|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DIA** | **APUNTES** | **REVISION** | **HORAS** |
| 1  05-09 | Desarrollo del proyecto y presentación | Planteamiento del problema | 2 |
| 2  06-09 | Desarrollo del proyecto y presentación-Selección de componentes | Readaptación del grupo frente a la problemática | 1 |
| 3  07-09 | Desarrollo del proyecto y presentación-Selección de componentes – Compra de componentes | Implementación del proyecto llevar al cabo- realidad | 1 |
| 4  08-09 | Desarrollo del proyecto y presentación-Selección de componentes – Compra de componentes – Modelado del chasis | Modelado y secuenciación del AGV | 3 |
| 5  09-09 | Desarrollo del proyecto y presentación – Compra de componentes– Modelado del chasis | Readaptación del mismo | 5 |
| 6  10-09 | Desarrollo del proyecto y presentación-– Compra de componentes– Modelado del chasis | Armado del modelaje | 2 |
| 7  11-09 | Desarrollo del proyecto y presentación – Compra de componentes– Modelado del chasis – Incorporación de Microcontroladores | Testeo del modelaje | 3 |
| 8  12-09 | Desarrollo del proyecto y presentación– Modelado del chasis– Incorporación de Microcontroladores – Incorporación de movimiento – Incorporación de sensores y actuadores – Programación – Incorporación de alimentación – Pruebas | Incorporación de servo, comienzo de la programación y testeo. | 4 |
| 9  13-09 | Desarrollo del proyecto y presentación– Modelado del chasis– Incorporación de Microcontroladores– Incorporación de movimiento– Incorporación de sensores y actuadores- Programación– Incorporación de alimentación– Pruebas | Continuación de la programación y supervisión del funcionamiento de componentes | 3 |
| 10  14-09 | – Modelado del chasis– Incorporación de movimiento– Incorporación de sensores y actuadores- Programación– Incorporación de alimentación– Pruebas | Incorporación de componentes | 2 |
| 11  15-09 | – Modelado del chasis– Incorporación de movimiento– Incorporación de sensores y actuadores- Programación– Incorporación de alimentación– Pruebas | Continua programación y ensayos | 2 |
| 12  16-09 | – Modelado del chasis- Programación– Pruebas– Pruebas | Retroalimentación del docente, adaptación de cambios | 2 |
| 13  17-09 | – Modelado del chasis- Programación– Pruebas |  |  |
| 14  18-09 | – Modelado del chasis- Programación– Pruebas |  |  |
| 15  19-09 | - Programación– Pruebas – Presentación |  |  |
| 16  20-09 | – Presentación |  |  |
| 17  21-09 | – Presentación |  |  |
| 18  22-09 | – Presentación |  |  |
| 19  23-09 | – Presentación |  |  |
| 20  24-09 | – Presentación |  |  |
| 21  25-09 | – Presentación |  |  |