

INFORME FINAL DEL ASESOR

FECHA DE PRESENTACIÓN:

02 05 2025

DÍA MES AÑO

CARRERA: TECNOLOGIA EN MECANICA AUTOMOTRIZ**APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:** ORDOÑEZ SANMARTIN MARCO ALFREDO
PROAÑO CEDEÑO WILLIAM PATRICIO**TEMA DEL PROYECTO:** ANÁLISIS DE LAS CURVAS CARACTERÍSTICAS Y COMPORTAMIENTO DE LA CARGA Y DESCARGA DE UN BANCO DE BATERÍAS DE ION-LITIO DEL KIA SOUL EV UTILIZANDO EL EQUIPO DE ECUALIZACIÓN.**TUTOR: ING. EDUARDO FRANCISCO ÁVILA SALAZAR****INFORME DE CUMPLIMIENTO :**

INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO

 SI NO

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

SI NO

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO

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

SI NO

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL

- 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. EDUARDO ÁVILA
TUTOR DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN02 MAYO 2025
FECHA DE ENTREGA DE INFORME