

REGISTRO

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL

MACROPROCESO: 1 FORMACIÓN ISTCT

PROCESO: 03 TITULACIÓN
01 TRABAJO DE TITULACIÓN

Versión: 1.0

F. elaboración: 25/02/2021

f. última revisión: 25/02/2021

ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANT	re: Socasi Barahona Jordy andr	RÉS
PERÍODO LECTIVO: 2020	II	FECHA: 04-03-2021
	CARRERA:	
ELECTRÓNICA 🗆	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	☑ OFFSET □
ELECTRICIDAD	MECÁNICA INDUSTRIAL	□ TDII □
TEMA DEL PROYECTO DE	INVESTIGACIÓN: DISEÑO DE RED L	OGÍSTICA PARA LA TRANSPORTACIÓN
POS USO DE LA BATERÍA DEL VEHÍCULO HIBRIDO AUDI Q5		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	S4 /60	anwento y water / SESENTA
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	³⁸ / 40	trenta y ocho / CUARENTA
TOTAL	۹۲ / 100	Noventa y dos / 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 los dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	Calu Sun gun	
NOMBRE:	ING. CARLOS ENRÍQUEZ	
	DRESIDENTE DEI TRIBLINAL	
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	The Section of the Se
NOMBRE:	ING. EDISON USINA
	DELEGADO 1



