# 1.3 RESUMEN DE ACTIVIDADES Y RESPONSABLE

|  |  |
| --- | --- |
| **TAREA** | **ASIGNADA A** |
| **PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS DEL PROYECTO** | |
| Definir Requerimientos | Cliente y Equipo de Trabajo |
| Definir Método de Integración | Cliente y Equipo de Trabajo |
| Definir ámbito 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 |
| Reunión para análisis y evaluación de avances | Cliente y Equipo de Trabajo |
| **ANÁLISIS** | |
| Definir Requerimientos | Cliente y Equipo de Trabajo |
| Definir descripción del sistema y objetivos | Equipo de Trabajo |
| Definir elementos estratégicos | Equipo de Trabajo |
| Diseñar diagrama de soporte | Equipo de Trabajo |
| Diseñar modelo Entidad relación | 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 partición Funcional | Dinnibel |
| Definir especificación de control | Basilio |
| Verificar todo el análisis | Equipo de Trabajo |
| Evaluación de Avances | Cliente y Equipo de Trabajo |
| Adaptación de Cambios Solicitados | Equipo de Trabajo |
| **DISEÑO** | |
| Definir restricciones del sistema | Sugeiri |
| Definir criterios de rendimiento | Sugeiri |
| En-listar módulos y programas | Luisa |
| Diseño arquitectónico de los procesos estratégicos | Enyor |
| Definir normas de diseño | Basilio |
| Diseño de interfaz hombre-maquina | Equipo Trabajo |
| En-listar y definir modelo de tablas | Dinnibel |
| Verificar todo el Diseño | Equipo Trabajo |
| Evaluación de Avances | Cliente y Equipo de Trabajo |
| Adaptación de Cambios Solicitados | Equipo de Trabajo |
| **DESARROLLO Y PRUEBA** | |
| Crear Base de datos | Equipo Trabajo |
| Programar Mantenimiento de Articulo y sus derivados | Sugeiri |
| Programar Mantenimiento de Recetas y sus derivados | Sugeiri |
| Almacenar Equivalencia de Unidades de Medida | Sugeiri |
| Programar Configuración de Formula de recetas | Sugeiri |
| Diseñar funciones necesarias para formula de receta | Sugeiri |
| Desarrollar algoritmos de las partes inteligentes | Equipo Trabajo |
| Comprobar funcionamiento de los módulos | Equipo Trabajo |
| Diseñar manuales de instalación | Equipo Trabajo |
| Diseñar manuales de configuración | Equipo Trabajo |
| Diseñar manuales de Uso | Equipo Trabajo |
| Entrega de Avances | Cliente y Equipo de Trabajo |
| Adaptación de Cambios Solicitados | Equipo de Trabajo |