

 <b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 20/04/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D032.10	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	Página 1 de 2
<b>ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN</b>		

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> ACARO SANTANDER DILAN STALYN		
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2024 - I	<b>FECHA:</b> 12/6/2024	
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:</b> UN CLIENTE LLEGA AL TALLER Y MENCIONA QUE EL VEHÍCULO AL MOMENTO DE CAER EN UN BACHE, LOS GOLPES SON MUY FUERTES TAMBIÉN MENCIONA QUE EL VEHÍCULO TIENE LA DIRECCIÓN INESTABLE EN CURVAS, POR LO CUAL SOLICITA LA REVISIÓN DEL SISTEMA DE SUSPENSIÓN		
<b>PARÁMETROS DE EVALUACIÓN</b>	<b>NOTA (Número)</b>	<b>NOTA (Letras)</b> <b>NOTA FINAL</b>
<b>EXAMEN TEÓRICO</b>	90 / 100	Noventa / CIEN
<b>EXAMEN PRÁCTICO</b>	71 / 100	Setenta y uno / CIEN
<b>TOTAL</b>	81 / 100	Ochenta y uno / CIEN

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

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	ING. NELSON GUERRERO
<b>PRESIDENTE DEL TRIBUNAL</b>	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	ING. CHRISTIAN LOACHAMIN
<b>DELEGADO 1</b>	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	ING. JAIME LEON
<b>DELEGADO 2</b>	



**CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO**

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ACARO SANTANDER DILAN STALYN

PERÍODO LECTIVO: 2024 - I

FECHA: 12/6/2024

**RÚBRICA:**

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	14,5/20
2	Proceso de diagnostico	25 /30
3	Proceso procedimental	31,5/50
	NOTA FINAL	71 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. NELSON GUERRERO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CHRISTIAN LOACHAMIN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JAIME LEON
DELEGADO 2	

