

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG.D032.10MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
02 EXAMEN COMPLEXIVO

Página 1 de 2

ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: RUBIN VILEMA WILLIAM EDUARDO 1754269080

PERÍODO LECTIVO: 2025-I

FECHA: 16/07/2025

CARRERA:

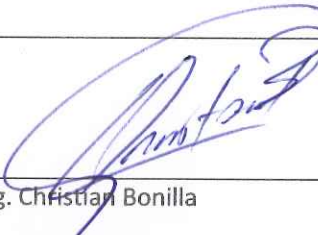
ELECTRÓNICA	X	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD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

TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:

Proyecto de Aplicación

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	7,80 / 10	Siete coma ochenta / Diez
EXAMEN PRÁCTICO	10 / 10	Diez / Diez
TOTAL	8,90 / 10	Ocho coma noventa / Diez

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	

ISU CENTRAL TÉCNICO
INSTITUTO DE ALTO NIVEL UNIVERSITARIO
COORDINACIÓN DE ELECTRÓNICA

FIRMA:		FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Óscar Nuñez	NOMBRE:	Ing. Katherine Cumbe
DELEGADO 1		DELEGADO 2	

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: RUBIN VILEMA WILLIAM EDUARDO 1754269080	
---	--

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	2,50
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	