Revisión de SQA

Arquitectura del sistema.

**Testify**

OSLO

Ojeda Valeria – Sly Eduardo

Levipichun Emilio – Oyarzo Malena



Se plantean brevemente los aspectos del Producto que serán revisados, que propiedades de la calidad se buscará que cumpla y en qué grado.

Además se indicará que principios y estándares de calidad aplican al Producto, si ya hubo revisión de otra versión del mismo y que correcciones quedaron pendientes de realizar.

# Tabla de contenido

[Tabla de contenido 2](#_Toc177225440)

[Producto revisado 2](#_Toc177225441)

[Nombre y Versión del Producto revisado 2](#_Toc177225442)

[Tipo de Revisión 2](#_Toc177225443)

[Técnica utilizada 2](#_Toc177225444)

[Objetivos de la Revisión 2](#_Toc177225445)

[Errores Encontrados 2](#_Toc177225446)

[Error Encontrado 1: 2](#_Toc177225447)

[Sugerencia de corrección: 2](#_Toc177225448)

[Error Encontrado 2: 2](#_Toc177225449)

[Evaluación 2](#_Toc177225450)

[Estado actual del Producto: 2](#_Toc177225451)

[Acciones a tomar: 2](#_Toc177225452)

[Próxima Revisión del Producto: 2](#_Toc177225453)

Revisión de SQA – Arquitectura del sistema.

Producto revisado

Arquitectura del sistema.

Nombre: Arquitectura del sistema.

Versión: Única.

Área: Repositorio Testify.

Tipo de Revisión

Ajuste a la documentación, Ajuste al proceso, Ajuste al producto.

Técnica utilizada

La revisión se realizó mediante la técnica de Checklist, esta se encuentra con el nombre” ChecklistProductosClave” como anexo, detallando los productos revisados, el encargado de la revisión, criterio de verificación, fecha, tiempo estimado, estado de revisión, observaciones de la desviación.

Objetivos de la Revisión

1. Ortográfico.
2. Estándar definido por el grupo de desarrollo OSLO.
3. Actualización del índice.

Errores Encontrados

Se deberán enumerar en forma detallada los errores encontrados para que sean consistentes con su anexo **ChecklistProductoClave** y se puedan plantear las sugerencias de corrección para la próxima versión del Producto.

Error Encontrado 1:

**Descripción**: Índice desactualizado, se había adjuntado una imagen completa como parte del mismo lo que provocaba que el índice mostrara el mensaje “error en el vinculo! Quedando sin funcionamiento”

**Nivel de gravedad**: Leve.

**Ubicación**: E:\Proyecto\LDS\Testify\Fases\_de\_desarrollo\03-Construccion\01- Analisis y Diseño\C103 - Arquitectura del Sistema.docx

Sugerencia de corrección:

Se actualiza el índice del documento clave “arquitectura del sistema”

Evaluación

Las funcionalidades del producto final no se verán afectadas por este desvió.

Estado actual del Producto:

El producto fue corregido acorde al estándar establecido por el grupo de desarrollo OSLO, después de su entrega.

Acciones a tomar:

Se deberán realizar las correspondientes revisiones ya establecidas en este documento.

Próxima Revisión del Producto:

Próxima revisión: 14/11/2024.