

Generación: 2021-02-12 / 16:11:41

Periodo: NOVIEMBRE 2019 - ABRIL 2020

ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO DE GRADO

CARRERA: TECNOLOGIA SUPERIOR EN MECANICA AUTOMOTRIZ

FECHA DE PRESENTACIÓN:		27/03/2020	
		DÍA	MES AÑO
APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO:			
CUICHAN TUPIZA JOHANNA ELIZABETH LUGMANIA CUZCO BYRON MANUEL			
TÍTULO DEL PROYECTO: ESTUDIO CORRELACIONAL DEL SISTEMA DE PROPULSIÓN VEHÍCULO AUDI Q5 EN RELACIÓN AL BMW X6 HIBRIDO			
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:	CUMPLE	NO CUMPLE	
- . OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- . ANÁLISIS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- . DELIMITACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- . FORMULACIÓN DEL PROBLEMA CIENTÍFICO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
- . FORMULACIÓN PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS:			
GENERALES:			
REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DEL PROYECTO:			
SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
ESPECÍFICOS:			
GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO:			
SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
JUSTIFICACIÓN:	CUMPLE	NO CUMPLE	

CRONOGRAMA:

OBSERVACIONES:

FUENTES DE INFORMACIÓN:

RECURSOS:	CUMPLE	NO CUMPLE
HUMANOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ECONÓMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MATERIALES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PERFIL DE PROYECTO DE GRADO:

ACEPTADO:

NO ACEPTADO:

el diseño de investigación por las siguientes razones:

a)

b)

c)

ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR: WILIAM GUAÑA

NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR:

27 DE MARZO 2020

DÍA MES AÑO

FECHA DE ENTREGA DE INFORME