TITULO DE PROYECTO

NOMBRES Y APELLIDOS DE AUTORES

UNIVERSIDAD DE LA SALLE

FAULTAD DE INGENIERÍA

INGENIERÍA EN AUTOMATIZACIÓN

BOGOTÁ

2014

TITULO DE PROYECTO

NOMBRES Y APELLIDOS DE AUTORES

Monografía

Director: Nombre completo y apellidos

Profesión del director

UNIVERSIDAD DE LA SALLE

FAULTAD DE INGENIERÍA

INGENIERÍA EN AUTOMATIZACIÓN

BOGOTÁ

2014

Nota de Aceptación

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma del jurado

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma del jurado

TEXTO DE LA DEDICATORIA

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CONTENIDO

Pág

INTRODUCCIÓN 1

1. CAPITULO 1 2

1.1 TEMA

1.1.1 Subtema

.

CONCLUSIONES

RECOMENDACIONES .

BIBLIOGRAFÍA .

ANEXOS

LISTA DE TABLAS

Pág

Tabla 1. Texto 1

.

.

.

.

.

LISTA DE FIGURAS

Pág

Figura 1. Texto 1

.

.

.

.

.

LISTA DE ANEXOS

Pág

Anexo 1. Texto 1

RESUMEN

Elaborar un resumen del proyecto en español y en inglés con máximo 500 palabras

INTRODUCCIÓN

Máximo 3 páginas

En este aparte los estudiantes deben presentar de forma concreta los antecedentes, los objetivos, los alcances, las limitaciones, la metodología, el impacto social e innovador del proyecto.

El texto debe estar redactado y no contener subtítulos. Las referencias deben ser de textos o libros o artículos de bases de datos internacionales, no se aceptan referencias de páginas web como Wikipedia etc.

1. MARCO TEÓRICO

Máximo 5 páginas

De forma concreta los estudiantes deberán redactar los principales referentes teóricos (extraídos de textos y referencias nacionales internacionales) que soportan el proyecto. Referentes en NORMA APA.

Para las secciones y subsecciones utilizar la numeración de la norma técnica NTC 1486 página 24, ítem 5.2.2.2.3

1. GENERALIDADES

Máximo 5 páginas

En este capítulo los estudiantes deberán realizar una descripción del proyecto incluyendo el detalle de los procesos y procedimientos. Realizar una contextualización de las principales partes que conforman el proyecto.

Tener en cuenta para las secciones y subsecciones utilizar la numeración de la norma técnica NTC 1486 página 24, ítem 5.2.2.2.3

1. TÍTULO DEL CAPÍTULO

La totalidad de capítulo deberá sumar máximo 80 hojas.

Para los capítulos siguientes, el estudiante deberá detallar el cumplimiento de cada uno de los objetivos capítulo por capítulo.

El último capítulo debe mostrar los resultados, pruebas y validación del proyecto. Este debe incluir tablas de datos, tomas de muestras, pruebas de funcionamiento del prototipo con su respectivo análisis.

En ANEXOS, presentar los planos normalizados.

Para las secciones y subsecciones utilizar la numeración de la norma técnica NTC 1486 página 24, ítem 5.2.2.2.3

Las figuras y tablas deben enumerarse de forma arábiga y ubicada como se muestra a continuación:

Figura 1. Título de la figura.

Fuente: xxxxxxx

NOTA: Las imágenes deben poseer buena resolución. Las tablas que NO SEAN ESCANEADAS.

Tabla 1. Título de la tabla

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Fuente: xxxxxxx | | | | |

**RESULTADOS Y ANÁLISIS DE RESULTADOS**

Se muestran los resultados obtenidos con el desarrollo del proyecto y se hace un análisis técnico y/o estadístico de los mismos.

CONCLUSIONES

Las conclusiones presentan en forma lógica los resultados del trabajo. Las conclusiones deben ser la respuesta a los objetivos o propósitos planteados. NO confundir las conclusiones con las recomendaciones.

RECOMENDACIONES

Debe presentar propuestas de mejoramiento del proyecto actual, que no estaban dentro del alcance u objetivos. Sugerencias para desarrollar el tema y trabajos futuros sobre el mismo.

BIBLIOGRAFÍA

Las referencias bibliográficas deben estar acordes con la norma APA. Ver el documento Guía a la redacción en el estilo APA, 6ta edición de la Biblioteca de la Universidad Metropolitana, Sylvia Zavala Trías, MLS. Las referencias deben estar definidas en el cuerpo del trabajo y no que se limiten a realizar un listado de documentos que no mantienen relación con el trabajo.

ANEXOS

Los anexos van al final del documento de monografía, deben llevar numeración y mencionarse o ser referidos dentro del cuerpo de la tesis. Del anexo hacen parte: manuales de usuario, planos (Tener en cuenta las normas NTC 1687 para dibujo), código fuentes de programa, hoja de especificación de dispositivos electrónicos, instrumentos de recolección de información (formatos), fotografías del proyecto, videos.