

## ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: TIGRERO ASTUDILLO JOHN ANTHONY 1726711417

PERÍODO LECTIVO: 2025-I

FECHA: 16/07/2025

## CARRERA:

ELECTRÓNICA	X	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD	<input type="checkbox"/>

## TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:

Proyecto de Aplicación

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	7,00 / 10	Siete / Diez
EXAMEN PRÁCTICO	10 / 10	Diez / Diez
<b>TOTAL</b>	<b>8,50 / 10</b>	<b>Ocho coma cincuenta / Diez</b>

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 10 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS DOS NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Christian Bonilla
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Óscar Nuñez
DELEGADO 1	

  

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Katherine Cumbe
DELEGADO 2	

## CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: TIGRERO ASTUDILLO JOHN ANTHONY 1726711417

PERÍODO LECTIVO: 2025-I

FECHA: 16/07/2025

### RUBRICA DE EVALUACION:

CRITERIO A EVALUAR	EXCELENTE	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE	Total
Diseño	2,50	2,00	1,00	0,10	2,50
Construcción	2,50	2,00	1,00	0,10	2,50
Funcionamiento	2,50	2,00	1,00	0,10	2,50
Aplicación	2,50	2,00	1,00	0,10	2,60
TOTAL	10 puntos				10

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Christian Bonilla
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Óscar Nuñez
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Katherine Cumbe
DELEGADO 2	