Pruebas para generar costos, obtener tratamientos realizados y obtener medicamentos recomendados al paciente

| **Prueba de Caja Negra REQ-05** | |
| --- | --- |
| **Requerimiento:** | Permitir la adición de notas personalizadas al informe post-tratamiento |
| **Objetivo:** | El objetivo es permitir personalizar el informe con notas adicionales. |
| **Resultados esperados:** | 1. El sistema permite agregar notas. 2. Las notas se guardan correctamente. 3. Las notas se muestran en el informe PDF. 4. Las notas no afectan la legibilidad del informe. |
| **Criterios de validación:** | 1. El usuario puede agregar notas. 2. Las notas se guardan sin errores. 3. Las notas aparecen en el PDF. 4. Las notas son legibles y bien posicionadas. |
| **Resultados obtenidos:** | 1. El sistema nos permite agregar notas. 2. Las notas se guardan correctamente. 3. Se logra ver las notas en el PDF. 4. Las notas en el PDF son legibles. |

| **Prueba de Caja Negra REQ-06** | |
| --- | --- |
| **Requerimiento:** | Guardar notas personalizadas en el PDF del informe post-tratamiento |
| **Objetivo:** | El objetivo es asegurar que todas las notas añadidas se guarden en el informe PDF. |
| **Resultados esperados:** | 1. Las notas se guardan en el PDF. 2. El PDF se genera sin errores. 3. Las notas son visibles en el PDF. 4. El PDF se almacena con las notas intactas |
| **Criterios de validación:** | 1. Las notas se incluyen en el PDF al guardar. 2. El PDF se genera correctamente con las notas incluidas. 3. Las notas son visibles al guardarse el informe. 4. El PDF se almacena correctamente. |
| **Resultados obtenidos:** | 1. Las notas se logran guardar correctamente en el PDF. 2. El PDF se genera sin errores con las nuevas ediciones. 3. Las notas añadidas son visibles en el PDF. 4. Se almacena correctamente el PDF actualizado. |

| **Prueba de Caja Negra REQ-07** | |
| --- | --- |
| **Requerimiento:** | Adicionar imagenes intraorales y extraorales al informe antes de la impresión |
| **Objetivo:** |  |
| **Resultados esperados:** |  |
| **Criterios de validación:** |  |
| **Resultados obtenidos:** |  |