isu#	TRAL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNI- IIGO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	CO VERSIÓN; 3.0 ELAB: 20/04/2018: U.REV: 23/5/2023
REGISTRO	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	Página 1 de 2
1	ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN	1

REGISTRO PROCESO: 03 TI' Código: REG DO32.10 02 EXAMEN CON	ULACIÓN	^	ACTA FIN	AL DE CALIFICA	CIÓN	Págin	a 1 de 2		
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: NARVAEZ CALERO BRYAN ALEXANDER - 1753451622									
PERÍODO LECTIVO: 2024 - II					FECHA: 13/3/2025				
			CARRE	RA:					
ELECTRÓNICA		MECÁNICA	AUTOM	OTRIZ	\boxtimes	OFFSET			
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL				TDII			
MECATRÓNICA		TS MECÁNICA INDUSTRIAL				CONTABILIDAD			
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: REVISIÓN DE SISTEMA DE SUSPENSIÓN CON CAMBIO DE									
TERMINALES Y ALINEACIÓN									
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN		NOTA (Número)			NOTA (Letras) NOTA FINAL				
EXAMEN TEÓRICO		71	/ 100	SETEN	UTA Y	UNO	/ CIE	N	
EXAMEN PRÁCTICO		75	/ 100	SETEN	ITA Y	CINCO	/ CIE	N	
тотл	\L	73	/100	SETEN	TA Y	TRES	/ CIE	N	

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

> FIRMA: NOMBRE: **ING. VICTOR ACOSTA** PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

FIRMA: ING. JOSE BELTRAN NOMBRE: **DELEGADO 1**

FIRMA: NOMBRE: **DELEGADO 2**



CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: NARVAEZ CALERO BRYAN ALEXANDER - 1753451622

PERÍODO LECTIVO: 2024 - II FECHA: 13/3/2025

RÚBRICA:

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	20 /20
2	Proceso de diagnostico	15 /30
3	Proceso procedimental	40 /50
	NOTA FINAL	75 /100

FIRMA:

| T230 | Cost2 |
| NOMBRE: ING. VICTOR ACOSTA |
| PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: ING. JOSE BELTRAN

DELEGADO 1

