

FECHA DE PRESENTACIÓN:

17 06 2021  
DÍA MES AÑO

CARRERA: TECNOLOGÍA EN MECÁNICA INDUSTRIAL

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

CAYAMBE LÓPEZ BYRON PATRICIO; SANGUCHO PILLAJO JIMMY FABRICIO

TEMA DEL PROYECTO: **MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DE MEDICIÓN APLICADO A LA TECNOLOGÍA CMM MEDIANTE LA MÁQUINA MITUTOYO CRYSTA PLUS M7106 DEL LABORATORIO DE CNC DEL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO.**

TUTOR: ING. TORRES SANDINO

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 :SANDINO TORRES



Firmado electrónicamente por:  
**LUIS SANDINO  
TORRES  
GALLEGOS**

20 06 2021  
FECHA DE ENTREGA DE INFORME