 <b>Código: REG.FO31.07</b>	<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b>		<b>Versión: 1.0</b> <b>F. elaboración:</b> 20/04/2018 <b>F. última revisión:</b> 21/03/2019 Página 1 de 3
	<b>MACROPROCESO:</b> 01 FORMACIÓN ISTCT <b>PROCESO:</b> 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN		
<b>REGISTRO</b>	<b>SEGUIMIENTO ASEOSRIA</b>		

**APELLIDOS Y NOMBRES:** Montoya Morocho Jimmy Alexander

**CARRERA:** Mecánica Industrial

**DIRECCIÓN:** José Felix Barreiro E13-185 y Los nogales sector San Isidro del Inca

**TELÉFONO FIJO:** 024753398


**TELÉFONO MÓVIL:** 0986216678

**CORREO:** [jimmyalexandermontoya1@gmail.com](mailto:jimmyalexandermontoya1@gmail.com)


**TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN:** REPOTENCIACIÓN DE LA CIZALLA MARCA OMAG (CE 156 S) DE 1-3 mm DE ESPESOR DEL TALLER DE SOLDADURA DEL ISTCT.

**ASESOR DEL PROYECTO:** Ing. Braulio Guanocunga

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	NOMBRE DEL ESTUDIANTE:	NOMBRE DEL ASESOR:
<b>PERFIL:</b>	11/03/2020	20%	Corregir palabras técnicas del tema y de los objetivos generales y específicos	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	22/03/2020	30%	Especificar mejor la justificación	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	02/04/2020	50%	Especificar mejor el estado de arte y alcance	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	Aprobado		
<b>MARCO TEÓRICO:</b>	05/04/2020	10%	Características de la máquina y definir un camino de temas a informa o presentar	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	10/04/2020	20%	Presentar, en formato APA y toda la información	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	15/04/2020	30%	Indagar esquemas eléctricos e hidráulica de la cizalla	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	22/04/2020	40%	Investigar planos eléctricos, sistemas mecánicos.	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	Aprobado		

 <b>Código: REG.FO31.07</b>	<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b>		<b>Versión: 1.0</b> <b>F. elaboración:</b> 20/04/2018
	<b>MACROPROCESO:</b> 01 FORMACIÓN ISTCT <b>PROCESO:</b> 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN		<b>F. última revisión:</b> 21/03/2019 Página 1 de 3
<b>REGISTRO</b>	<b>SEGUIMIENTO ASEOSRIA</b>		

<b>DIAGNÓSTICO</b>	03/05/2020	15%	Revisar los índices que no están actualizados, ilustraciones, tablas	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	15/05/2020	20%	Revisar ilustraciones actuales, colocar a normas apa las tablas	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	22/05/2020	25%	Realizar manuales de funcionamiento de la máquina cizalla	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	29/05/2020	40%	Indagar información sobre manteniendo y operación de la cizalla	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	Aprobado		
<b>PROPUESTA TEÓRICA – PRÁCTICA:</b>	13/06/2020	20%	Poner la justificación respecto al tema	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	20/06/2020	30%	Redactar sobre el alcance y el estado del arte	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	27/06/2020	50%	Que método de investigación se va a utilizar	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	Aprobado	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
<b>BORRADOR:</b>	11/03/2020	50%	Crear el cronograma de actividades	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	18/03/2020	50%	Bibliografía o anexos según el tema	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	Aprobado	Montoya Jimmy	Ing. Braulio Guanocunga
<b>EMPASTADO:</b>					
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			

 <small>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</small>	INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO		Versión: 1.0
	<b>MACROPROCESO:</b> 01 FORMACIÓN ISTCT <b>PROCESO:</b> 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN		F. elaboración: 20/04/2018  F. última revisión: 21/03/2019 Página 1 de 3
Código: <b>REG.FO31.07</b>			
<b>REGISTRO</b>	<b>SEGUIMIENTO ASEOSRIA</b>		

---

Ing. Leonardo Beltrán  
COORDINADOR DE CARRERA

---

Ing. Fabian Neppas  
COORDINADOR TITULACIÓN DE CMI

---

Mgs.Katalina Sarmiento  
VICERRECTORA

---

Ing. Braulio Guanocunga  
TUTOR