

FECHA DE PRESENTACIÓN: 20-06-2025

CARRERA: MECÁNICA INDUSTRIAL

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: GUALLICHICO LOACHAMIN BRYAN ALEXANDER

TEMA DEL PROYECTO: DETERMINAR LA INFLUENCIA DE LOS PARÁMETROS DE CORTE EN REFERENCIA A LA RUGOSIDAD QUE PRODUCE UN MATERIAL AL POST-MECANIZADO EN LAS FRESADORAS TOPTECH INSTALADAS EN EL TALLER DE MÁQUINAS HERRAMIENTAS DEL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO.

TRIBUNAL			
	ING. COLLAGUAZO GABRIEL	ING. CRUZ FREDDY	ING. CAILLAGUA ANGEL
	Presidente	Delegado 1	Delegado 2
PRESIDENTE	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI	NO
	<input type="checkbox"/>	SI	NO
DELEGADO 1	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI	NO
	<input type="checkbox"/>	SI	NO
DELEGADO 2	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI	NO
	<input type="checkbox"/>	SI	NO

FIRMAS DE APROBACIÓN

 _____ Presidente	 _____ Delegado 1	 _____ Delegado 2
-------------------------	-------------------------	-------------------------

FECHA DE ENTREGA DE INFORME