|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PAQUETE DE TRABAJO** | | | |
| Código: PER1-0 | Nombre: PERZAN | | Fecha de inicio: 10/01/2015 |
| Descripción del paquete: Se implementan actualizaciones en la aplicación que permitan asegurar la integridad de los datos. | | | |
| Productos a entregar: Aplicación PERZAN con las funciones de respaldo y restauración de la base de datos | | | |
| Condiciones de aceptación o requisitos de calidad:  Se genera un respaldo exitoso de todos los datos que se encuentran en la base de datos.  Se disponen de respaldos que permiten restaurar la base de datos de manera exitosa a su último respaldo generado | | | |
| Responsables:   |  | | --- | | María de Los Ángeles González Blanco | | Alan Hernán Ramírez García | | Sosa Rincón Daniel Isaac | |  | | | | |
| Duración del paquete: 76 días | |
| Presupuesto estimado: $13,000.00   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Concepto** | Personal | Materiales | Equipo | Otros | Total | | **Monto** | $6000.00 | $ 2000.00 | $ 2000.00 | $ 1000.00 | $ 11000.00 | | | | |
| **Actividades**   |  |  | | --- | --- | | **Actividad** | **Duración** | | Diseño de la interfaz gráfica. | 5 días | | Programación del proceso de respaldo de la Base de datos. | 28 días | | Pruebas y correcciones del proceso de respaldo. | 5 días | | Programación del proceso de restauración de la Base de datos. | 28 días | | Pruebas y correcciones del proceso de restauración. | 5 días | | Pruebas de validación del proceso de respaldo y restauración. | 5 días | |  |  | |  |  | | | | |

|  |
| --- |
| Elaboró: Sosa Rincón Daniel Isaac |
| Autorizo: |