

UNIVERSIDAD SAN PEDRO
FACULTAD INGENIERIA
Escuela de Ingeniería Informática y de Sistemas



Auditoria de calidad de software en inversiones Mizugui E.I.R.L.

Tesis para optar el Título Profesional de Ingeniero en Informática y de Sistemas

Elaborado por :

RASHTA VIDAL MIGUEL ANGEL

HUARAZ

2016

Resumen

El proyecto de investigación realizado en la empresa INVERSIONES MIZUGUI E.I.R.L en la ciudad de Huaraz, la cual tiene un rubro de compra y venta de abarrotes al por mayor y menor (tomando referencia de la ficha de ruc). La empresa hace uso del software de contabilidad CONCAR para sus operaciones contables. El software fue adquirido por la empresa al ver que los procesos contables aumentaban con el transcurso de su vida comercial y también porque la SUNAT (Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria), exigía más control en las operaciones tributarias. El propósito de la investigación es analizar sobre el control de calidad de software, obteniendo una serie de actividades, procesos, procedimientos del producto y servicio que cumplan con los requisitos del cliente, en pocas palabras sean de calidad y cubra las necesidades del usuario. La metodología usada es de, planificación, ejecución e informe final, siendo una auditoria externa y solo inspeccionara el software como producto, los resultados del informe final determinaran si el producto (software) cumple con los estándares de calidad y a la vez evaluara la eficacia y eficiencia de la misma, con la finalidad de ser presentado al Gerente General de la empresa INVERSIONES MIZUGUI EIRL por ser el único responsable quien estimara el futuro del software de contabilidad CONCAR en la empresa.