INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN Código: REG.FO31.27 CÓDIGO: REG.FO31.27 COMBINITARIO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ELABORACIÓN: MI,24/02/2021 MI,24/0

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: VELA ORDOÑEZ JORGE ALEXANDER							
PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2019 - ABRIL 2020			FECHA: 08/08/2022				
CARRERA:							
ELECTRÓNICA ELECTRICIDAD		MECÁNICA AUTOMOTRIZ MECÁNICA INDUSTRIAL	X	OFFSET TDII			
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "ANALISIS DE LAS DEFORMACIONES EN FUNCION DE LOS ESPESORES PARA TUBERIAS CON COSTURA Y SIN COSTURA"							

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras) NOTA FINAL		
ARTÍCULO CIENTÍFICO	95	/ 100	Novemta yand Cien		
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	93	/ 100	Novanta y tros / Cien		
TOTAL	94	/ 100	Noventay matro / CIEN		

El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:

| CENTRAL TÉCNICO COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL

| PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE:

Jug. Beltran Venegas
Leonardo Francisco

Delegado 1

NOMBRE: ING. PILLIZA ORMAZA JAIRO ANDRES

DELEGADO 2