

Código: REG.FO31.22

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

REGISTRO

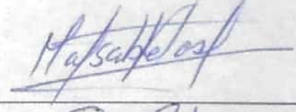
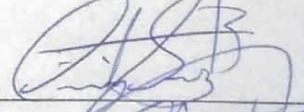
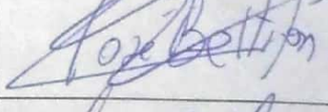
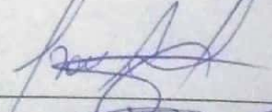
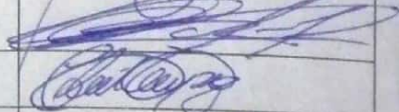
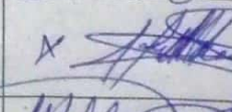
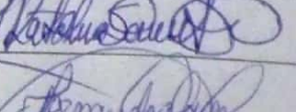
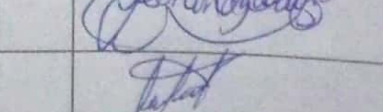
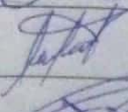
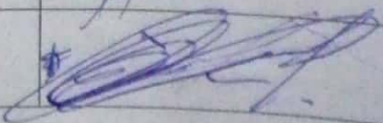
CHECK LIST VERIFICACIÓN DOCUMENTAL

ESCUELA: Mecánica Automotriz

APellidos y Nombres del Estudiante: MARTINEZ TAYUPANDA BRAYAN ALEXANDER

TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS DE AMPERAJE EN LA BATERÍA DE UN VEHÍCULO HÍBRIDO EN SERIE-PARALELO DE EN UN TERRENO RECTO A DIFERENTES VELOCIDADES

TUTOR: Ing. Isabel Velasco

DOCUMENTO	UNIDAD/ DEPARTAMENTO	RESPONSABLE	SI	NO	FIRMA
SOLICITUD INGRESO A PROCESO DE GRADO	COMISIÓN DE TITULACIÓN	ING. LUIS VILLAFUERTE	X		
PERFIL APROBADO	DIRECCIÓN DE CARRERA	ING. DARÍO BORJA	X		
PROYECTO APROBADO POR EL TUTOR	TUTOR	ING. ISABEL VELASCO	X		
BORRADORES APROBADOS POR EL TRIBUNAL	PRESIDENTE	ING. CRISTIAN SÁNCHEZ	X		
	DELEGADO 1	ING. JOSÉ BELTRÁN	X		
	DELEGADO 2	ING. EDUARDO ÁVILA	X		
ORDEN DE EMPASTADO	DIRECCIÓN DE CARRERA	ING. DARIO BORJA	X		
CERTIFICADO PASANTÍAS	COMISIÓN PASANTÍAS	ING. CHRISTIAN TUPIZA	X		
CERTIFICADO DE VINCULACIÓN	COMISIÓN DE VINCULACIÓN	ING. CÉSAR SEVILLANO	X		
RÉCORD ACADÉMICO 150 CRÉDITOS	VICERRECTORADO	MGS. KATALINA SARMIENTO	X		
	SECRETARÍA	ING. FERNANDA GALARZA	X		
DOCUMENTOS COMPLETOS	COMISIÓN DE TITULACIÓN	ING. LUIS VILLAFUERTE	X		
DEFENSA PRÁCTICA Y PÚBLICA APROBADA	DIRECCIÓN DE CARRERA	ING. DARIO BORJA	X		

NOMBRE Y FIRMA DEL ESTUDIANTE: MARTINEZ TAYUPANDA BRAYAN ALEXANDER

FECHA DE CERTIFICADO: 16/03/2022