

 <small>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</small>	<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL</b>	Versión: 1.0
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN	F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019
Código: REG.FO31.12	<b>REGISTRO ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL PROYECTO DE GRADO</b>	

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE: GUALOTO YAJAMIN JOFRE AMABLE**

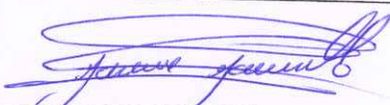
**PERÍODO LECTIVO: ABRIL – NOVIEMBRE 2019**      **FECHA: 6 DE SEPTIEMBRE DE 2019**

CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>

**TEMA DEL PROYECTO: ANALIZAR Y EVALUAR UN SISTEMA RADIANTE MICROSTRIP PARA AUMENTO DE REDES WLAN CAMBIANDO LOS PARAMETROS, DIELECTRICO Y LA FORMA DEL ELEMENTO RADIANTE, DETERMINANDO QUE COMBINACION DISEÑO PROPORCIONA UNA MEJOR RADIACIÓN Y ENLACE.**

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	91	/ 100	Noventa y uno	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	93	/ 100	Noventa y tres	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	86	/ 100	Ochenta y seis	/ CIEN
<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>/ 100</b>	<b>Noventa</b>	<b>/ CIEN</b>

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JAIME JARAMILLO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTINA BASTIDAS
VOCAL 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDISON ZÚÑIGA
VOCAL 2	