

 <b>ISU</b> CENTRAL TÉCNICO <small>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</small>	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b> <b>MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN</b> <b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b>		<b>VERSIÓN:</b> 2.1 <b>ELABORACIÓN:</b> vi,20/04/2018 <b>ÚLTIMA REVISIÓN</b> vi,04/06/2021
	<b>Código:</b> <b>REG.FO31.06</b> <b>01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>	Página 1 de 1	
<b>REGISTRO</b>	<b>INFORME APROBACIÓN DEL TRIBUNAL</b>		

<b>FECHA DE PRESENTACIÓN:</b> <u>09</u> <u>09</u> <u>2021</u> <small>DÍA MES AÑO</small>			
<b>CARRERA:</b> <b>APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:</b> <b>BRIONES PISCO EDUARDO ALEXANDER</b> <small>APELLIDOS</small> <small>NOMBRES</small>			
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> <b>ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA SOLDADURA ASTM A36 BAJO LA NORMA AWS D1.1, CON ELECTRODO E6010 MEDIANTE PROCESOS DE SOLDADURA SMAW Y ELECTRODOS E71T1 MEDIANTE PROCESOS DE SOLDADURA FCAW.</b>			
<b>TRIBUNAL</b>			
<b>ING. VICENTE ROMERO CARLOS JULIO</b> <small>Presidente</small>		<b>ING. CAILLAGUA CASTRO ANGEL FREDDY</b> <small>Delegado 1</small>	<b>ING. ROMERO MORALES ESTALIN JOSÉ</b> <small>Delegado 2</small>
<b>PRESIDENTE</b>	<b>INFORME DE CUMPLIMIENTO:</b> PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE <hr/> <hr/>		
	<small>SI</small>	<small>NO</small>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>DELEGADO 1</b>	<b>INFORME DE CUMPLIMIENTO:</b> PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE <hr/> <hr/>		
	<small>SI</small>	<small>NO</small>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>DELEGADO 2</b>	<b>INFORME DE CUMPLIMIENTO:</b> PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE <hr/> <hr/>		
	<small>SI</small>	<small>NO</small>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>FIRMAS DE APROBACIÓN</b>			
<hr/> <small>Presidente</small>	<hr/> <small>Delegado 1</small>	<hr/> <small>Delegado 2</small>	
<u>11</u> <u>09</u> <u>2021</u> <b>FECHA DE ENTREGA DE INFORME</b>			