

CRONOGRAMA SEGUIMIENTO LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

TEMA: ANÁLISIS DE LAS FORMAS DE CONEXIÓN DE LAS REDES DE COMUNICACIÓN EN BASE AL VEHICULO HIBRIDO Q5
 LINEA DE INVESTIGACIÓN: CIENTÍFICA CARRERA: MECÁNICA AUTOMOTRIZ
 NOMBRE DE ESTUDIANTE: GALÁRRAGA ORTIZ KLEBER ALEXIS
 NOMBRE DE ESTUDIANTE: PATIÑO ANELOA ERIK JEFFERSON
 NOMBRE DE TUTOR: ING. PABLO LLANGA

ACTIVIDADES	2020																								MES	SEMANA	OBSERVACIÓN	FIRMA DE RESPONSABLE
	MES 1				MES 2				MES 3				MES 4				MES 5				MES 6							
	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4	S1	S2	S3	S4				
INTRODUCCIÓN	x																								1	S1	Aprobado	
ESTADO DEL ARTE		x	x																						1	S2	Aprobado	
OBJETIVOS				x																					1	S3	Aprobado	
REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x														1	S4	Aprobado		
ALCANCE						x																		2	S1	Delimitar el alcance de la investigación		
METODOLOGÍA																								3	S1	Mejorar la redacción		
Enfoque																								3	S2	Detrminar el enfoque		
Metodos																								3	S3	Aprobado		
Nivel de la investigación																								3	S4	aprobado		
Discusión																								4	S1	Aprobado		
EXPERIMENTACIÓN																								4	S2			
																								4	S3			
																								4	S4	Aprobado		
																								5	S1			
																								5	S2			
																								5	S3			
																								5	S4			
RESULTADOS																								6	S1	Aprobado		
																								6	S2			
																								6	S3			
																								6	S4			
CONCLUSIONES																								7	S1			
																								7	S2			
																								7	S3	Aprobado		
																								7	S4			

REALIZADO POR:
 GALÁRRAGA ORTIZ KLEBER ALEXIS
 NOMBRE FIRMA

REVISADO POR:
 PATIÑO ANELOA ERIK JEFFERSON
 NOMBRE FIRMA

APROBADO POR:
 JUAN PABLO LLANGA
 NOMBRE FIRMA