Fase de Verificación: Documento de validación de Verificación

**FARMIGEST**

Preparado para:

**Fase de Verificación**

**22/09/2019**

Contents

[**1 Verificación del proceso de Verificación 4**](#_heading=h.1fob9te)

**Historial de Revisiones**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Fecha** | **Razón para los cambios** | **Versión** |
| Luis Lopez Gonzales | 23/09/19 | En revisión | 1.0 |
|  |  |  |  |

# 1 Verificación del proceso de Verificación

Integración de sistemas, pruebas de sistema y de integración.

**ANEXO A**

**LISTA DE CHEQUEO DE VERIFICACIÓN**

|  |  |
| --- | --- |
| **criterio** | **Sí / No / NA** |
| 1. Pruebas Unitarias |  |
| ¿Se verifica la correcta funcionalidad del código fuente comprobándolo contra el diseño? |  |
| ¿Existe consistencia entre todos los elementos del diseño? |  |
| ¿Es clara la terminología usada en Pantalla? |  |
| 2. Pruebas Integración |  |
| ¿Se verifica el correcto funcionamiento de las interacciones entre las unidades de código fuente? |  |
| ¿Se verifica que el software sea escalable? |  |
| 3. Pruebas Funcionales |  |
| ¿Se verifica que el sistema cumple con todas las funcionalidades especificadas en los requerimientos? |  |
| ¿Se verifica que el sistema tenga gestión de conocimiento respecto a los errores? |  |
| 4. Pruebas de Sistema |  |
| ¿Se verifica que los procesos del ciclo de vida no se traslapen unos a otros? |  |
| ¿Se verifica la robustez del sistema? |  |
| 5. Prueba de Componente |  |
| ¿Se verifica el correcto funcionamiento de los componentes individuales del hardware o software de un grupo de componentes relacionados? |  |