

UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA
Facultad de Ingeniería Administrativa e Ingeniería Industrial
CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL



**IMPLEMENTACIÓN DE MEJORAS EN SEGURIDAD Y
SALUD OCUPACIONAL PARA REDUCIR ACCIDENTES EN
LA EMPRESA LOGIX SOLUTION**

MODALIDAD:

TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL

PRESENTADO POR:

BACHILLER FELIPA DE LA CRUZ, LUIS ALBERTO

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
INGENIERO INDUSTRIAL**

2017

RESUMEN

Este trabajo se ha elaborado con el motivo de dar a conocer los accidentes laborales y las medidas de seguridad en la empresa LOGIX SOLUTION, con la finalidad de mejorar las condiciones de trabajo y reducir al mínimo los factores de riesgos propios de su actividad laboral.

A través de la investigación, busco ofrecer las bases para una adecuada implementación de mejoras en seguridad industrial y salud ocupacional, los cuales servirán como parte del proceso de implementación posterior de un sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional a partir de los parámetros establecidos – OHSAS 18001 y la ley 29783 Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo siguiendo los delineamientos generales de los sistemas de gestión que tienen como plataforma los procesos de mejoramiento continuo, que ayudan a la generación de una cultura sostenible de seguridad en la empresa. Estos procesos buscan mejorar las condiciones de salud y seguridad de la empresa a partir de una política de salud ocupacional que incluya los objetivos claves que deben guiar a los equipos de trabajo para alcanzar los resultados en materia de mejoramiento de las condiciones de trabajo y la satisfacción del personal. También es propio de los procesos de mejoramiento continuo, el asignar responsabilidades a los jefes de área en materia de la salud y seguridad, partiendo de la identificación y evaluación de los riesgos, pasando por la definición de los planes de acción hasta llegar al control y evaluación de la efectividad de las medidas, para establecer nuevos ciclos de mejora. Esta responsabilidad lleva implícita la participación de los equipos de trabajo en la identificación de los peligros y la definición de las medidas de prevención y control.

PALABRAS CLAVES

1. Mejora
2. Reducción
3. Implementación
4. Salud
5. Accidente