## SU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITATIO

## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN:

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

PROCESO: 03 TITULACIÓN

2.1

ELABORACIÓN: ÚLTIMA REVISIÓN vi,20/04/2018

vi,04/06/2021

Código: REG.FO31.06

O1 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Página 1 de 2

REGISTRO

INFORME APROBACIÓN DEL TRIBUNAL

FECHA DE PRESENTACIÓN:  09 08 2022  DÍA MES AÑO				
CARRERA: MECÁNICA INDUSTRIAL				
APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO: QUINCHIGUANGO QUISHPE DAVID ESTEBAN  APELLIDOS NOMBRES				
TEMA DEL PROYECTO:  COMPARATIVA DE LA SOLDABILIDAD DEL ACERO ASTM A-36 BAJO LA NORMA AWS D1.1 MEDIANTE LOS  PROCESOS DE SOLDADURA SMAW CON ELECTRODO E-6011 Y PROCESO FCAW CON ALAMBRE E71T1 PARA  LA APLICACIÓN DE ENSAYO DESTRUCTIVO DE FLEXIÓN Y NO DESTRUCTIVO DE TINTAS PENETRANTES.				
TRIBUNAL				
ING. IVAN CHOCA		ING. LEONARDO BELTRAN	ING. JOSE AVILA	
Presidente		Delegado 1	Delegado 2	
P R E	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQ		SI	NO
S I D	X			
E N	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL     SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE		,	NO NO
T E	INFORME DE CUMPLIMIENTO:		X	
D E L	PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE		SI	NO
E G A D	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL  • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE		X SI	NO NO
0 1		X		
D E L	INFORME DE CUMPLIMIENTO: PROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ • SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQU	ROYECTO DE TITULACIÓN ESTÁ LISTO PARA LA DEFENSA		NO
E G A	PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJ	ETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL	X	NO
D O 2	SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE	X		
FIRMAS DE APROBACIÓN				
Twothed formall				
	Presidente	Delegado 1	Delegado 2	
09 08 2022 FECHA DE ENTREGA DE INFORME				