# 1.3 RESUMEN DE ACTIVIDADES Y RESPONSABLE

|  |  |
| --- | --- |
| **TAREA** | **RESPONSABLE** |
| **PLANIFICACION DEL PROYECTO** | |
| Definir ambito del software | Sugeiri |
| Definir las ventajas | Sugeiri |
| Seleccionar Modelo y Tipo de Equipo | Equipo Trabajo |
| Identificar las tareas a realizar | Equipo de Trabajo |
| Distribuir responsabilidades | Sugeiri |
| Elaborar presupuesto | Equipo de Trabajo |
| Analizar diagrama de Gantt | Equipo de Trabajo |
| **ANALISIS** | |
| Definir descripcion del sistema y objetivos | Luisa |
| Definir elementos estrategicos | Equipo de Trabajo |
| Diseñar diagrama de soporte | Equipo de Trabajo |
| Diseñar modelo Entidad relacion | Equipo de Trabajo |
| Diseñar diagrama de contexto | Equipo de Trabajo |
| Definir procesos en EP y LDP | Equipo de Trabajo |
| Diseñar diagrama nivel 2 | Equipo de Trabajo |
| Definir particion Funcional | Dinnibel |
| Definir especificacion de control | Basilio |
| Verificar todo el analisis | Equipo de Trabajo |
| **DISEÑO** | |
| Definir restricciones del sistema | Enyor |
| Definir criterios de rendimiento | Equipo Trabajo |
| Enlistar modulos y programas | Equipo Trabajo |
| Diseño arquitectonico de los procesos estrategicos | Equipo Trabajo |
| Definir normas de diseño | Equipo Trabajo |
| Diseño de interfaz hombre-maquina | Equipo Trabajo |
| Enlistar y definir modelo de tablas | Equipo Trabajo |
| Verificar todo el Modelo | Equipo Trabajo |
| **DESARROLLO Y PRUEBA** | |
| Cargar datos de configuraciones a la base de datos | Equipo Trabajo |
| Programar el sitio web en Pycharm con Html y Python | Equipo Trabajo |
| Desarrollar algoritmos de las partes inteligentes | Equipo Trabajo |
| Comprobar funcionamiento de los modulos | Equipo Trabajo |
| Presentar Proyecto final | Equipo Trabajo |