|  |
| --- |
| **PLAN DE PRUEBAS**  **Proyecto: SSC** |
| **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:**  • Log In  • Alta de Usuario  • Alta de Capacitación  • Alta de estudiante  • Alta clase  • Editar Usuario  • Editar Capacitación  • Editar estudiante  • Editar clase  • Asignar capacitación • Eliminar Usuario  • Eliminar Capacitación  • Eliminar estudiante  • Eliminar clase    **Cantidad de casos de prueba: 122**    **Métodos de prueba:**  • Adivinación de errores, funcionalidad (Entrada-Salida).  **Recursos a usar:**  • Técnicos:  - PC AMD Phenom II X2, 4GB RAM, 1 TB disco duro.  - Lenguaje de programación: Python.  - Microframework Flask.  - Base de datos: MySQL.  - Visual Studio Code: Como Ide de desarrollo en lenguaje Python.  - Procesador de texto: Microsoft Office Word 2010/2013. |