



ESPE

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS ECONÓMICAS ADMINISTRATIVAS Y DE COMERCIO

OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE LICENCIATURA EN CONTABILIDAD Y AUDITORIA

TEMA: “ANÁLISIS DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN Y SU IMPACTO EN
LA RENTABILIDAD DE LAS MEDIANAS Y GRANDES EMPRESAS DEL SECTOR
DE LA CONSTRUCCIÓN DE COTOPAXI

AUTORAS:

- ANDOSILLA ESPINOZA, MELANY ANAHI
- ESPIN AIMACAÑA, KAREN ESTEFANIA

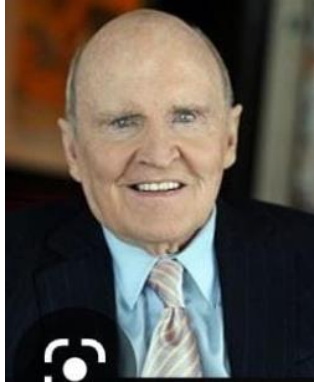
TUTOR:

ING. CADENA CHAVEZ, OSCAR MARCELO

Latacunga

2023





El seguimiento es una medida clave para el éxito de un negocio. Su estrategia de negocios de seguimiento pavimentará el camino para su éxito
(Jack Welch)



ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

Introducción



Sistema Integrado de gestión

Rentabilidad



Normativa ISO
9001, 14001,
45001

Situación actual de las empresas constructoras



ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

CAPÍTULO 1
PLANTIAMIENTO DEL PROBLEMA

CAPÍTULO 2
MARCO TEÓRICO

CAPÍTULO 3
METODOLOGÍA

CAPÍTULO 4
RESULTADOS

CAPÍTULO 5
PROPUESTA

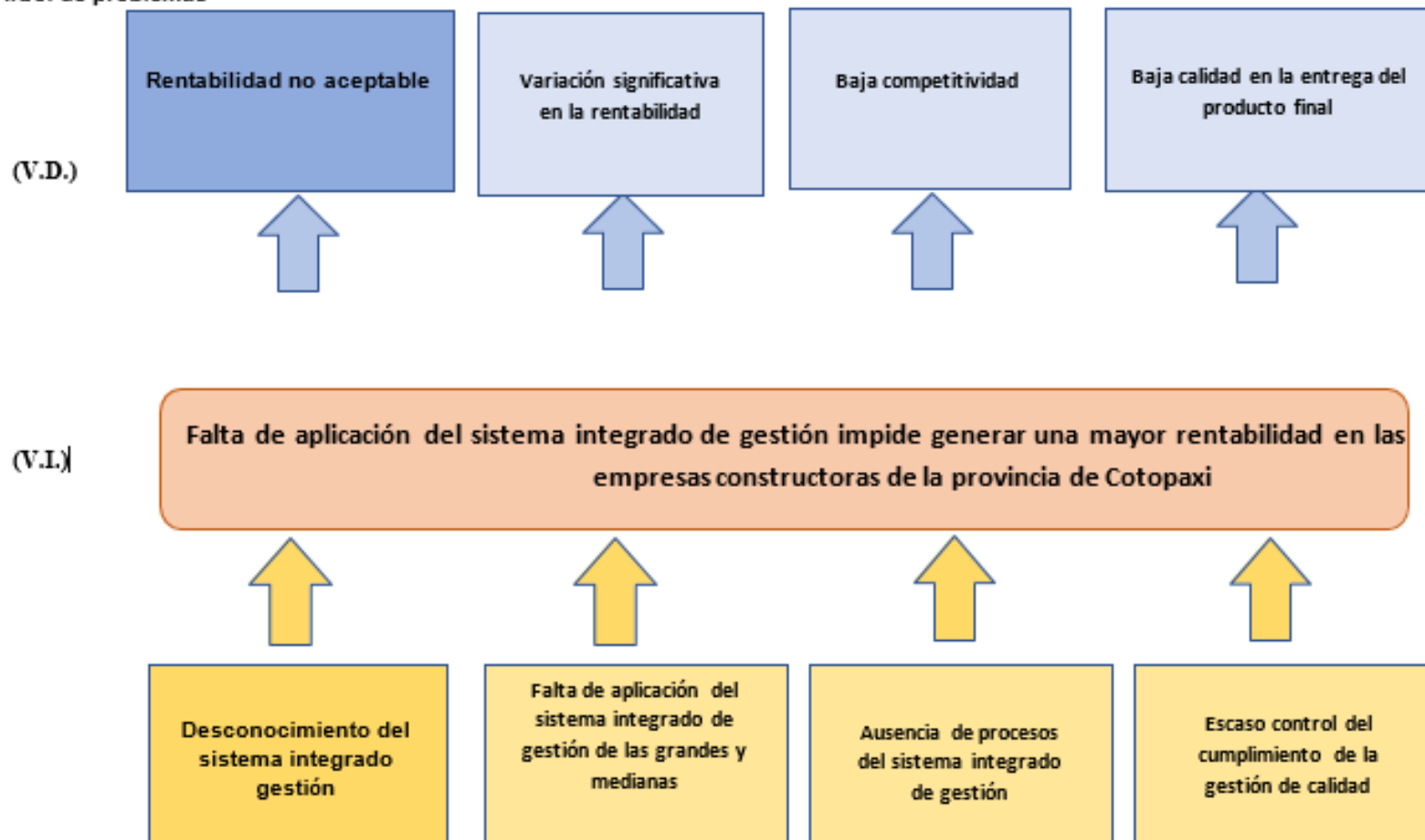
CAPÍTULO 6
CONCLUSIONES Y
RECOMEDACIONES



ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

Identificación del problema

Árbol de problemas



Objetivos de la investigación



Analizar el sistema integrado de gestión y su impacto en la rentabilidad de las medianas y grandes empresas del sector de la construcción de Cotopaxi.



Desarrollar el marco teórico, conceptual y legal referente a las variables de estudio mediante la recopilación de fuentes de información con la finalidad de fundamentar la aplicación de un sistema integrado de gestión y la rentabilidad de las medianas y grandes empresas del sector de la construcción de Cotopaxi.



Evaluar los procesos del sistema integrado de gestión y la rentabilidad de las medianas y grandes empresas y su impacto del sector de la construcción de Cotopaxi, a través de las metodologías de investigación.



Elaborar un artículo científico sobre el sistema integrado de gestión y su impacto en la rentabilidad de las medianas y grandes empresas del sector de construcción de la provincia de Cotopaxi..

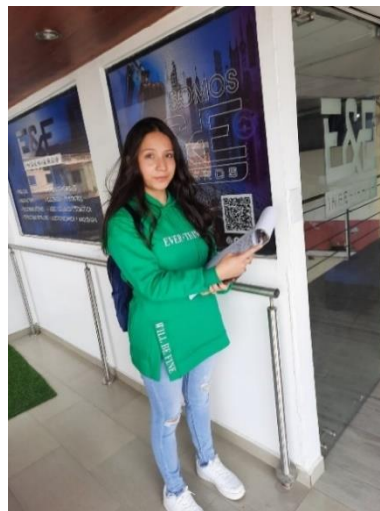


Población y muestra



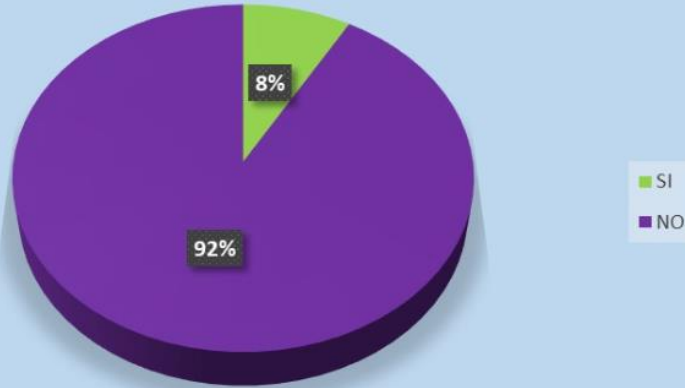
ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

ENCUESTAS

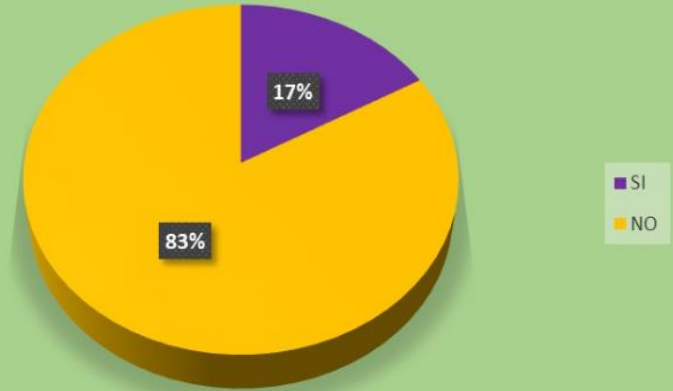


RESULTADOS

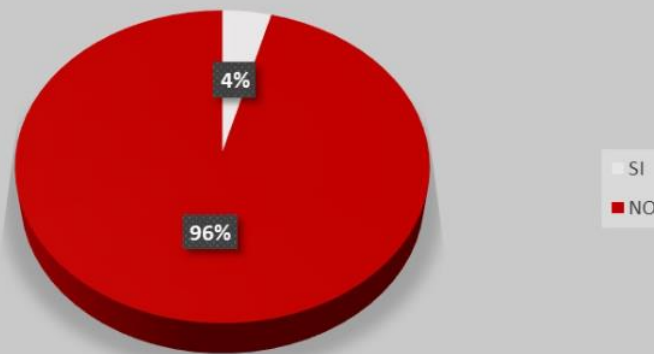
¿Aplica ISO 9001 Sistema de Gestión de Calidad?



¿Aplica ISO 14001 Sistema de Gestión Ambiental?



¿Aplica ISO 45001 Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el trabajo?



HIPÓTESIS



NULA



ALTERNATIVA



ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

3. ¿Ha implementado un Sistema Integrado de Gestión (SIG) [Sistema de Gestión de la Calidad (SGC); Sistema de Gestión Ambiental (SGA); Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo (SGSST)] en su empresa? empresa?

Si	
No	

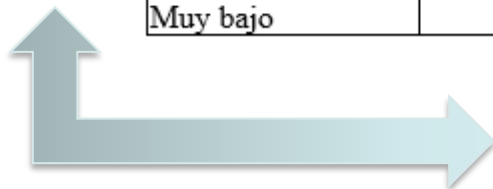


21. ¿Considera usted que la inversión en un Sistema Integrado de Gestión es fundamental para aumentar la rentabilidad de la empresa?

Totalmente de acuerdo	
De acuerdo	
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	
En desacuerdo	
Totalmente en desacuerdo	

2. ¿Cuál es el impacto en la rentabilidad de la empresa respecto a la inversión realizada en certificaciones?

Muy alto	
Alto	
Neutro	
Bajo	
Muy bajo	



8. ¿Cómo empresa que tan importantes es la satisfacción de los clientes?

Muy alta	
Alta	
Neutra	
Baja	
Muy baja	



*ANÁLISIS ESTADOS FINANCIEROS DE LAS EMPRESAS SECTOR DE
LA CONSTRUCCIÓN DE COTOPAXI*



***DETERMINAR LA RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS
CONSTRUCTORAS DE COTOPAXI***



ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

Propuesta

2023

MANUAL SIG PARA LAS EMPRESAS DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA PROVINCIA DE COTOPAXI



ELABORADO POR:

- ANDOSILLA ESPINOZA MELANY ANAHI
- ESPIN AIMACAÑA KAREN ESTEFANIA

TUTOR:

ING. OSCAR MARCELO CADENA CHÁVEZ



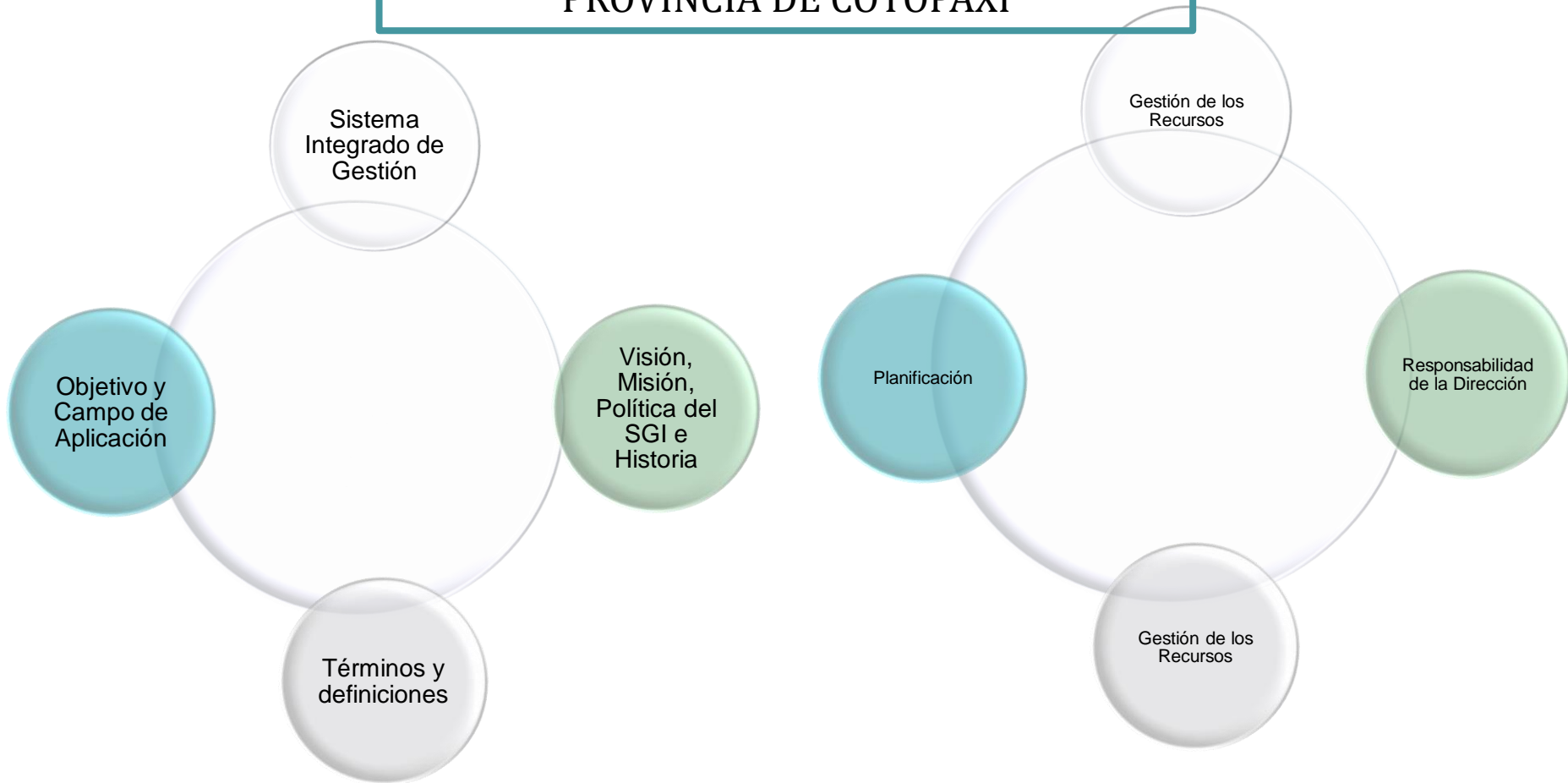
Universidad de las Fuerzas
Armadas ESPE

La presente propuesta fue elaborada con el propósito de que las empresas constructoras de Cotopaxi se informen acerca del sistema Integrado de gestión (SIG) aplicando las normativas de ISO 9001 sistema de gestión de calidad, ISO 14001 sistema de gestión ambiental y la ISO 45001 sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo.



ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

MANUAL SIG PARA LAS EMPRESAS DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA PROVINCIA DE COTOPAXI



Conclusiones



Analizando la situación de las empresas constructoras de la provincia de Cotopaxi se determinó que no cuentan con certificación, pero si las aplican, esto es debido al desconocimiento del beneficio que conlleva certificarse para lograr el éxito económico no solo a nivel nacional sino también internacionalmente.



Las empresas constructoras se basan en la normativa INEN, pero no se aplica adecuadamente sino solo para evitar cualquier tipo de sanción. Al no tener una persona apta y conocedora del tema hace que la empresa de construcción se maneja en un ámbito inferior a lo que en realidad es un sector económico elevado en el país



El sector de la construcción no busca certificarse en ningún tipo de normativa que es establecida en el país, por lo que hace a la provincia de Cotopaxi sea inferior a las demás que si se certifican y aplican el Sistema Integrado de Gestión como el pilar fundamental para el logro de objetivos y más aún en aumento de la Rentabilidad al saber que la inversión que se hace es ganancia y no un gasto.





La situación económica de las empresas constructoras en base a sus estados financieros obtenido de la Superintendencia de Compañías, valores y Seguros – Supercias, las hace aptas para poder certificarse y aplicar el Sistema Integrado de Gestión al tener buena liquidez permitiéndoles realizar la inversión sin ningún problema.



Los indicadores más utilizados en las empresas constructoras son: indicador de liquidez e indicador de gestión, por lo que solo buscan netamente saber si su empresa se encuentra en una situación económica buena y no tienen ningún riesgo de endeudamiento excesivo.



Las empresas constructoras de Cotopaxi conocen y aplican solamente la normativa ISO 9001 sistema de gestión de la calidad, sin percatarse de más normas que son necesarias para el sector como la ISO 14001 sistema de gestión ambiental, la 45001 sistema de gestión de seguridad y salud laboral





ESPE

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

Recomendaciones



Certificarse y aplicar el Sistema Integrado de Gestión en las empresas del sector de la construcción de la provincia de Cotopaxi aumentará su rentabilidad, obtendrá mayor reconocimiento y beneficios ante su competencia.



Aplicar normativa ISO 9001, ISO 14001; ISO 45001 y la ISO 31000 que ayudará en la calidad, medio ambiente, seguridad y salud laboral y gestión de riesgos, permitiendo así que la empresa constructora evite accidentes de trabajo, disminución de contaminación, entorno de trabajo seguro, aumento de productividad, disminución de procesos repetitivos y anticiparse a cualquier riesgo que se pueda presentar.



El Sistema Integrado de Gestión implica una inversión que beneficia a la empresa si se lo aplica de la forma adecuada según lo solicita la normativa en caso de no cumplirla será sancionado de acuerdo con la misma, cada empresa del sector de la construcción de la provincia de Cotopaxi debe obtener la certificación.



GRACIAS



ESPE
UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA