

FECHA DE PRESENTACIÓN: 28 octubre 2019

CARRERA: Mecánica Automotriz

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO : Diego Alejandro Salazar Juiña

TEMA DEL PROYECTO : Diseño e implementación de una alarma inteligente que permita mediante un software libre realizar el respectivo rastreo satelital, bloqueo de motor, apertura de seguros por medio de una plataforma móvil para mejorar la seguridad del vehículo

TUTOR: Patricio Garzón

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

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: Lic. Patricio Garzón



28 octubre 2019
FECHA DE ENTREGA DE INFORME