	INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO "CENTRAL TÉCNICO"		Código: REG-CPG-012
	Docencia		Versión: 02
	ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL DEL PROYECTO DE GRADO		F. elaboración: 15-02-2016
			F. última revisión: 20-12-2016
Registro			Página 1 de 1
	Elaborado por: C. Procesos de Grado	Revisado por: Coordinador de Carrera	Aprobado por: Vicerrectorado

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CALVA POZO EDGAR FABRICIO

CARRERA: ELECTRÓNICA

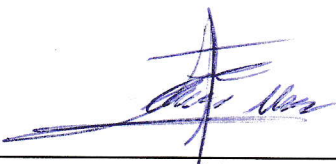
PERÍODO ACADÉMICO: MAYO – NOVIEMBRE 2020

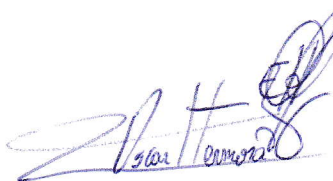
FECHA: 04 DE NOVIEMBRE DE 2020

TEMA DEL PROYECTO: IMPLEMENTACIÓN DE UN BANCO DE PRUEBAS ELECTRÓNICO PARA SENSORES AUTOMOTRICES PARA LA EMPRESA ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA AUTOMOTRIZ HNOS. CALVA.

PARAMETROS EVALUADOS	NOTA (Número)	NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	85/100	OCHENTA Y CINCO /CIEN
TRABAJO PRÁCTICO	90/100	NOVENTA /CIEN
DEFENSA PÚBLICA	40/100	CUARENTA /CIEN
TOTAL	72/100	SETENTA Y DOS /CIEN

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


ING. OSCAR NÚÑEZ
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL


ING. OSCAR HERMOSA
DELEGADO 1


ING. MAURICIO TOSCANO
DELEGADO 2