| SEGUNDA ENTREGA | | | |
|-----------------|---|-------------------|-------------------|
| CÓDIGO | NOMBRE | PRECEDENCIA | DURACIÓN [DÍAS] |
| ADA0201 | Analisis y FODA | - | 20 |
| ADA0202 | Métricas | ADA0204 | 14 |
| ADA0203 | Costo/Beneficio | ADA0202 | 4 |
| ADA0204 | Factibilidades | ADA0201 | 3 |
| ADA0205 | Modelo de Dom./Usos | ADA0206 | 5 |
| ADA0206 | Diagrama de Clases | - | 3 |
| ADA0207 | Diagrama de Paquetes | ADA0205 | 3 |
| BD0208 | DDL | - | 6 |
| BD0209 | DUMP | BD0215,BD0217 | 2 |
| BD0210 | BD. creada en el serv. ESI | BD0209 | 5 |
| BD0211 | Descripción de transacción | BD0214 | 4 |
| BD0213 | Permisos sobre BD | BD0208 | 3 |
| BD0214 | Sentencias permisos a BD | BD0213 | 4 |
| BD0215 | Datos de prueba | BD0208,BD0211 | 4 |
| BD0216 | Cons. en algebra relacional | BD0208 | 4 |
| BD0217 | Consultas SQL v.1 | BD0216 | 8 |
| PROG0218 | Producto mín. viable Cliente | - | 55 |
| PROG0219 | Prod. mín viable Médicos | - | 55 |
| PROG0220 | v.1 Pruebas Unitarias 3 Apps | PROG0218,PROG0219 | 3 |
| PROG0221 | Código almac. GitHub | - | 1 |
| PROG0222 | Usuarios y claves del sistema | - | 1 |
| PRY0223 | Actas de reun. a la fecha | - | 2 |
| PRY0224 | Planificación y piz . col (TRELLO) | - | 2 |
| PRY0225 | Plan de contingencias | - | 6 |
| PRY0226 | Tabla de Actividades | - | 2 |
| PRY0227 | Diagrama GANTT Completo | PRY0226 | 3 |
| PRY0228 | Diagrama PERT | PRY0226 | 8 |
| SO 0229 | Configuración de SSH en el servidor | - | 2 |
| S00230 | Definir medios de respaldo y disp. datos | - | 3 |
| S00231 | Archivo crontab con rutinas de backup | S 00230 | 3 |
| SO 0232 | v.1 de Script de operador de centro cómputo | S 00233 | 6 |
| SO 0233 | Shell script, en forma modular, logs del sist. | - | 5 |
| S00234 | Imagen (.ova) actualizada del serv. instal. | S00232,S00229 | 1 |
| FE0235 | Ubicación Emp, Análisis Entorno | - | 4 |
| FE0236 | Estudio Mercado, Matriz FODA | - | 4 |
| FE0237 | Plan Marketing | FE0235,FE0236 | 8 |
| TM0238 | Corrección Primera Entrega | - | 4 |
| TM0239 | Detalle/Esquema: LogicoD. Establ. y Gral. | TM0238 | 4 |
| TM0240 | Cálculo: Material x Establ. | TM0238 | 4 |
| TM0241 | DireccionamientoIP: VLSM para c/Establ. | TM0239 | 2 |
| TM0242 | Doc: Sist. Cableado con Normas corresp. | TM0241 | 2 |
| TM0243 | Detalle/Esquema: Puesto Conex. Establ. | TM0239,TM0241 | 2 |
| TM0244 | Detalle/Esquema: UPS Serv. Conex. Puesto Trabajo. | TM0239 | 1 |