

FECHA DE PRESENTACIÓN: 26 12 2025

CARRERA: TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

AGUIAR CALERO ROSILLO MENDOZA APELLIDOS	AGUIAR CALERO KEVIN OMAR NOMBRES
---	--

TEMA DEL PROYECTO: REPOTENCIACIÓN DE LA MÁQUINA RECTIFICADORA DE SUPERFICIES PLANAS T-V-523 UCIMU MEDIANTE LA ADAPTACIÓN DE UN SISTEMA DE CORTE POR CUCHILLA PARA MECANIZADO DE ALUMINIO EN EL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO

TUTOR: ALEX STALIN NÚÑEZ MOSCOSO

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

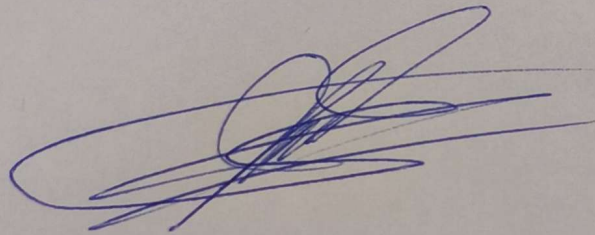
NO

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:



26 12 2025

FECHA DE ENTREGA DE INFORME