



Título : DISEÑO DE UN SISTEMA DE CONTROL INTERNO PARA EL ÁREA DE LOGÍSTICA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA NEICA S.A.C. DE LA CIUDAD DEL CUSCO – 2015.

Autor : - Mirian Magaly Curo Mamani

Fecha : 19-04-2016

RESUMEN

La presente tesis resume una investigación descriptiva, realizada en la empresa constructora NEICA S.A.C. en el área de logística. El estudio se llevó a cabo tomando como criterios la evaluación de los componentes del control interno: ambiente de control, evaluación de riesgos, actividades de control, información y comunicación, supervisión y seguimiento.

La investigación tiene como problema general: ¿Cuáles son los resultados de la evaluación del control interno que permitan proponer un diseño de Sistema de Control Interno para el área de logística de la Empresa Constructora NEICA S.A.C de la ciudad del Cusco 2015?, como objetivo principal “determinar los resultados de la evaluación del control interno que permitan proponer un diseño de Sistema de Control Interno para el área de logística de la Empresa Constructora NEICA S.A.C de la ciudad del Cusco, 2015”.

La muestra del estudio estuvo conformada por 7 trabajadores del área de logística de la empresa constructora NEICA S.A.C. a los cuales se les hizo una serie de preguntas relacionados al tema de investigación, también se realizó entrevistas a cada trabajador y la observación directa de documentos.

En la hipótesis general se planteó que “La evaluación del control interno permite proponer un diseño de Sistema de Control Interno para el área de logística de la empresa constructora NEICA S.A.C de la ciudad del Cusco - 2015, los resultado de la evaluación de control interno y sus componentes son:

Nivel de confianza de 25% y un nivel de riesgo de 75%, demostrando que la empresa no cuenta con un sistema de control interno, es por eso que se propuso diseñar un sistema de control interno para el área de logística de la empresa constructora NEICA S.A.C.



Finalmente se llegó a la conclusión que la empresa no cuenta con un sistema de control interno por tal razón se recomendó que se implemente la propuesta de diseño de sistema de control interno para el área de logística de la empresa constructora NEICA S.A.C.



ABSTRACT

This thesis summarizes a descriptive research, conducted at the construction company NEICA S.A.C. in the area of logistics.

The study was carried out on the basis that the evaluation of the components of internal control: control environment, risk assessment, control activities, information and communication, supervision and monitoring.

The research is general problem: What are the results of the evaluation of internal control that allow propose a design Internal Control System for the area of logistics at the construction company NEICA SAC Cusco 2015 main objective?, "determine the results of the evaluation of internal control that allow propose a design internal Control System for the area of logistics the construction company NEICA S.A.C city of Cusco, 2015".

The study sample consisted of seven workers of the logistics of the construction company NEICA S.A.C. to which they were asked a series of questions related to the topic of research, interviews were also conducted to each worker and direct observation of documents.

In the general hypothesis it arose that "evaluation of internal control allows us to propose a design of Internal Control System for logistics area of the construction company NEICA SAC Cusco - 2015, the result of the evaluation of internal control and its components are: confidence level of 25% and a risk level of 75%, demonstrating that the company does not have an internal contro system, which is why he set out to design an internal control system for the logistics area the construction company NEICA SAC.

Recommending that the proposed design of the internal control system for the logistics area of the construction company NEICA is implemented S.A.C.