

	<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL</b> MACROPRÓCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN	Versión: 1.0 F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019 Página 1 de 1
	Código: REG.FO31.12 <b>REGISTRO</b>	<b>ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL PROYECTO DE GRADO</b>

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE: YÁNEZ ARIAS BRYAN PATRICIO**

**PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2019 – ABRIL 2020**

**FECHA: 21/02/2020**

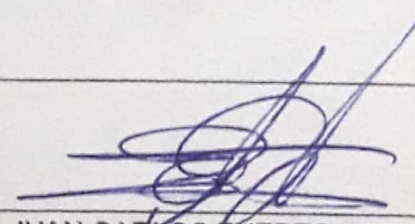
**CARRERA:**

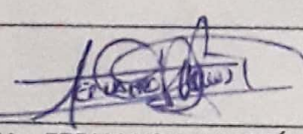
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input checked="" type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>

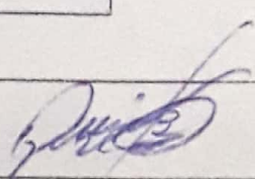
**TEMA DEL PROYECTO: DISEÑO DE UNA MESA INSOLADORA CON UN SISTEMA DE LUZ ULTRAVIOLETA QUE PERMITA MEJORAR LA PRODUCTIVIDAD EN LOS PROCESOS DE IMPRESIÓN SERIGRÁFICA EN LA EMPRESA DESIGN ILLUSTRATION EN EL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO EN EL PERIODO 2018-2019.**

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	95	/ 100	Noventa y Cinco / CIEN
DEFENSA PRIVADA	94	/ 100	Noventa y Cuatro / CIEN
DEFENSA PÚBLICA	85	/ 100	Ochenta y Cinco / CIEN
<b>TOTAL</b>	<b>91</b>	<b>/ 100</b>	<b>Noventa y Uno / CIEN</b>

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. JUAN CARLOS PUERTES
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Lic. FERNANDO MARTÍNEZ
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. ENRIQUE QUIMBITA
DELEGADO 2	