

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG.DOS1.08

MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN

INFORME FINAL DEL ASESOR

Página 1 de 2

FECHA DE PRESENTACIÓN:

19 01 2026

CARRERA: TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

Sánchez Aynuca Dillan Joel

Granda Brusil Hugo Gabriel

TEMA DEL PROYECTO: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOTIPO DE GATA MECÁNICA PARA CAMIONETA CON MECANISMOS ACTIVOS DE SEGURIDAD, MEDIANTE MODELADO CAD, SIMULACIÓN CAE E IMPRESIÓN 3D.

TUTOR: ING. EDWIN ROLANDO GUAMÁN NARVÁEZ

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
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE:


18 01 2026
FECHA DE ENTREGA DE INFORME