Productos Agroindustriales

ProAgro

Informe de Revisión de SQA

Versión [1.0]

[Este documento es la plantilla base para elaborar el documento Informe de Revisión de SQA. Los textos que aparecen entre paréntesis rectos son explicaciones de que debe contener cada sección. Dichos textos se deben seleccionar y sustituir por el contenido que corresponda.]

Historia de revisiones

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha | Versión | Descripción | Autor |
| 11/04/2016 | [1.0] | El presente documento muestra un informe de revisión del plan de calidad | Carmen Hoyos  Camilo Hernández  Carlos Delgado |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Contenido

[1. Producto revisado 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[1.1. Nombre y Versión del Producto revisado 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[1.2. Tipo de Revisión 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[1.3. Técnica utilizada 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[2. Objetivos de la Revisión 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[3. Errores Encontrados 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[3.1. Error Encontrado 1: 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[3.1.1. Sugerencia de corrección: 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[3.2. Error Encontrado 2: 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[4. Evaluación 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[4.1. Estado actual del Producto: 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[4.2. Acciones a tomar: 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

[4.3. Próxima Revisión del Producto: 3](/C:/LUCIA/ma07/plant/calidad/SQAIRGXvY.doc)

1. Producto revisado
   1. Nombre y Versión del Producto revisado

[Se debe especificar el nombre, versión y línea de trabajo a la que corresponde el producto revisado.]

Aplicación para la gestión del proceso de producción de la empresa Productos Agroindustriales S.A. Tipo de Revisión 1.0

[Se debe especificar si es Revisión de Producto o Revisión de Ajuste al Proceso.]

Este informe consiste en una Revisión de Producto, el cual se auditara para verificar si corresponde con los objetivos de calidad definidos previamente en el Plan de Aseguramiento de la Calidad.

* 1. Técnica utilizada

[Forma en que se hizo la revisión, por ej. Lista de chequeo definida en el Plan de SQA.]

La técnica a utilizar para la revisión de la calidad del software se definió en la sección de revisión y auditoria en documento de Plan para el Aseguramiento de la Calidad del Software, además se revisara la documentación asociada al proyecto para verificar y constatar que la información allí consignada cumple con los requisitos y estándares de calidad previamente definidos.

1. Objetivos de la Revisión

[Se plantean brevemente los aspectos del Producto que serán revisados, que propiedades de la calidad se buscará que cumpla y en que grado, que principios y estándares de calidad aplican al Producto, si ya hubo revisión de otra versión del producto que correcciones quedaron pendientes de realizar.]

El objetivo de esta revisión será verificar y validar los requisitos para corroborar que satisfacen las condiciones establecidas por el cliente en un 40% para una segunda entrega, además de verificar y validar la arquitectura con el fin de establecer si el producto satisface lo establecido en la etapa de análisis y diseño.

1. Errores Encontrados

[Se enumeran en forma detallada los errores encontrados y se plantean las sugerencias de corrección para la próxima versión del Producto.]

* 1. Error Encontrado 1:

[Se describe el error encontrado estableciendo su gravedad y si es posible indicando su ubicación.]

La aplicación no cuenta con las suficientes validaciones

* + 1. Sugerencia de corrección:

[Se sugieren las correcciones a realizar para que el producto cumpla con los principios y estándares de calidad establecidos.]

Se debe agregar más validaciones en los formularios

* 1. Error Encontrado 2:

La aplicación presenta fallas de seguridad

Sugerencia de Corrección:

Crear una autenticación por token

1. Evaluación

[Se realiza una evaluación global del Producto revisado de acuerdo a los Objetivos planteados y los errores encontrados.]

* 1. Estado actual del Producto:

[Se describe el estado actual del Producto por ej. se debe rehacer o corregir, si se puede entregar.]

Se puede registrar un usuario en el sistema, se puede visualizar el mapa de la finca el cual a su vez muestra los sub-lotes con la variedad de caña sembrada en él. Además corregir los problemas encontrados anteriormente y cumplir con los objetivos propuestos al inicio del proyecto con el fin de satisfacer los requisitos propuestos por el cliente.

* 1. Acciones a tomar:

[Se detallan las acciones a tomar para que el producto sea corregido y revisado en una nueva versión.]

Para las próximas entregas se espera hacer más control sobre el producto desarrollado, mediante revisiones que pongan a prueba las falencias que se vayan presentando. Es conveniente que para esto se utilice los formatos de verificación y validación propuestos en el SQA del software

* 1. Próxima Revisión del Producto:

[Se establece la próxima revisión de acuerdo a los puntos detallados anteriormente, en términos de fechas o Fase e iteración.]

La próxima revisión del producto se llevara a cabo durante la fase final de la tercera iteración establecida para el 2 de mayo del 2016.