

01/09/10

| | Por Luis Molina y Fernando Pozo | IJ | | S | | | | JV | | D | | и м | | | | | _ M | | | V S | _ | LIN | и м | J |
|-------------|--|-----------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|------------------------|------------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------|-----------|--------------------------|-----------|-----------|--------------------------|------------|
| Responsable | Actividades | 2-09-2010 | 3-09-2010 | 4-09-2010 | 5-09-2010 | 7-09-2010 | 8-09-2010 | 09-09-2010 | 1-09-2010 | 2-09-2010 | 13-09-2010 | 4-09-2010 5-09-2010 | 5-09-2010 6-09-2010 | 7-09-2010 | 18-09-2010 | 9-09-2010 | 0-09-2010 1-09-2010 | 2-09-2010 | 3-09-2010 | 24-09-2010 25-09-2010 | 6-09-2010 | 7-09-2010 | 28-09-2010 29-09-2010 | 30-09-2010 |
| Luis | Estudio de los motores PaP | -18 | | 0 | 위우 | 40 | 19 | 9- | 4-4 | 뮈 | | ╬ | " - | 귀 | - | 끅 | 1/2 | H | 4 | 712 | ╁╩╂ | 7 | 712 | H |
| Luis | Simulación del circuito electrónico | | | | | | | | \vdash | \dashv | \dashv | + | \forall | \dashv | \dashv | + | + | Н | + | + | \vdash | + | + | Н |
| Luis | Diseño del circuito electrónico en Proteus | \top | П | П | Т | Т | П | | | | | | | | | | | П | \top | \neg | П | \top | \top | П |
| Luis | Test Protoboard con leds, simulando motores | \top | Т | П | $\neg \vdash$ | \top | П | | П | \Box | | Т | П | П | | Т | | | | | | | | |
| Luis | Test Protoboard con Motor | \top | Т | П | \neg | Т | П | | П | T | \neg | \top | П | | | Т | \top | П | Т | \top | П | Т | \top | П |
| Luis | Construcción del circuito electrónico | | | П | | | | | | | | | | | | \Box | | | \perp | | | \perp | | |
| Luis | Test del circuito electrónico con los motores | \top | П | П | | Т | П | | П | П | | Т | П | П | | \top | \top | | \top | \top | П | \top | \top | П |
| Luis | Diseño de la montura ecuatorial para montar el láser | \Box | | П | | | | | | | | | П | | | \Box | | | \perp | \Box | П | \perp | \Box | |
| Luis | Construcción de la montura ecuatorial | \perp | П | | | \top | | | \Box | \Box | | | П | \Box | | \perp | \top | | \perp | \top | \Box | \perp | \perp | |
| Luis | Implementación de la comunicación RS232 con el computador y el dispositivo montado | \top | | | | | \Box | | | | | | П | | | \perp | | | \perp | \Box | | \Box | \Box | |
| Fernando | Análisis y compilación del código fuente Stellarium | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | \top | \top | |
| Fernando | Modificación interfaz gráfica Stellarium | \perp | | П | | Т | | | \Box | \Box | | | П | | | \perp | \Box | | \perp | \Box | | | | |
| Fernando | Investigar sobre la base de datos del Stellarium | \Box | | | | | \Box | | | | | | П | | | \perp | | | \perp | \Box | | \Box | \Box | |
| Fernando | Determinar cuales datos útiles están presentes en la base de datos de Stellarium | \Box | | | | | | | | | | | | | | | | | \perp | | П | \perp | \Box | |
| Fernando | Modificar base de datos Stellarium basándonos en requerimientos de información | \perp | | | | | | | | | | | | | | | \perp | | \perp | | | \perp | | |
| Fernando | Crear plug-in para el controlador del puntero | | | | | | | | | | | | \Box | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |