquis de las distintas piezas empleando correctamente las normas de acotación estudiadas



<https://sites.google.com/site/tecnoitaca/home>

3. Proceso de construcción

(Completar la siguiente tabla)

Nº orden	Operación	Herramienta

4. Dibujo del conjunto

(En un cajetín debidamente cumplimentado realizar un dibujo en 3 dimensiones del proyecto, o bien las vistas de éste)

5. Presupuesto

(Completar la siguiente tabla)

Nº Unidades	Concepto	Precio Unidad	Precio
<i>Total</i>			

6. Conexiones Eléctricas

(Hacer y comentar el esquema eléctrico de las distintas conexiones eléctricas que hubiera en nuestro proyecto)

7. Diario de Sesión

(Adjuntar las hojas del diario de sesión realizadas durante el proyecto)

Sesión nº	Grupo:	Fecha:
-----------	--------	--------

Alumno/a	Actividad/Contenido	Valoración*



<https://sites.google.com/site/tecnoitaca/home>

- *Valora el esfuerzo, el trabajo en equipo, el respeto hacia los demás y tu contribución y la del resto de tu equipo, puntuando como 1(muy poco), 2(poco), 3 (aceptable), 4(bueno) y 5 (excelente).*

8. Observaciones

(En este apartado, redactaremos si nos ha gustado o no nuestro proyecto, las dificultades encontradas y cómo se resolvieron, cómo ha ido el trabajo en grupo y todos aquellos comentarios que creamos oportuno)