

FECHA DE PRESENTACIÓN: 04 12 2025

CARRERA: TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: FREIRE RUIZ JUAN MARCELO
 APELLIDOS NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO: ANÁLISIS COMPARATIVO DEL RENDIMIENTO LUMÍNICO Y DE LA DISTRIBUCIÓN DEL HAZ DE LUZ EN TECNOLOGÍAS DE ILUMINACIÓN VEHICULAR TRADICIONALES CON RESPECTO A LUCES XENÓN, LED Y TURBO LED, MEDIANTE MEDICIONES EXPERIMENTALES EN LUCES DE CRUCE Y LUCES DE CARRETERA EN DOS VEHÍCULOS DE REFERENCIA.

TUTOR: ING. LUIS RAUL MARTINEZ PEÑAFIEL

INFORME DE CUMPLIMIENTO:

INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE: ING. LUIS RAUL MARTINEZ PEÑAFIEL



04 12 2025

FECHA DE ENTREGA DE INFORME