

**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR CENTRAL TÉCNICO**



**MACROPROCESO** FORMACIÓN  
**PROCESO** TITULACIÓN  
**SUBPROCESO** TRABAJO DE TITULACIÓN

Código: **REG.FO.TI.07**  
 Versión: 0.0  
 F. elaboración: 20/04/2018  
 F. última revisión: 15/05/2018  
 Página 1 de 3

**REGISTRO**

**ESTUDIO DE PERFIL DE TITULACIÓN**

CARRERA: Electrónica

<b>FECHA DE PRESENTACIÓN:</b>		
26-11-2018		
<b>APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO:</b>		
GUALOTO YAJAMÍN JOFFRE AMABLE		
<b>TITULO DEL PROYECTO:</b> Analizar y evaluar un sistema radiante microstrip para aumento de cobertura de redes WLAN cambiando los parámetros, dieléctrico y la forma del elemento radiante, determinando que combinación y diseño proporciona una mejor radiación y enlace.		
<b>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
• OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• ANÁLISIS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• DELIMITACIÓN.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• FORMULACIÓN DEL PROBLEMA CIENTÍFICO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• FORMULACIÓN PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS:</b>		
<b>GENERALES:</b>		
REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DEL PROYECTO		
SI	NO	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>ESPECÍFICOS:</b>		
GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO		
SI	NO	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



**MACROPROCESO** FORMACIÓN  
**PROCESO** TITULACIÓN  
**SUBPROCESO** TRABAJO DE TITULACIÓN

Código: **REG.FO.TI.07**  
 Versión: 0.0  
 F. elaboración: 20/04/2018  
 F. última revisión: 15/05/2018  
 Página 2 de 3

REGISTRO

ESTUDIO DE PERFIL DE TITULACIÓN

**JUSTIFICACIÓN:**

CUMPLE

NO CUMPLE

IMPORTANCIA Y ACTUALIDAD



BENEFICIARIOS



FACTIBILIDAD



**MARCO TEÓRICO:**

FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA  
 DESCRIBE EL PROYECTO A REALIZAR

SI

NO



**TEMARIO TENTATIVO:**

CUMPLE

NO CUMPLE

ANTECEDENTES, FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA



ANÁLISIS Y SOLUCIONES PARA EL PROYECTO



APLICACIÓN DE SOLUCIONES



EVALUACIÓN DE LAS SOLUCIONES



**TIPO DE INVESTIGACIÓN PLANTEADA**

OBSERVACIONES : .....

**MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN UTILIZADOS:**

OBSERVACIONES : -----  
 -----  
 -----

**CRONOGRAMA:**

OBSERVACIONES : -----  
 -----



MACROPROCESO

FORMACIÓN

PROCESO

TITULACIÓN

SUBPROCESO

TRABAJO DE TITULACIÓN

Código:

REG.FO.TI.07

Versión: 0.0

F. elaboración: 20/04/2018

F. última revisión: 15/05/2018

Página 3 de 3

REGISTRO

ESTUDIO DE PERFIL DE TITULACIÓN

FUENTES DE INFORMACIÓN: \_\_\_\_\_

RECURSOS:

CUMPLE

NO CUMPLE

HUMANOS



ECONÓMICOS



MATERIALES



PERFIL DE PROYECTO DE GRADO

Aceptado

Negado

el diseño de investigación por las siguientes razones:

a) Es una investigación que dará resultados importantes en el campo de las comunicaciones en banda ISM.

b) \_\_\_\_\_

c) \_\_\_\_\_

ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR:

NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR: \_\_\_\_\_

JORGE VACA PROAÑO

26 11 2018

DÍA MES AÑO

FECHA DE ENTREGA DE INFORME