٨		INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN:	2.1
ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO		MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN:	vi,20/04/2018
		PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN	mi,21/04/2021
Código:	FOR.F031.03	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Págir	na 1 de 4
FORMATO		ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		

CARRERA: MÉCANICA INDUSTRIAL

FECUA DE PRECENTACIÓN. 12.07.2010			
FECHA DE PRESENTACIÓN: 12-07-2019			
APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO:			
COLCHA TOAPANTA JEFFERSON JAVIER			
TÍTULO DEL PROYECTO: Habilitación de una soldadora del proceso GMAW mediante un mantenimiento correctivo para que el equipo se encuentre operativo y en óptimas condiciones como adecuación del taller de soldadura de la carrera de mecánica industrial.			
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:	CUMPLE	NO CUMPLE	
OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN	<b>/</b>		
• ANÁLISIS	~		
• DELIMITACIÓN.			
FORMULACIÓN DEL PROBLEMA CIENTÍFICO	V		
<ul><li>FORMULACIÓN PREGUNTAS/AFIRMACIÓN</li><li>DE INVESTIGACIÓN</li></ul>	V		
PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS:			
GENERALES:			
REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DEL PROYECTO			
SI V	NO		
ESPECÍFICOS:			
GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO SI NO  V			

٨	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN:	2.1
ISU CENTRAL TÉCNICO	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN:	vi,20/04/2018
INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN	mi,21/04/2021
Código: FOR.FO31.03	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE		
Coulgo. FOR.FO31.03	INVESTIGACIÓN		na <b>2</b> de <b>4</b>
FORMATO	ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		

d	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSIT	ARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1	
CENTRAL	MACROPROCESO: 01 F	FORMACIÓN	ELABORACIÓN:	vi,20/04/2018
INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO	PROCESO: 03 TITU		ÚLTIMA REVISIÓN	mi,21/04/2021
Código: FOR.FO31.03	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO T			
FORMATO	INVESTIGACIO	ON DYECTO TECNOLÓGICO / PROYI	Página 2	
PORIVIATO	ESTODIO DE PERFIE DE PRO	TECTO TECNOLOGICO / FROTI	ECTO DE INVESTIGACIO	
JUSTIFICACIÓN:		CUMPLE	NO CUMPLE	
JOSTII TEACIOIT.		COIVII EE	TVO COTVIT EL	
IMPORTANCIA Y A	CTUALIDAD	V		
IIVIF ORTANCIA T	ACTOALIDAD			
BENEFICIARIOS		V		
DEINEI ICIAMOS				
FACTIBILIDAD		V		
FACTIBILIDAD				
ALCANCE.		CUMPLE NO	CLIMPLE	
ALCANCE:		COIVIPLE NC	CUMPLE	
ESTÁ DEFINIDO				
MARCO TEÓRICO				
FUNDAMENTACI		SI	NO	
DESCRIBE EL PRO	YECTO A REALIZAR	V		
TEMARIO TENTAT	TVO:	CUMPLE	NO CUMPLI	E
ANTECEDENTES, F	FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA	A V		
ANÁLISIS Y SOLUC	CIONES PARA EL PROYECTO	V		
APLICACIÓN DE S	OLUCIONES	V		
EVALUACIÓN DE I	LAS SOLUCIONES	V		
TIPO DE INVESTIG	GACIÓN PLANTEADA			
OBSERVACIONES				
MÉTODOS DE INV	/ESTIGACIÓN UTILIZADOS:			
OBSERVACIONES	:			

## SU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO

## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN:

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

PROCESO: 03 TITULACIÓN

ELABORACIÓN:

vi,20/04/2018 ÚLTIMA REVISIÓN mi,21/04/2021

Código: FOR.FO31.03 **FORMATO** 

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Página 3 de 4

2.1

ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

CRONOGRAMA:		
OBSERVACIONES :		
FUENTES DE INFORMACIÓN:		
RECURSOS:	CUMPLE NO CU	MPLE
HUMANOS	V	
ECONÓMICOS		
MATERIALES		
PERFIL DE PROYECTO DE GRADO		
Aceptado		
Negado	el diseño de investigación por las siguientes razones:	
a)		
b)		

## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN MACROPROCESO: 03 TITULACIÓN CÓDIGO: FOR.FO31.03 O1 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

c)	
ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR: NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR: Lic. GUANOCUNGA BRAULIO EMANUEL	Jugasceny gof
15	07 2019 TREGA DE INFORME