

FECHA DE PRESENTACIÓN:

QUITO, 02 DE JUNIO DEL 2020

CARRERA:

MECÁNICA AUTOMOTRIZ

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

CHIMBORAZO GUACOLLANTES KEVIN ALEXIS

TEMA DEL PROYECTO:

ESTUDIO DE VIABILIDAD PARA LA ADAPTACIÓN DE LA ALIMENTACIÓN EXTERNA DEL VEHÍCULO HÍBRIDO AUDI Q5

TUTOR:

TUPIZA QUIMBIULCO CHRISTIAN ALEXANDER

INFORME DE CUMPLIMIENTO:

	SI	NO
INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE
- -----

	SI	NO
TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE
- -----

	SI	NO
PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE
- -----

SI

NO

PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL

- SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE:

Ing. Christian Tupiza

17 AGOSTO 2020
FECHA DE ENTREGA DEL INFORME