



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS

**Trabajo de titulación en la modalidad de artículo
académico previo a la obtención del Título de
Ingenieras de Empresas**

**TEMA: “Clima de seguridad como un vector
interorganizacional en el sector de la construcción”**

AUTORAS:

**Irma Leticia Yanchatipán Changoluiza
Catherin Stephany Sandoval Herera**

TUTOR:

Dr. Juan Carlos Castro Analuiza

AMBATO – ECUADOR

Agosto 2019



APROBACIÓN DEL TUTOR

Dr. Juan Carlos Castro Analuiza

CERTIFICA:

En mi calidad de Tutor del trabajo de titulación “**Clima de seguridad como un vector interorganizacional en el sector de la construcción**” presentado por las señoritas **Irma Leticia Yanchatipán Changoluiza y Catherin Stephany Sandoval Herrera** para optar por el título de Ingenieras de Empresas, **CERTIFICO**, que dicho artículo académico ha sido prolijamente revisado y considero que responde a las normas establecidas en el Reglamento de Títulos y Grados de la Facultad suficientes para ser sometido a la presentación pública y evaluación por parte del tribunal examinador que se designe.

Ambato, 28 de agosto del 2019



Dr. Juan Carlos Castro Analuiza
C.I. 0201801768

DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD

Nosotras, **Irma Leticia Yanchatipán Changoluiza** y **Catherin Stephany Sandoval Herrera**, declaramos que los contenidos y los resultados obtenidos en el presente artículo académico, como requerimiento previo para la obtención del Título de Ingenieras de Empresas, son absolutamente originales, auténticos y personales a excepción de las citas bibliográficas.



Irma Leticia Yanchatipán Changoluiza

C.I.1804428561

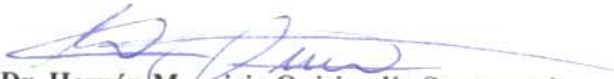


Catherin Stephany Sandoval Herrera


C.I.1724569031

APROBACIÓN DE LOS MIEMBROS DE TRIBUNAL DE GRADO

Los suscritos profesores calificadores, aprueban el presente trabajo de titulación, el mismo que ha sido elaborado de conformidad con las disposiciones emitidas por la Facultad de Ciencias Administrativas de la Universidad Técnica de Ambato.



Dr. Hernán Mauricio Quisimalín Santamaría
C.I.1802643898



Dr. Víctor Hugo Córdova Aldaz
C.I.1802301562

Ambato, 28 de agosto de 2019

DERECHOS DE AUTOR

Autorizamos a la Universidad Técnica de Ambato, para que haga de este trabajo de titulación o parte de él, un documento disponible para su lectura, consulta y procesos de investigación, según las normas de la Institución.

Cedemos los derechos en línea patrimoniales de nuestro artículo académico con fines de difusión pública, además aprobamos la reproducción de este artículo académico dentro de las regulaciones de la Universidad, siempre y cuando esta reproducción no suponga una ganancia económica y se realice respetando nuestros derechos de autor.

Irma Leticia Yanchatipán Changoluiza

C.I.1804428561

Catherin Stephany Sandoval Herrera

C.I.1724569031

RESUMEN EJECUTIVO

La empresa AC CONSTRUCTORA, se ha dedicado a la arquitectura e ingeniería y actividades conexas de consultoría técnica y a la construcción de todo tipo de edificios incluyendo la remodelación, renovación o rehabilitación de estructuras existentes y edificios no residenciales durante 5 años, tiempo durante el cual ha experimentado las fases de introducción, actualmente se encuentra en la etapa de crecimiento, por lo tanto es indispensable tomar acciones estratégicas-para mantener y mejorar de una manera exitosa en el sector de la construcción .

Es por esta razón que el presente trabajo de investigación se ha enfocado en realizar un amplio análisis del entorno interno de la empresa, con el fin de identificar las percepciones del clima de seguridad, desde la perspectiva del personal para prevenir enfermedades y lesiones concernientes con el trabajo.

Según datos de la investigación aplicada a los trabajadores de la empresa indican que es importante identificar aspectos el compromiso de gestión, comunicación, reglas y procedimientos, ambiente de apoyo, ambiente de supervisión, participación del trabajador, apreciación personal de riesgo, identificación del peligro laboral, presión de trabajo, competencia y clima de seguridad general, puesto que estos son factores que afecta el clima de seguridad de los colaboradores.

Así la propuesta resultante de la investigación me direccionó para identificar las variables que tengan menor como es la incidencia en el clima de seguridad el nivel de apoyo brindado por los compañeros y nivel de disposición de trabajadores a asumir riesgos entonces la empresa debe direccionar en realizar actividades encaminadas a mejorar el clima de seguridad de todos los colaboradores en todos sus niveles de AC CONSTRUCTORA.

PALABRAS CLAVES: ARTÍCULO ACADÉMICO, SEGURIDAD, INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN

ABSTRACT

The company AC CONSTRUCTORA, has been dedicated to the architecture and engineering and related activities of technical consulting and to the construction of all types of buildings including the remodeling, renovation or rehabilitation of existing structures and non-residential buildings for 5 years, during which time experienced the introduction phases, it is currently in the growth stage, therefore it is essential to take strategic actions-to maintain and improve in a successful way in the construction sector.

It is for this reason that the present research work has focused on carrying out a broad analysis of the internal environment of the company, in order to identify perceptions of the security climate, from the perspective of the staff to prevent diseases and injuries concerning the work.

According to data from the research applied to the company's employees, they indicate that it is important to identify aspects of the management commitment, communication, rules and procedures, supportive environment, supervisory environment, worker participation, personal risk assessment, identification of occupational hazards, work pressure, competition and general safety climate, since these are factors that affect the safety climate of employees.

Thus, the proposal resulting from the investigation directed me to identify the variables that have the lowest incidence, such as the impact on the security climate, the level of support provided by colleagues and the level of willingness of workers to take risks, so the company must direct in carrying out activities aimed at improving the safety climate of all employees at all levels of AC CONSTRUCTORA.

KEY WORDS: ACADEMIC ARTICLE, SECURITY, CONSTRUCTION INDUSTRY



CARTA DE ACEPTACIÓN

Por medio de la presente se le informa que el artículo:

Clima de seguridad como un vector interorganizacional en el sector de la construcción

De los autores:

Irma Leticia Yanchatipán Changoluiza, Catherin Stephany Sandoval Herrera, Juan Carlos Castro Analuiza

presentado a la revista Uniandes EPISTEME, ha sido **Aceptado para Publicación**. El artículo ha sido aprobado para su publicación el 1ro de enero de 2020 en el Volumen 7, Nro. 1, de enero-marzo de 2020, Uniandes EPISTEME, ISSN: 1390-9150.

Sirva la presente para acreditar la aceptación de publicación del artículo a los 15 días del mes de julio de 2019.

Agradeciendo cordialmente su colaboración con la revista.


Dr. C. Raúl Comas Rodríguez, PhD.

Editor General
Uniandes Episteme



<http://45.238.216.13/ojs/index.php/EPISTEME/index>

Indexada en: Latindex Catálogo 2.0, Miar, REDIB, Dialnet, SIS, LatinRev, ERIH PLUS, Actualidad Iberoamericana