

FICHA DE REVISION DE PROYECTO DIARIA - GRUPO 3

DIA	APUNTES	REVISION	HORAS
1 03-10	Desarrollo y presentación del plan de proyecto -	Se plantean ideas y se realiza una brainstorm.	3
2 04-10	Desarrollo y presentación del plan de proyecto -	Se plantean ideas y se realiza una brainstorm.	4
3 05-10	Desarrollo y presentación del plan de proyecto – Selección de componentes -	Se opta por la idea mas viable y se investigan los desarrollos en la actualidad.	8
4 06-10	Desarrollo y presentación del plan de proyecto - Selección de componentes -	Se continua con la investigación.	6
5 07-10	Desarrollo y presentación del plan de proyecto - Selección de componentes -	Se decide el proyecto, su finalidad y viabilidad.	4
6 08-10	Desarrollo y presentación del plan de proyecto - Selección de componentes -	Se diagrama el proyecto, se seleccionan componentes, se verifican precios.	6
7 09-10	Desarrollo y presentación del plan de proyecto - Selección de componentes -	Se comienza modelado del mismo	4
8 10-10	Selección de componentes -	Se comienza el modelado en simulador Proteus para el ensayo de componentes.	5
9 11-10	Compra de componentes – Modelado del proyecto – Incorporación de soft/hard – Evaluaciones y correcciones -	Se analizan y testean componentes físicos y se corrigen posibles errores del sistema.	4
10 12-10	Compra de componentes - Modelado del proyecto - Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones -	Se investiga sobre soft. necesario y útil al sistema.	6
11 13-10	Compra de componentes - Modelado del proyecto - Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación -	Se continua con la incorporación gradual de componentes y las pruebas y ensayos.	4
12 14-10	Compra de componentes - Modelado del proyecto - Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación -	Se continua investigación, pruebas y desarrollo del proyecto.	5
13 15-10	Compra de componentes - Modelado del proyecto - Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación -	Se ensayan y corrigen nuevos componentes como baterías, diodos y paneles.	8
14 16-10	Compra de componentes - Modelado del proyecto - Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación -	Se continúa evaluación de diseño, programación y modelado.	2
15 17-10	Compra de componentes - Modelado del proyecto - Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación -	Se aplica en PROTEUS simulación	4

FICHA DE REVISION DE PROYECTO DIARIA - GRUPO 3

16 18-10	Compra de componentes - Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación -	Se evaluaron costes y se decide continuar simulación	6
17 19-10	Compra de componentes - Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación -	Se incorporan nuevas pruebas en PROTEUS	4
18 20-10	Compra de componentes - Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación -	Se ensayan variaciones de voltajes en Proteus	5
19 21-10	Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación -	Se modela prototipado final	5
20 22-10	Incorporación de soft/hard - Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación -	Se corrigen pequeños errores de simulación e implementación	3
21 23-10	Evaluaciones y correcciones - Programación y simulación - Presentación del proyecto	Se corrigen pequeños errores de simulación e implementación	9