ÎSU TECNICO		INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSÓN: 3.0 BLAB: 20/04/2018 U/REV: 23/5/2023			
SUSTANTIVO REGISTRO Cedigo: REG DO32.10 C2 EXAMEN COMPLE	ACIÓN EXIVO	IAL DE CALIFICACIÓN	Pági	na 1 de 2			
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CHASI HEREDIA JAIME ISRAEL							
PERÍODO LECTIVO: 2024 - I			FECHA: 6/6/2024				
CARRERA:							
ELECTRÓNICA 🗆	MECÁNICA AUTOM	OTRIZ 🗵	OFFSET				
ELECTRICIDAD	MECÁNICA INDUSTR	RIAL	TDII				
MECATRÓNICA .	TS MECÁNICA INDU	ISTRIAL	CONTABILIDAD				
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: 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							
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL					
EXAMEN TEÓRICO	79/100	SETENTA Y NUEVE / CIEN					
EXAMEN PRÁCTICO	83 /100	OCHEN	TA Y TRES	/ CIEN			
TOTAL	81 /100	OCH	IENTA YUNO	/ CIEN			

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

NOMBRE: ING. EDWIN GUAMAN

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: ING. CRISTIAN SANCHEZ

DELEGADO 1

NOMBRE: HIG. EDISON USIÑA

DELEGADO 2



CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CHASI HEREDIA J.	AIME ISRAEL
PERÍODO LECTIVO: 2024 - I	FECHA: 06/6/2024

RÚBRICA:

И.	Actividad	PONDERACIÓN	
1	Atención al cliente	18	/20
2	Proceso de diagnostico	26	/30
3	Proceso procedimental	39	/50
	NOTA FINAL	83	/100

NOMBRE: ING. EDWIN GUAMAN

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: ING. CRISTIAN SANCHEZ

DELEGADO 1

NOMBRE: ING. EDISON USIÑA

DELEGADO 2

