

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: GAVILANEZ CHUSIN MARTHA YULIZA 1755034319		
PERÍODO LECTIVO: 2025 II		FECHA: 5/2/2026
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input checked="" type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input 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"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: INTEGRACIÓN DE SENSORES Y SISTEMAS DE CLASIFICACIÓN AUTOMATIZADA EN UNA MÁQUINA RECICLADORA DE BOTELLAS Y ENVASES METÁLICOS		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	8,5/ 10	OCHO COMA CINCO/ Diez
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	9,3/ 10	NUEVE COMA TRES/ Diez
TOTAL	8,8/ 10	OCHO COMA OCHO/ Diez

El artículo científico se evaluará con una nota de 6 sobre 10 (6/10) y la divulgación académica 4 sobre 10 (4/10), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	CHANGO ALVAREZ HENRY PATRICIO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	LIQUINCHANA MARTINEZ ALEXANDER PAUL
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	AYALA CALDERON EDISON ANDRES
DELEGADO 2	