



<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> CAYES SALINAS CRISTIAN OMAR - 1751167899	
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2025 - II	<b>FECHA:</b> 10/02/2026
<b>CARRERA:</b>	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" 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"/>	
<b>TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:</b> EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL OCTANAJE DE LA GASOLINA EXTRA EN LAS EMISIONES CONTAMINANTES Y EL RENDIMIENTO MOTOR MEDIANTE PRUEBAS EN DINAMÓMETRO EN VEHÍCULOS DE COMBUSTIÓN INTERNA EN QUITO	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	8.20/ 10	OCHO PUNTO VEINTE/ Diez
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	7.00/ 10	SIETE / Diez
<b>TOTAL</b>	<b>7.72/ 10</b>	<b>SIETE PUNTO SETENTA DOS / Diez</b>

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:	GUERRERO CLERQUE RODRIGO ALEJANDRO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	GRANADA MOLINA JHONNY PATRICIO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	LLANGA CANTUÑA JUAN PABLO
DELEGADO 2	

