

INSERTA EL TÍTULO DE TU TRABAJO AQUÍ

ESCRIBE LOS NOMBRES Y APELLIDOS COMPLETOS DEL AUTOR O
AUTORES (si son más de un autor organízalos por orden alfabético)

ESCRIBE EL NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN
ESCRIBE EL NOMBRE DE LA FACULTAD
ESCRIBE EL NOMBRE DEL DEPARTAMENTO PROGRAMA O CURSO
ESCRIBE LA CIUDAD
ESCRIBE EL AÑO
ESCRIBE EL TÍTULO DE TU TRABAJO AQUÍ

Tomado de: <http://normas-icontec.com/> *Normas Icontec* (**Remover esta línea**)

ESCRIBE LOS NOMBRES Y APELLIDOS COMPLETOS DEL AUTOR O AUTORES (si son más de un autor organízalos por orden alfabético)

ESCRIBE EL TIPO DE TRABAJO AQUÍ (Trabajo de tesis, monografía, informe u otro para optar por el título de....)

ESCRIBE EL NOMBRE COMPLETO DE TU (Director de tesis, Presidente de tesis, Profesor o asesor) CON SU RESPECTIVO TÍTULO ACADÉMICO O CARGO

ESCRIBE AQUÍ EL NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN
ESCRIBE AQUÍ EL NOMBRE DE LA FACULTAD
ESCRIBE AQUÍ EL NOMBRE DEL DEPARTAMENTO PROGRAMA O CURSO
ESCRIBE AQUÍ LA CIUDAD

ESCRIBE AQUÍ EL AÑO

Nota de Aceptación

Presidente del Jurado

Jurado

Jurado

Escribe aquí la Ciudad y Fecha (día, mes, año) (Fecha de entrega)

Escribe aquí tu dedicatoria

Ejemplo: A Dios, mis padres y mi
esposo

AGRADECIMIENTOS

Expresa aquí tus agradecimientos (Puede ser un párrafo o dos pero no más de una página).

CONTENIDO

	Pág
INTRODUCCIÓN	6
1. OBJETIVOS	7
1.1.1 OBJETIVO GENERAL	
1.1.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS	
1.2 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	8
1.2.1 DEFINICIÓN	
1.2.2 JUSTIFICACIÓN	9
1.3 MARCO TEÓRICO	10
1.4 MATERIALES Y MÉTODOS	11
1.4.1 MATERIALES	
1.4.2 METODOLOGÍA	
1.5 DESARROLLO DEL PROYECTO	12
1.5.1 ANÁLISIS DEL DESARROLLO DEL PROYECTO	
1.6 CRONOGRAMA	13
1.7 CONCLUSIONES	14
1.8 RECOMENDACIONES	15
1.9 BIBLIOGRAFÍA	16

LISTA DE TABLAS

	Pág
Tabla 1. Nombre de la tabla-Autor de la tabla (si lo hay)	30
Tabla 2. Nombre de la tabla-Autor de la tabla	34
Tabla 3. Nombre de la tabla-Autor de la tabla	35

LISTA DE GRÁFICAS

	Pág
Gráfica 1. Nombre de la gráfica	25
Gráfica 2. Nombre de la gráfica	28
Gráfica 3. Nombre de la gráfica	32
Gráfica 4. Nombre de la gráfica	37

LISTA DE FIGURAS

	Pág
Figura 1. Nombre de la figura	21
Figura 2. Nombre de la figura	24
Figura 3. Nombre de la figura	31
Figura 4. Nombre de la figura	37

LISTA DE ANEXOS

	Pág
Anexo A. Nombre del anexo	89
Anexo B. Nombre del anexo	90
Anexo C. Nombre del anexo	95

GLOSARIO

PRIMERA PALABRA: escribe aquí la definición de la primera palabra ordenada por orden alfabético de forma similar a un diccionario.

SEGUNDA PALABRA: escribe aquí la definición de la segunda palabra ordenada por orden alfabético de forma similar a un diccionario.

TERCERA PALABRA: escribe aquí la definición de la tercera palabra ordenada por orden alfabético de forma similar a un diccionario.

RESUMEN

Escribe aquí una pequeña reseña del trabajo que desarrollaste pueden ser tres párrafos pero solamente una página.

Es necesario que pongas las palabras claves que hicieron parte de tu trabajo aquí separadas por comas.

INTRODUCCIÓN

Escribe la introducción de tu trabajo aquí pueden ser tres párrafos pero no más de una página.

1. OBJETIVOS

1.1.1 OBJETIVO GENERAL

Escribe aquí el objetivo general de tu trabajo

1.1.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Escribe aquí el objetivo 1 específico de tu trabajo

Escribe aquí el objetivo 2 específico de tu trabajo

1.2 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.2.1 DEFINICIÓN DEL PROBLEMA

Escribe aquí cual es el problema que te dispones a solucionar

1.2.2 JUSTIFICACIÓN

Escribe aquí cual es la razón por la cual el problema debe ser solucionado y cuáles son las herramientas que tu como profesional puedes ofrecer para la solución del mismo.

1.3 MARCO TEÓRICO

Escribe aquí las teorías que pretendes usar como apoyo para el desarrollo de tu trabajo.

Ejemplo

Procesos para la gestión de sistemas:

Partes de los procesos:

1.4 MATERIALES Y MÉTODOS

1.4.1 MATERIALES

Escribe aquí los materiales que usaste en el desarrollo del proyecto

1.4.2 METODOLOGÍA

Escribe aquí las técnicas o parámetros usados en el desarrollo de tu trabajo

1.5 DESARROLLO DEL PROYECTO

Escribe aquí los resultados más significativos del proyecto.

1.5.1 ANÁLISIS DEL DESARROLLO DEL PROYECTO

Escribe aquí el análisis de los resultados más significativos del proyecto

1.6 CRONOGRAMA

Por medio de una gráfica muestra el periodo de tiempo que empleaste en el desarrollo de tu trabajo

1.7 CONCLUSIONES

Escribe aquí las conclusiones que arrojó el análisis del desarrollo del proyecto

1.8 RECOMENDACIONES

Escribe aquí las recomendaciones que deseas para aumentar el beneficio de tu investigación.

1.9 BIBLIOGRAFÍA

Escribe aquí las referencias bibliográficas de tu trabajo, a continuación algunos ejemplos organizados en orden alfabético y congruente con la estructura de las normas icontec.

Folleto o Revista

Agencia Nacional de Hidrocarburos , PETRÓLEO Y FUTURO , Revista, Bogotá D.C, Colombia, Primera edición, febrero 2009.

Folleto o Revista

Agencia Nacional de Hidrocarburos , CONCEPTOS BÁSICOS DE GEOLOGÍA Y GEOFÍSICA, Cartilla informativa, Bogotá D.C, Colombia.

Informe

AIS, Asociación de ingeniería sísmica, Ingeominas, Estudio General de Amenaza Sísmica de Colombia, Bogotá D.C, Colombia, 1996.

Informe

AIS, Asociación de ingeniera sísmica, comité AIS 300 , Estudio General de Amenaza Sísmica de Colombia, Bogotá D.C, Colombia, 2009.

Libro

BADDELEY. Adrian , Analysing spatial point patterns in R, CSIRO and University of Western Australia, Workshop Notes, December 2010.

Tesis de Maestría

FIGUEROA SOTO. Angel Gregorio , ANÁLISIS DE TIEMPO INTEREVENCIÓN EN SECUENCIAS DE RÉPLICAS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE ESTADOS DE RELAJACIÓN DEL ESFUERZO, Tesis Doctoral, Universidad Nacional Autónoma de México, México D.F,2009.

Libro

UDÍAS. Agustín. La Tierra Estructura y dinámica, primera edición, Barcelona, España, 1985, pgs. 179-181.