

FECHA DE PRESENTACIÓN:

24 01 2021
DÍA MES AÑO

CARRERA: Mecánica Automotriz

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO :

Caisaluisa Yanchaguano Wilmer Stalin
Ramos Tapia Freddy David

APELLIDOS NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO : -ESTUDIO DEL FUNCIONAMIENTO DEL COMPRESOR A/C DEL HÍBRIDO
AUDI Q5 MEDIANTE EL ANÁLISIS DE DATOS -----

TUTOR: ING. CHRISTIAN LOACHAMIN

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 LOACHAMIN-----

24 01 2021
DÍA MES AÑO

FECHA DE ENTREGA DE INFORME