

FECHA DE PRESENTACIÓN: 27 01 2026
DÍA MES AÑO

CARRERA: MECÁNICA INDUSTRIAL

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: TOSCANO PILCA GUAMAN MAIGUA APELLIDOS	JORDAN STEVEN ANTHONY VLADIMIR NOMBRES
---	--

TEMA DEL PROYECTO:
Fabricación de una Maquina para pulido grueso de probetas metálicas para el ensayo metalográfico en el taller de Tratamiento Térmico de metales en la carrera de Mecánica Industrial.

TRIBUNAL



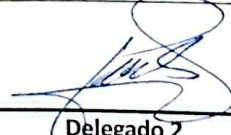
<u>Ing. Daniel Casaligia</u> Presidente	<u>Ing. Emilio Cedeño</u> Delegado 1	<u>Ing. Jaime Portero</u> Delegado 2
--	---	---

P R E S I D E N T E	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI	NO
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI	NO
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

D E L E G A D O 1	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI	NO
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI	NO
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

D E L E G A D O 2	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI	NO
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE _____ _____	SI	NO
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

FIRMAS DE APROBACIÓN

 <u>Presidente</u>	 <u>Delegado 1</u>	 <u>Delegado 2</u>
--	--	--

05 01 2026
FECHA DE ENTREGA DE INFORME