

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG.D032.10

MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
02 EXAMEN COMPLEXIVO

Página 1 de 2

ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ALMACHE RECALDE KEVIN IVÁN 1753227956

PERÍODO LECTIVO: 2025-I

FECHA: 14 de agosto de 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 / 10	Siete / Diez
EXAMEN PRÁCTICO	10 / 10	Diez / Diez
TOTAL	8,50 / 10	OCHO coma CINCUENTA / 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 CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Óscar Nuñez
DELEGADO 1	
FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Sebastián Lozada
DELEGADO 2	

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ALMACHE RECALDE KEVIN IVÁN 1753227956

PERÍODO LECTIVO: 2025-I

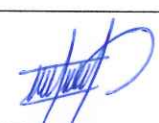
FECHA: .14 de agosto de 2025

RUBRICA DE EVALUACION:

CRITERIO A EVALUAR	EXCELENTE	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE	Total
Diseño	2,5	2,0	1,0	1	2,5
Construcción	2,5	2,0	1,0	1	2,5
Funcionamiento	2,5	2,0	1,0	1	2,5
Aplicación	2,5	2,0	1,0	1	2,5
TOTAL	10 puntos				10

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Christian Bonilla
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	
 ISU CENTRAL TÉCNICO <small>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO COMUNICACIONES DE ELECTRÓNICA</small>	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Óscar Nuñez
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Sebastián Lozada
DELEGADO 2	