|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **F420-A**  **0001** | **PLAN DE PRUEBA**  **Proyecto: SUGPA** | **Hoja ½** |
| **Objetivo de la prueba:**  • Determinar los errores del ambiente.  • Evaluar las métricas de calidad definidas.  • Evaluar el tratamiento de errores del sistema.  **Objetos a probar:**  • Iniciar sesión como agente.  • Iniciar sesión como administrador.  • Iniciar sesión como gerente.  • Cerrar sesión.  • Recuperar contraseña.  • Alta Usuario.  •Modificación Usuario.  • Baja Usuario.  • Alta Personal.  • Modificación Personal.  • Baja Personal.  • Alta Grúa.  • Modificación Grúa.  • Baja Grúa.  • Alta Documento.  • Modificar Documento.  • Baja Documento.  • Alta Informe de Dominio.  • Modificación Informe de Dominio.  • Baja Informe de Dominio.  • Alta Números Disposición, SUACI y/o SAP.  • Modificación Números Disposición, SUACI y/o SAP.  • Modificación Registro.  • Baja Registro.  • Generar Boleta de compactación.  • Generar Acta de Entrega.  • Cambiar Estado de Vehículo (Bloquear/Permitir egreso).  • Buscar Vehículo.  • Ingresar Vehículo.  • Agregar Observaciones.  • Egresar Vehículo.  • Ver Gráficos lineales.  • Ver Gráficos de torta.  **Cantidad de casos de prueba:**  **Métodos de prueba:**  • Adivinación de errores, funcionalidad (Entrada-Salida).  **Recursos a usar:**  • Técnicos:  - PC AMD Phenom II X2, 4GB RAM, 2 TB disco duro.  - Lenguaje de programación: PHP 5.4.  - Base de datos: PostgreSQL 9.6.  - Eclipse: Como Ide de desarrollo en lenguaje php (Version 5.4).  - XAMPP: Para simular un servidor web.  - Procesador de texto: Microsoft Office Word 2010/2013.  • Personal a cargo del proyecto:  • Pizarro Maximiliano: Líder de proyecto y analista funcional.  • Defelippe Joan Manuel: Arquitecto/diseñador y desarrolador.  • Federico Juan Pablo: Desarrollador y tester.  • Fiorentino Kevin: Diseñador de base de datos y desarrollador.  **Plan de tiempos:**  Ver el diagrama de GANTT (Fig. III.A.3).  **Productos a generar:**  • Plan de pruebas.  • Documento de diseño de pruebas.  • Especificación de los casos de prueba.  • Informe de los casos de prueba ejecutados.  • Informe de las pruebas. | | |