NOMBRE DEL ESTUDIANT	E: GUALAVISI DAQUILEMA	JORDAN	N STALIN	1		
PERÍODO LECTIVO: 2022-1			FECHA: 01/09/2022			
	CARRER/	1:				
ELECTRÓNICA ELECTRICIDAD TEMA DEL PROYECTO DE I INCORPORAR FALLAS EN E	MECÁNICA AUTOMO MECÁNICA INDUSTRI NVESTIGACIÓN: ANALISIS L MCI DEL VEHICULO AUDI	AL DEL FUN	NCIONA	OFFSET TDII MIENTO DEL	SENSOR	R KS AL
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras) NOTA FINAL			
ARTICULO CIENTÍFICO	95	/100	NOVE	UTA Y CINC		
DRUHCACIÓN					-	/ CIEN
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	73	/100	SETE	NTA Y TRE	ES	/ CIEN

El artículo 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.

FIRMA:

NOMBRE:

ING. ÉSTEBAN SEVILLA

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

FIRMA:

NOMBRE:

NOMBRE:

NOMBRE:

NOMBRE:

DELEGADO 1

DELEGADO 2

