SPRINT N1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | TAREA | TIPO | | ESTADO | PRIORIDAD | | Horas del sprint | |
| 1 | Definición del problema. | Análisis | | Terminado | Alta | | 3H | |
| 2 | Alcance del proyecto | Análisis | | Terminado | Alta | | 2H | |
| 3 | Levantamiento de requerimientos del sistema de gestión CAD (entrevista) | Análisis | | Terminado | alta | | 4H | |
| 4 | Realizar la visión del proyecto | Análisis | | Terminado | Alta | | 1H | |
| 5 | Identificar roles dentro del sistema | Análisis | | Terminado | Alta | | 1H | |
| 6 | Realizar historias de usuario | Análisis | | Terminado | Alta | | 3H | |
| 7 | Realizar el Product Backlog del proyecto | Análisis | | Terminado | alta | | 4H | |
| 8 | Realizar diseño del modelo de la interfaz | Diseño | | Terminado | Alta | | 4H | |
| 9 | Realizar diagramas uml: diagramas de casos de uso y diagrama de actividades | Diseño | | Terminado | Alta | | 4H | |
| 10 | Realizar diagrama entidad relación | Diseño | Terminado | | | Alta | | 0H | |
| 11 | Realizar modelo relacional | Diseño | Terminado | | | Alta | | 0H | |
| 12 | Realizar base de datos | Diseño | Terminado | | | Alta | | 0H | |
| FINALIZACIÓN DEL SPRINT |  |