

	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>	<b>VERSIÓN:</b> 2.1
	<b>MACROPROCESO:</b> 01 FORMACIÓN	<b>ELABORACIÓN:</b> s á,01/12/2018
	<b>PROCESO:</b> 03 TITULACIÓN	<b>ÚLTIMA REVISIÓN</b> vi,04/06/2021
<b>Código:</b> REG.FO31.11	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 1
<b>REGISTRO</b>	<b>ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL DE PROYECTO DE GRADO</b>	

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** JONATHAN JAVIER CEVALLOS TOAPANTA

**PERÍODO LECTIVO:** 2021-I

**FECHA:** 29/10/2021

**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:** IMPLEMENTACIÓN DE PUNTOS DE ACCESO INALÁMBRICOS PARA LA RED DE ACCESO A INTERNET DEL ISUCT.

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	87	/ 100	Ochenta y siete / CIEN
DEFENSA PRIVADA	92	/ 100	Noventa y dos / CIEN
DEFENSA PÚBLICA	80	/ 100	Ochenta / CIEN
<b>TOTAL</b>	<b>86</b>	<b>/ 100</b>	<b>Ochenta y seis / CIEN</b>

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Jenniffer Castillo
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

**ISU CENTRAL TÉCNICO**  
 INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO  
 COORDINACIÓN DE ELECTRÓNICA

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Edison Zúñiga
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Pablo Acosta
DELEGADO 2	