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

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: BENALCAZR TIPANTUÑA KEVIN DAVID									
PERÍODO LECTIVO: 2022-II					FECHA: 06 de enero de 2023				
			C	ARRERA:					
ELECTRÓNIC	CA 🗆	٨	IECÁNICA AL	JTOMOTRIZ		OFFSET			
ELECTRICIDAD 🗵		N	MECÁNICA INDUSTRIAL			TDII			
TEMA DEL P	ROYECTO DE	IGACIÓN:							
ANÁLISIS DE LA IRRADIANCIA DE LOS PANELES SOLARES QUE SE ENCUENTRAN UBICADOS EN LOS LABORATORIOS DEL ISUCT CON EL FIN DE DISEÑAR UN PROYECTO DE SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA LOS PARQUEADEROS QUE COMPARTEN LA CARRERA DE ELECTRICIDAD CON EL SECAP									
PARÁME EVALU		NOTA (Número)			NOTA (Letras) NOTA FINAL				
ARTICULO CIENTÍFICO			91	/ 100	Hover	ita y		/ CIEN	
DIVULGACIÓN ACADÉMICA			91	/ 100	Nove	enta y	wno	/ CIEN	
	TOTAL		91	/ 100	Noventa y uno			/ CIEN	
				de 60 sobre 10 s para la nota f			10000	adémica	
FIRMA:  NOMBRE: ING. BAR			ING. BARBO	OSA JARAMILLO FLAVIO ANDRÉS					
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL									
FIRMA:	G	Jenn J				Inst	amain	)	
NOMBRE:	ING. VILLACRES QUISPE FABRICIO JAVIER			NOMBRE:		ING. CAMPAÑA ENRIQUEZ CRISTINA ALEXANDRA			
DELEGADO 1					DELEGADO 2				

