

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN: mi,24/02/2021
	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN: ma,04/05/2021
Código: REG.FO31.27	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 1
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: GUAMAN QUINCHIGUANGO BRYAN FABRICIO		
PERÍODO LECTIVO: 2021-I		FECHA: 01-07-2021
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: UTILIDAD DE GASOLINA SUPER DE QUITO-ECUADOR EN AUDI-Q5 MEDIANTE ANÁLISIS EN SENSORES KS Y MAP.		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	92/ 100	NOVENTA Y DOS/ CIEN
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	76 / 100	SETENTA Y SEIS / CIEN
TOTAL	86 / 100	OCHENTA Y SEIS / CIEN

El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	<i>Esteban Sevilla</i>
NOMBRE:	ING. ESTEBAN SEVILLA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	<i>Andrés Moreno</i>
NOMBRE:	ING. ANDRÉS MORENO
DELEGADO 1	

FIRMA:	<i>Alexander Montufar</i>
NOMBRE:	ING. ALEXANDER MONTUFAR
DELEGADO 2	

