

RESUMEN O ABSTRACT

El presente proyecto de grado está enfocado en identificar aquellas condiciones inseguras en Metalmecánica López, dichas condiciones que llevaron a que se generen distintos tipos de accidentes por parte de los trabajadores, dentro sus instalaciones. La empresa se encuentra ubicada en la Ciudad de Santa Cruz de la Sierra Bolivia entre avenida olímpica y avenida Moscú, octavo anillo. Al encontrarse en esta situación y además en una etapa de crecimiento, tiene la intención de implementar algunos aspectos que puedan mejorar las condiciones de trabajo de la misma empresa y brindar ambientes más favorables a sus trabajadores en cada una de sus áreas productivas. Es por tal razón que se propone un Programa de Seguridad y Salud en el Trabajo.

El objetivo principal de este trabajo es conocer estas condiciones mediante la propuesta del Programa de Seguridad y Salud en el Trabajo, que dentro de sus trece puntos involucrados que se define en la NTS-009/18 en la cual nos guiamos, se hace mención de dichas condiciones y actos Inseguros.

Para lograr lo anteriormente mencionado, el presente trabajo se guía mediante la aplicación de diferentes leyes y Normativas, entre ellas la Ley General de Higiene y Salud Ocupacional y Bienestar 16698, NTS 330 Metodología Simplificada de Gestión de Riesgos, NTP 442 Investigación de Accidentes, Resolución 437-22 Reglamento Comité Mixto, NB 58002 Carga de Fuego, NB 58005 Extintores Portátiles, NB 517001 Y 517002 Planes de Emergencia y otros y así identificar, mejorar las condiciones de trabajo y sobre todo dando cumplimiento a la NTS-009/18 que exige el estado.

Como parte de los resultados del presente proyecto nos permiten identificar todos aquellos riesgos que están asociados a las diferentes actividades que se desarrollan dentro las instalaciones, de tal manera una vez que se conoce se sugieren medidas de control en cuanto a seguridad Industrial, a fin de mejorar y brindar mejores condiciones de trabajo a los trabajadores de Industrias López.

ABSTRACT

This degree project is focused on identifying those unsafe conditions in Metalmecánica López, these conditions that led to the generation of different types of accidents by workers, within its facilities. The company is located in the City of Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, between Avenida Olympic Avenida y Moscow, Eighth Ring. Being in this situation and also in a stage of growth, it intends to implement some aspects that can improve the working conditions of the same company and provide more favorable environments for its workers in each of its production areas. It is for this reason that a Safety and Health at Work Program is proposed.

The main objective of this work is to know these conditions through the proposal of the Occupational Health and Safety Program, which within its thirteen involved points that are defined in the NTS-009/18 in which we will guide ourselves, mention is made of such conditions and Unsafe Acts.

To achieve the aforementioned, this work is guided by the application of different laws and regulations, including the General Law of Occupational Hygiene and Health and Welfare 16698, NTS 330 Simplified Risk Management Methodology, NTP 442 Accident Investigation, Resolution 437-22 Joint Committee Regulations, NB 58002 Fire Load, NB 58005 Portable Fire Extinguishers, NB 517001 and 517002 Emergency Plans and others and thus identify, improve working conditions and above all complying with NTS-009/18 that requires the state.

As part of the results of this project, they allow us to identify all those risks that are associated with the different activities that take place within the facilities, in such a way that once it is known, control measures regarding Industrial safety are suggested, in order to improve and provide better working conditions to the workers of Industrias López.