

UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA

Facultad de Ingeniería Administrativa e Ingeniería Industrial

CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERIA INDUSTRIAL



PROPUESTA DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL DE LA LEY 29783 PARA REDUCIR EL RIESGO LABORAL EN ASESORES TÉCNICOS ASOCIADOS S.A. DISTRITO DE CORACORA, PROVINCIA DE PARINACOCHAS, AYACUCHO 2020

TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL

PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE INGENIERO INDUSTRIAL

AUTOR:

BACHILLER CARMEN ROSA LUYO RAMOS

ASESOR:

Dr. Roger Orlando Luján Ruíz

Lima – Perú

2021

Resumen

Esta investigación tuvo por finalidad identificar y reducir accidentes laborales y crear un sistema que ayude a reducir y monitorear, los posibles accidentes laborales, para ello, crearemos indicadores de gestión y creando formatos, e indicadores de gestión, para mejorar la gestión del SST, el trabajo es descriptivo y explicativo, y propone un sistema para mejorar las condiciones de trabajo seguro.

Se aplica en una empresa de construcción que opera en provincia y busca crear eficiencias operativas para lograr se eficientes en las fechas de entregas, se implementó varios documentos de gestión para ayudar a mejorar el seguimiento de los documentos y poder responder a los regulares del gobierno.

Se logra un análisis Beneficio – Costo de S/ 3.01 soles, luego de implementación.

Palabras Claves: Sistema de Seguridad y Salud Ocupacional, IPER, Análisis de Trabajo Seguro.

Abstract

The purpose of this research work is to reduce occupational accidents or create a system that helps reduce and monitor possible occupational accidents, for this, we will create management indicators and create formats, and management indicators, to improve OSH management , the work is descriptive and explanatory, and proposes a system to reduce workplace accidents.

It is applied in a construction company that operates in the province and seeks to create operational efficiencies to achieve efficient delivery dates, several management documents were implemented to help improve the tracking of documents and be able to respond to government regulations.

A Benefit - Cost analysis of S / 3.01 soles is achieved, after implementation.

Key Words: Occupational Health and Safety System, IPER, Safe Work Analysis.