

**Resultados de Verificación**

**Sistema de Gestión de Vehículos Pesados**

**Versión 0.1**

**Historial de las revisiones**

| Ítem | Versión | Fecha | Autor | Descripción | Estado | Responsable de Revisión y/o Aprobación |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 01 | 0.1 | 25/08/2017 | ECajas | *Verificar los resultados encontrados de la Especificación de Requerimientos del Software* | Verificado | ECajas |

**Autores:**

Bazalar Contreras, Hector Martin MBazalar

Cajas Monier, Erick Diego ECajas

Carlin Mendoza, Daniela del Carmen DCarlin

Castillo Gomez, Flavio Enrique FCastillo

Percca Minaya, Hernan Mijail HPercca

**Revisión:**

Teoría y Laboratorio:

Palacios Quichiz, Luis Estaban LPalacios

Tabla de contenidos

[1. Introducción 4](#_Toc491976247)

[2. Ejecución de la verificación. 4](#_Toc491976248)

[**2.1.** **Participantes** 4](#_Toc491976249)

[**2.2.** **Fecha** 4](#_Toc491976250)

[**2.3.** **Lugar** 4](#_Toc491976251)

[**2.4.** **Duración** 4](#_Toc491976252)

[**2.5.** **Lista de comprobación para la verificación** 4](#_Toc491976253)

[**2.6.** **Elementos aprobados por la verificación** 4](#_Toc491976254)

[**2.7.** **Elementos no aprobados por la verificación** 5](#_Toc491976255)

[**2.8.** **Elementos pendientes de la verificación** 5](#_Toc491976256)

[**2.9.** **Defectos identificados durante la verificación** 5](#_Toc491976257)

**Resultados de Verificación**

# Introducción

La verificación de los entregables establecidos con el cliente es vital para asegurar el correcto funcionamiento e implementación del software desarrollado.

# Ejecución de la verificación.

Registro de información en el documento de la Especificación de Requerimientos del Software para ejecutar los procesos y actividades exitosamente y conocer los requerimientos funcionales y no funcionales.

## **Participantes**

Miembros del equipo de Desarrollo que participaron en la Ejecución de la Verificación:

* Cajas Monier Erick Gestor de Proyecto

## **Fecha**

Fecha realizada: 25 de Agosto del 2017

## **Lugar**

Universidad de San Martin de Porres en la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, biblioteca.

## **Duración**

La revisión tuvo inicio a las 11 am y se prolongó hasta las 12 pm.

Duración de 1 hora.

## **Lista de comprobación para la verificación**

* Visión General.
* Alcance.
* Funciones del Producto.
* Perspectiva del Producto.
* Suposiciones y Dependencias.
* Características del Producto Software.
* Requerimientos de Rendimiento.
* Restricciones del Diseño.
* Atributos del Sistema Software.
* Otros Requerimientos.

## **Elementos aprobados por la verificación**

* Visión General.
* Alcance.
* Perspectiva del Producto.
* Suposiciones y Dependencias.
* Características del Producto Software.
* Restricciones del Diseño.
* Atributos del Sistema Software.
* Otros Requerimientos.

## **Elementos no aprobados por la verificación**

* Funciones del Producto.
* Requerimientos de Rendimiento.

## **Elementos pendientes de la verificación**

* Ninguno.

## **Defectos identificados durante la verificación**

* Funciones del Producto no están muy detalladas y se cambiarán usando la nueva plantilla otorgada por el profesor del curso.
* Requerimientos de Rendimiento pocos especificados, deben ser mas detallados.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma Jefe de proyecto Firma del Líder Técnico