

TEMA: “IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES SUJETAS AL RÉGIMEN DEL SEGURO GENERAL DE RIESGOS DEL TRABAJO (SGRT) – IESS EN LA EMPRESA AVÍCOLA REPROAVI CIA. LTDA. DE LA CIUDAD DE IBARRA.”

Tesis presentada como requisito para la obtención del grado de: Maestría en Seguridad y Riesgos

MARCELO XAVIER CAISACHANA POVEA
HENRY RAFAEL CADENA POVEA

RESUMEN

El objetivo del presente trabajo tiene la finalidad de presentar un estudio de carácter documental, descriptivo y aplicativo; a través de la implementación un sistema de seguridad y salud ocupacional desde los parámetros propuestos por el Sistema de Gestión de Riesgos del Trabajo del Instituto Ecuatoriana de Seguridad Social en la empresa avícola REPROAVI de la ciudad de Ibarra, a través de la aplicación de indicadores (RLTs) para conocer la situación actual de la Empresa, sus amenazas, riesgos, incumplimientos en cuanto a Seguridad y Salud Ocupacional. Se tomó como referencia los estudios previos de diferentes empresas en la aplicación de este sistema de Seguridad, así como los lineamientos del Modelo Ecuador y la teoría de calidad de Deming. Los resultados reflejan que dentro del Sistema SART, en sus cuatro grandes niveles, la empresa presenta un gran número de inconformidades, mismas sirvieron de base para la implementación y aprobación de la Auditoria por parte del IESS. Respecto al impacto producido por el trabajo es de considerar que se abarca los ámbitos ambientales, económicos, personales, profesionales de salud física y mental dentro del ciclo completo que presenta la empresa REPROAVI.

Palabras claves: Seguridad Industrial y Salud Ocupacional; Sistema Riesgos del Trabajo; Salud Ocupacional; Sistema Auditoria Riesgos del Trabajo; I.E.S.S.; Salud de los Trabajadores.