

**SUSTANTIVO
REGISTRO**
 Código: REG.DOS1.10

MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN
SEGUIMIENTO DE ASESORÍA - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Página 1 de 3

APELLIDOS Y NOMBRES: TIUMA GUANOTASIG ERICK ADRIAN








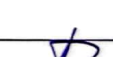





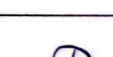


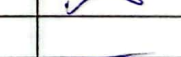





CARRERA: MECANICA INDUSTRIAL

DIRECCIÓN: COMITE DEL PUEBLO

TELÉFONO FIJO:
MÓVIL: ...0962634073 **CORREO:** adriankect@gmail.com

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: Estudio de la capacidad productiva del taller de CNC de la carrera de mecánica industrial del Instituto Superior Universitario Central Técnico

TUTOR DEL PROYECTO: ING: LEONARDO BELTRAN

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL TUTOR:
PERFIL DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO	10-03-2025	10	Corrección de objetivos y marco teorico		
	30-03-2025	30	Cronograma en software Microsoft project.		
	8-04-2025	45	Cambio de formato.		
	29-04-2025	15	Perfil aprobado.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
FORMATO DEL ARTÍCULO INTRODUCCIÓN	30-04-2025	30	Formato general en APA		
	10-05-2025	20	Planteamiento de cronograma		
	25-05-2025	20	Toma de inventario		
	28-05-2025	30	Introducción aprobada		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
FORMATO DEL ARTÍCULO	30-05-2025	10	Formato general APA		

MATERIALES Y METODOS	01-06-2025	30	Claridad y diseño de investigación		
	05-06-2025	30	Instrumentos de investigación mal aplicados		
	08-06-2025	40	Análisis de datos		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
	11-06-2025	10	Reformulación de objetivos		
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN RESULTADOS	13-06-2025	30	Falta de comparación con estudios previos		
	15-06-2025	30	Conclusiones que no se deriven de los resultados		
	17-06-2025	40	Aprobación		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
	19-06-2025	10	Incongruencia entre objetivos, resultados y conclusiones		
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN DISCUSIÓN	21-06-2025	30	Datos presentados sin análisis real o sin relación con el estudio		
	23-06-2025	30	Revisión de errores conceptuales		
	25-06-2025	40	Aprobado		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
	05-07-2025	100	Coherencia de objetivos		
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN CONCLUSIONES	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
	10-07-2025		Revisión de bibliografías		
	29-07-2025		Aprobación		

REFERENCIAS				
SUMATORIA TOTAL:	100 %			

MGS ISRAEL ROBALINO
COORDINADOR DE CARRERA DE
MECÁNICA INDUSTRIAL



[Handwritten signature]