## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN Código: REG.FO31.27 REGISTRO INVESTIGACIÓN INVESTIGACIÓN VERSIÓN: 2.1 mi,24/02/2021 mi,24/02/2021 página 1 de 12

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: MORQUECHO CABRERA SANTIAGO RENE				
PERÍODO LECTIVO: 2021-II		FECHA: 06-04-2022		
	CARRERA:			
ELECTRÓNICA	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	$\boxtimes$	OFFSET [	
ELECTRICIDAD	MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII [	]
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ANALISIS DEL PROCESO DE RECUPERACION DE LA				
BATERIA DE ALTA TENSION DE UN VEHICULO HIBRIDO.				
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Let	
	NOTA (Número) 89 / 100	ocher	NOTA FIN	IAL
EVALUACIÓN	•	ocher Nover	NOTA FIN	IAL
EVALUACIÓN  ARTICULO CIENTÍFICO  DIVULGACIÓN	89/100	Ocher Nover	•	IAL

El articulo científico se evaluara con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumara los dos notas para la nota final del proceso de titulación.

NOMBRE: ING. QUERRERO CALERO NELSON LEONARDO

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: DELEGADO 1

NOMBRE:

DELEGADO 2

