## FICHA DE REVISION DE PROYECTO DIARIA -GRUPO 3

DIA	APUNTES	REVISION	HORAS
1	Desarrollo del proyecto y presentación	Planteamiento del problema	2
05-09			
2	Desarrollo del proyecto y presentación-	Readaptación del grupo frente a la	1
06-09	Selección de componentes	problemática	
3	Desarrollo del proyecto y presentación-	Implementación del proyecto llevar al	1
07-09	Selección de componentes – Compra	cabo- realidad	
	de componentes		
4	Desarrollo del proyecto y presentación-	Modelado y secuenciación del AGV	3
08-09	Selección de componentes – Compra		
	de componentes – Modelado del chasis		
5	Desarrollo del proyecto y presentación	Readaptación del mismo	5
09-09	<ul> <li>Compra de componentes</li> <li>Modelado</li> </ul>		
	del chasis		
6	Desarrollo del proyecto y presentación-	Armado del modelaje	2
10-09	Compra de componentes     Modelado		
_	del chasis	T	
7	Desarrollo del proyecto y presentación	Testeo del modelaje	3
11-09	- Compra de componentes- Modelado		
	del chasis – Incorporación de Microcontroladores		
8	Desarrollo del proyecto y presentación–	Incorporación de servo, comienzo de la	4
12-09	Modelado del chasis— Incorporación de	programación y testeo.	4
12-03	Microcontroladores – Incorporación de	programación y testeo.	
	movimiento – Incorporación de		
	sensores y actuadores – Programación		
	<ul> <li>Incorporación de alimentación –</li> </ul>		
	Pruebas		
9	Desarrollo del proyecto y presentación-	Continuación de la programación y	3
13-09	Modelado del chasis- Incorporación de	supervisión del funcionamiento de	
	Microcontroladores – Incorporación de	componentes	
	movimiento- Incorporación de sensores		
	y actuadores- Programación-		
	Incorporación de alimentación–		
10	Pruebas  Madalada dal abasis Incorporación	Incorporación de componentes	2
14-09	<ul> <li>Modelado del chasis         – Incorporación de movimiento         – Incorporación de</li> </ul>	Incorporación de componentes	4
14-09	sensores y actuadores- Programación—		
	Incorporación de alimentación—		
	Pruebas		
11	Modelado del chasis— Incorporación	Continua programación y ensayos	2
15-09	de movimiento- Incorporación de		
	sensores y actuadores- Programación-		
	Incorporación de alimentación-		
	Pruebas		
12	<ul> <li>Modelado del chasis- Programación—</li> </ul>	Retroalimentación del docente,	2
16-09	Pruebas- Pruebas	adaptación de cambios	
13	- Modelado del chasis- Programación-		
17-09	Pruebas		
14	- Modelado del chasis- Programación-		
18-09	Pruebas		
15	- Programación– Pruebas –		
19-09	Presentación		
<u> </u>	1	<u> </u>	

## FICHA DE REVISION DE PROYECTO DIARIA -GRUPO 3

16 20-09	- Presentación	
17 21-09	- Presentación	
18 22-09	- Presentación	
19 23-09	- Presentación	
20 24-09	- Presentación	
21 25-09	- Presentación	