



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE INGENIERIA

**ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA
INDUSTRIAL**

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

“Implementación de un programa de seguridad y salud ocupacional para reducir los incidentes laborales de los trabajadores en el área de producción en la Empresa Industrial Winengar E.I.R.L, año 2015”

TESIS PARA OBTENER EL TITULO PROFESIONAL DE:

Bachiller en Ingeniería Industrial

AUTORA:

Pucuhuaranga Carhuaricra Wini Lilian

ASESOR:

Doctor Montoya Molina, Julio

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud Ocupacional

LIMA – PERU

2015 – II

DEDICATORIA

A mi Madre Marleni Marisol Carhuaricra López quien con tanto amor se dedicó a mi crecimiento como ser humano y como profesional, por ser una mujer luchadora digna de orgullo.

AGRADECIMIENTO

A mi padre Juntahan Pucuhuaranga Lázaro por apoyarme económicamente y moralmente por seguir firmes y juntos después de los problemas y mi hermano Ricky Pucuhuaranga Carhuaricra por ser la fuerza que necesito día a día, por quien sigo en pie a pesar de la pérdida, por ser el motivo y la razón de que continúe firme y segura hacia lo que siempre anhele.

PRESENTACIÓN

Se presenta ante el distinguido y respetable jurado el siguiente proyecto de investigación que lleva por título **IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL PARA REDUCIR LOS INCIDENTES LABORALES DE LOS TRABAJADORES EN EL ÁREA DE PRODUCCIÓN EN LA EMPRESA INDUSTRIAL WINENGAR E.I.R.L AÑO 2015.**

El presente trabajo de investigación consta de VI CAPITULOS.

El primer capítulo es la introducción donde se describe la realidad problemática destacando la importancia del problema en investigación, contiene los antecedentes tanto nacionales como internacionales así mismo los enfoques conceptuales donde se enmarca la investigación, la justificación, los objetivos generales y específicos, por último la formulación de hipótesis.

El segundo capítulo es Método donde se describen las fases del proceso de investigación, el tipo y diseño de estudio, las variables, población y muestra así como las técnicas e instrumentos de recolección de datos además de la validez y confiabilidad.

En el tercer capítulo se habla de los Resultados de la investigación donde se presentan las tablas y figuras estadísticas que fueron obtenidas por el programa estadístico SPSS Versión 21, de la misma manera se realizó la contratación de hipótesis general y específica.

En el cuarto capítulo se presenta la discusión donde se explican los resultados de la investigación con las teorías y los antecedentes presentados en el marco referencial.

El quinto capítulo se presenta las conclusiones donde se plasman los hallazgos como síntesis de la investigación

En el sexto capítulo se presentan las recomendaciones.

En el séptimo capítulo las referencias bibliográficas según la Norma ISO.

Finalmente se presentan los anexo.

ÍNDICE

DEDICATORIA

AGRADECIMIENTO

GENERALIDADES.....	1
1.1 Titulo	2
1.2 Autor	2
1.3 Asesor	2
1.4 Tipo de investigación	2
1.5 Línea de investigación.....	2
1.6 Localidad	2
1.7 Duración de la investigación	2
PLAN DE LA INVESTIGACIÓN.....	3
2.1 Realidad Problemática	4
2.2 Formulación del problema.....	12
2.2.1 Problema General.....	12
2.2.2 Problemas específicos.....	12
2.3 Objetivos	12
2.3.1 Objetivo General.....	12
2.3.2 Objetivos específicos	12
2.4 Antecedentes	13
2.4.1 Antecedentes nacionales	13
2.4.2 Antecedentes internacionales.....	14
2.5 Justificación	16
2.5.1 Justificación social.....	16
2.5.2 Justificación económica	16
2.5.3 Justificación ambiental.....	16
2.6 Marco teórico	17
2.7 Marco conceptual.....	29
2.7.1 Seguridad ocupacional	29
2.7.2 Salud ocupacional	29
2.7.3 Accidentes, peligros y riesgos en el trabajo	30
2.7.4 Enfermedad ocupacional y deterioro en la salud	30
2.7.5 Lugar en el trabajo	31

2.7.6 Residuo o desecho	31
2.7.7 Ergonomía	32
2.7.8 Higiene industrial.....	32
2.7.9 Clasificación de los accidentes en el trabajo	32
2.7.10 Políticas de seguridad y salud.....	33
METODOLOGÍA.....	35
3.1 Tipo de estudio	36
3.2 Diseño de la investigación	36
3.3 Hipótesis.....	37
3.3.1 Hipótesis General.....	37
3.3.2 Hipótesis específicas	37
3.4 Identificación de variables.....	38
3.4.1 Matriz de operacionalización de la variable independiente	39
3.4.2 Matriz de operacionalización de la variable dependiente	40
3.5 Población y muestra.....	41
3.5.1 Población.....	41
3.5.2 Muestra.....	42
3.6 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	42
RECURSOS Y PRESUPUESTOS	44

RESUMEN

El presente proyecto de investigación titulado **IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL PARA REDUCIR LOS INCIDENTES LABORALES DE LOS TRABAJADORES EN EL ÁREA DE PRODUCCIÓN EN LA EMPRESA INDUSTRIAL WINENGAR E.I.R.L AÑO 2015.** La Empresa INDUSTRIAL WINENGAR E.I.R.L tiene su domicilio legal en la Calle D Manzana I Lote 6A Urbanización Nevería en el distrito de Lurigancho.

La Seguridad Industrial se ocupa de proteger la salud de los trabajadores, controlando el entorno de trabajo para reducir riesgos. Los accidentes laborales pueden provocar lesiones temporales o permanentes hasta provocar enfermedades e incluso la muerte (Montero, 2010, pg. 39).

El tipo de estudio de la presente investigación es aplicado – descriptivo ya que se recolectan los datos sin cambiar el entorno y se interactúa en una ocasión con grupos de personas en un tiempo establecido.

El diseño de la investigación es pre-experimental.

La presente investigación tiene como universo poblacional a 25 personas dentro de la Empresa INDUSTRIAL WINENGAR E.I.R.L de las cuales se consideró a 20 personas como muestra que son los trabajadores del área de producción.

Para la recolección de los datos se usaron 6 formatos donde se plasman indicadores que ayudaron a medir las dimensiones de la investigación, estos datos fueron tomados durante 3 meses antes de la Implementación del Programa de Seguridad y Salud Ocupacional.

Los 6 formatos fueron validados por el Ing. Wninger Garcia Miranda, gerente general de la Empresa INDUSTRIAL WINENGAR E.I.R.L.

Palabras claves: Seguridad y Salud Ocupacional, accidentes

ABSTRACT

This research project IMPLEMENTATION OF A PROGRAM OF OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH TO REDUCE WORK INCIDENTS OF WORKERS IN THE AREA OF INDUSTRIAL PRODUCTION COMPANY IN THE YEAR 2015. WINENGAR EIRL WINENGAR INDUSTRIAL EIRL Company has its legal address in Calle D apple I Lot 6A Construction Nevería in the district of Lurigancho.

The Industrial Security deals with protecting the health of workers, controlling the work environment to reduce risks. Industrial accidents can cause temporary or permanent injury to cause illness and even death (Montero, 2010, pg. 39).

The type of study of this research is applied - descriptive as the data are collected without changing the environment and interacts once with groups of people in a set time.

The research design is pre-experimental.

This research is population universe to 25 people within the company INDUSTRIAL WINENGAR E.I.R.L of which 20 people was considered as a sign that workers are production area.

To collect the data 6 formats which helped indicators to measure the dimensions of research are reflected, these data were taken for 3 months before the Implementation Program Occupational Safety and Health were used.

6 formats were validated by Eng. Wininger Garcia Miranda, general manager of the company INDUSTRIAL WINENGAR E.I.R.L.

Keywords: Occupational Safety and Health, accidents