

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN:	2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		F. ELABORACIÓN:	vi,20/04/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		F. ÚLTIMA REVISIÓN	ma,04/05/2021
Código: REG.FO31.07	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN			Página 1 de 2
REGISTRO	SEGUIMIENTO DE ASESORÍA			













1APELLIDOS Y NOMBRES: Sumba Coraizaca Luis Andres **CARRERA:** Tecnología Superior Mecánica Industrial

DIRECCIÓN: Av. N-85 y D-3

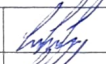
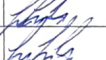
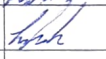

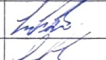
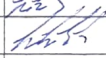



TELÉFONO FIJO: 022497226 **TELÉFONO MÓVIL:** 0987509263 **CORREO:** luismarap96@gmail.com

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IMPLEMENTACIÓN DE PARÁMETROS MECÁNICOS PARA EL IZAJE DE ELEMENTOS EN LA PREFABRICACIÓN DE LAS AULAS

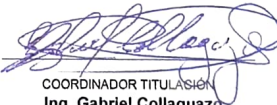
ASESOR DEL PROYECTO: Ing. Franklin Iván Choca Simbaña.

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL ASESOR:
PERFIL:	14/02/2022	25 %	Revisión del perfil para su respectiva modificación		CH-1
	18/02/2022	25 %	Corrección de normas APA		CH-1
	18/02/2022	25 %	Actualización del formato del perfil		CH-1
	27/04/2022	25 %	Perfil aprobado		CH-1
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
MARCO TEÓRICO / ARTÍCULO CIENTÍFICO	13/07/2022	25 %	Revisión del formato del artículo		CH-1
	15/07/2022	25 %	Corrección de redacción		CH-1
	01/08/2022	25 %	Entrega de artículo para modificación		CH-1
	22/08/2022	25 %	Artículo científico aprobado		CH-1
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
DIAGNÓSTICO	15/07/2022	25 %	Revisión del marco teórico		CH-1
	20/07/2022	25 %	Corrección de discusión		CH-1
	21/07/2022	25 %	Redacción de conclusiones		CH-1
	22/08/2022	25 %	Entrega de artículo para aprobación final		CH-1
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN:	2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		F. ELABORACIÓN:	vi,20/04/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		F. ÚLTIMA REVISIÓN	ma,04/05/2021
Código: REG.FO31.07	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN			Página 2 de 2
REGISTRO	SEGUIMIENTO DE ASESORÍA			

PROPUESTA TEÓRICA – PRÁCTICA:	20/07/2022	25 %	Diseño de planos para izaje de cargas		CH-1
	04/08/2022	25 %	Corrección de plano estructural		CH-1
	05/08/2022	25 %	Selección de medito de izaje		CH-1
	24/08/2022	25 %	Aprobación de diseño en el levantamiento de cargas		CH-1
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
BORRADOR:	17/02/2022	25 %	Revisión de resultados		CH-1
	23/02/2022	25 %	Corrección de parámetros mecánicos en izaje		CH-1
	16/03/2022	25 %	Entrega de borrador perfil de proyecto de investigación		CH-1
	14/07/2022	25 %	Revisión de paper del proyecto de investigación		CH-1
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTÍCULO :	13/09/2022	100 %	Entrega del artículo para la revisión final		CH-1
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			<u>In CH-1</u>


COORDINADOR DE CARRERA
Ing. Alejandro Maldonado


COORDINADOR TITULACIÓN
Ing. Gabriel Collaguazo


VICERRECTORADO
MGS. Katherine Samiento

VICERRECTORADO

