

**FECHA DE PRESENTACIÓN:**

14      12      2023  
 DÍA    MES    AÑO

**CARRERA:** TECNOLOGÍA SUPERIOR EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ

**APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:**

LINCANGO SAMUEZA ULISES FABIAN

**TEMA DEL PROYECTO:** ANÁLISIS DE LOS PARÁMETROS DEL SENSOR LAMBDA, USANDO COMBUSTIBLE EXTRA Y SÚPER EN QUITO - ECUADOR, PARA VERIFICAR EL RENDIMIENTO DEL VEHÍCULO KIA RIO 2020

**TUTOR:** RODRIGO ALEJANDRO GUERRERO CLERQUE

**INFORME DE CUMPLIMIENTO:**

INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO

SI	NO
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

-----

-----

-----

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO

SI	NO
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

-----

-----

-----

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL

SI	NO
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

-----

-----

-----

PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL

SI

NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

N/A.

**ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA**

**NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: RODRIGO ALEJANDRO GUERRERO CLERQUE**



08 01 2024  
DÍA MES AÑO

**FECHA DE ENTREGA DE INFORME**