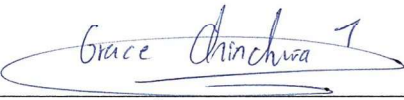


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: GUAGALANGO ANRANGO KEVIN JARED 1724996903		
PERÍODO LECTIVO: 2025 I	FECHA: 14/8/2025	
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: PROPUESTA PARA INTEGRAR EL VEHÍCULO CON SISTEMA DE GENERACIÓN SOLAR		

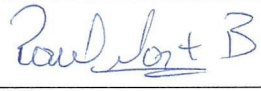
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	7/ 10	siete/ Diez
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	7/ 10	siete/ Diez
TOTAL	7/ 10	siete/ Diez

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:	CHINCHUÑA TOLEDO GRACE KATERINE
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	SANTILLAN TITUAÑA ALBERTO BENJAMIN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	MONTERO BELTRAN PAUL ALEJANDRO
DELEGADO 2	