

UNIVERSIDAD CHAMPAGNAT

MASTER OF BUSINESS AND TECHNOLOGY
SECRETARÍA DE POSGRADO - Facultad de Ciencias
Económicas - Facultad de Informática y Diseño



Tesis MBT Universidad Champagnat .

EJEMPLAR DE TESIS PRESENTADO PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
MBT

Autor:

GATES, Guillermo, 201-

Mendoza - Argentina



**ACTA DE REVISION Y APROBACIÓN DEL INFORME FINAL DE TESIS
REFERENCIA: RESOLUCIÓN DECANAL N° 26-2015/MBT-FCCEE**

Siendo las doce y treinta horas, del trece de Octubre del dos mil quince en la Facultad de Ciencias Económicas, se reunió el Dr. Manuel Paz López (Presidente), Mg. Isabel Tang Serquén (Secretario) y Mg. Carlos Manuel Sabino Escobar (Vocal) del jurado calificador designado con la resolución decanal N° 26-2015/UNT-FCCEE para la revisión y aprobación del informe final de la tesis denominado: SISTEMA DE CONTROL INTERNO Y SU RELACIÓN CON LA MEJORA DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL DE LAS DIRECCIONES REGIONALES SECTORIALES DE LA REGIÓN CAPITAL, I TRIMESTRE - 2020, presentado por los bachilleres Olinda Katherine Chiroque García y Luis Miguel Sandoval Chima, para optar el título profesional de Contadores Públicos en la Universidad Nacional de Tumbes.

El Presidente del Jurado informó que cada miembro del jurado ha revisado el informe final y formulado sus respectivas observaciones, las mismas que han sido coordinadas directamente entre los autores y los miembros del jurado.

Al respecto, los miembros del Jurado coinciden en manifestar que la absolución a las observaciones que formularan individualmente han sido superadas en el fondo y forma, de manera que dan su conformidad para aprobar el Informe Final de Tesis.

En consecuencia, el jurado en pleno acordó: aprobar el informe final de tesis, y establecer como fecha de sustentación el día lunes 19 de octubre a las 5 pm en la Facultad de Ciencias Económicas.

Autorizar al señor Presidente del jurado para que realice los trámites para el acto de sustentación de la tesis.

Siendo las trece y treinta horas, y sin más que tratar se dio por concluida la reunión.

Presidente

Secretaria

Vocal

DEDICATORIA

AGRADECIMIENTOS

ÍNDICE

RESUMEN	6
ABSTRACT	7
INTRODUCCIÓN	8
I SITUACIÓN PROBLEMA	9
1.1 Identificación del problema	10
1.2 Formulación del problema	10
1.2.1 General	10
1.2.2 Específicos	10
1.3 Objetivos de la investigación	10
1.3.1 General	10
1.3.2 Específicos	10
1.4 Justificación	10
1.5 Importancia	10
II MARCO TEÓRICO	11
2.1 Antecedentes de estudio	11
2.2 Estado del Arte	11
2.3 Revisión Bibliográfica	11
2.4 Patentes	11
2.5 Principales autores	11
2.5.1 Autores del main stream	11
2.5.2 Autores disidentes	12
2.5.3 Escuelas antagonistas	12
2.6 Crítica constructiva a las soluciones expuestas en la bibliografía	12
2.7 Hipótesis preliminar (pregunta de investigación)	12
2.8 Marco conceptual	12
2.8.1 Materiales 1	12
2.8.2 Datasets - Materiales 2	12
2.8.3 Recursos Geomáticos Materiales 3	12
2.8.4 Bases de Datos Materiales 4	12

2.8.5	Metodologías 1	12
2.8.6	Metodologías 2	12
III VARIABLES E HIPÓTESIS		13
3.1	Variables de la investigación	13
3.1.1	Variable dependiente	13
3.1.2	Variable independiente	13
3.2	Operacionalización de variables	13
3.3	Hipótesis de la investigación	13
3.3.1	General	13
3.3.2	Específicos	13
IV METODOLOGÍA		14
4.1	Tipo de investigación	14
4.2	Diseño de la investigación	14
4.2.1	Método Fáctico	14
4.2.2	Método Hipotético Deductivo	14
4.2.3	Método Empírico	14
4.2.4	Método Simulación	14
4.2.5	Método Escenarios Históricos	14
4.3	Población y muestra	14
4.4	Técnicas e instrumentos de recolección de datos	15
4.4.1	Técnicas de muestreo	15
4.4.2	Recopilación de datos	15
4.4.3	Procesamiento	15
4.5	Procedimientos de recolección de datos	15
4.6	Procesamiento estadístico y análisis de datos	15
4.7	Resumen de resultados	15
V RESULTADOS		16
5.1	DISCUSIÓN DE RESULTADOS	16
5.2	Constratación de hipótesis con los resultados	16
5.3	Contrastación de resultados con otros estudios similares	16
5.4	Interpretación de los resultados	16
5.5	Alcance de la veracidad de las afirmaciones	16
5.6	Sesgo o riesgos en los datos de partida	16
5.7	Recomendaciones al lector	16

VI CONCLUSIONES	17
6.1 Conclusiones	17
6.2 Aportes	17
6.3 Líneas de Investigación Futuras	17
6.4 Posibilidades de transferencia al ecosistema local	17
6.5 Hechos no demostrados	17
6.6 Mapa Mental de la Tesis	17
VII RECOMENDACIONES	18
7.1 Recomendaciones	18
REFERENCIAS	19
Anexos	20
A Matriz de consistencia	21
B Anexo para respaldo de la investigación	22

Índice de tablas

Índice de figuras

RESUMEN EJECUTIVO

ABSTRACT

INTRODUCCIÓN

Capítulo I

SITUACIÓN PROBLEMA

1.1 Identificación del problema

1.2 Formulación del problema

1.2.1 General

1.2.2 Específicos

1.3 Objetivos de la investigación

1.3.1 General

1.3.2 Específicos

1.4 Justificación

1.5 Importancia

Capítulo II

MARCO TEÓRICO

2.1 Antecedentes de estudio

2.2 Estado del Arte

2.3 Revisión Bibliográfica

2.4 Patentes

2.5 Principales autores

2.5.1 Autores del main stream

2.5.2 Autores disidentes

2.5.3 Escuelas antagonistas

2.6 Crítica constructiva a las soluciones expuestas en la bibliografía

2.7 Hipótesis preliminar (pregunta de investigación)

2.8 Marco conceptual

2.8.1 Materiales 1

2.8.2 Datasets - Materiales 2

2.8.3 Recursos Geomáticos Materiales 3

2.8.4 Bases de Datos Materiales 4

2.8.5 Metodologías 1

2.8.6 Metodologías 2

Capítulo III

VARIABLES E HIPÓTESIS

3.1 Variables de la investigación

3.1.1 Variable dependiente

3.1.2 Variable independiente

3.2 Operacionalización de variables

3.3 Hipótesis de la investigación

3.3.1 General

3.3.2 Específicos

Capítulo IV

METODOLOGÍA

4.1 Tipo de investigación

4.2 Diseño de la investigación

4.2.1 Método Fáctico

4.2.2 Método Hipotético Deductivo

4.2.3 Método Empírico

4.2.4 Método Simulación

4.2.5 Método Escenarios Históricos

4.3 Población y muestra

4.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

4.4.1 Técnicas de muestreo

4.4.2 Recopilación de datos

4.4.3 Procesamiento

4.5 Procedimientos de recolección de datos

4.6 Procesamiento estadístico y análisis de datos

4.7 Resumen de resultados

Capítulo V

RESULTADOS

5.1 DISCUSIÓN DE RESULTADOS

5.2 Constratación de hipótesis con los resultados

5.3 Contratación de resultados con otros estudios similares

5.4 Interpretación de los resultados

5.5 Alcance de la veracidad de las afirmaciones

5.6 Sesgo o riesgos en los datos de partida

5.7 Recomendaciones al lector

Capítulo VI

CONCLUSIONES

6.1 Conclusiones

Según lo expuesto por [1]

6.2 Aportes

6.3 Líneas de Investigación Futuras

6.4 Posibilidades de transferencia al ecosistema local

6.5 Hechos no demostrados

6.6 Mapa Mental de la Tesis

Capítulo VII

RECOMENDACIONES

7.1 Recomendaciones

REFERENCIAS

- [1] GHEORGHE, A. V., AND VAMANU, D. V. Adapting to new challenges: IDSS for emergency preparedness and management. *International Journal of Risk Assessment and Management* 2, 3-4 (2001), 211–223.

Anexos

Anexos A

Matriz de consistencia

Anexos B

Anexo para respaldo de la investigación