

SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.DO31.10	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN SEGUIMIENTO DE ASESORÍA - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO
---	--

APELLIDOS Y NOMBRES: GODOY TORRES EDWARD JOSUE

CARRERA: TECNOLOGIA SUPERIOR EN ELECTRICIDAD























TELÉFONO FIJO: NA






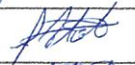



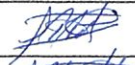










TELÉFONO MÓVIL: 0988835109

CORREO: egodoyt@istct.edu.ec


TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: ESTUDIO DE LA EFICIENCIA DE UN PANEL FOTOVOLTAICO POLICRISTALINO EN FUNCIÓN DEL ANGULO DE AZIMUT EN EL ISUCT

TUTOR DEL PROYECTO: LIQUINCHANA MARTÍNEZ ALEXANDER PAUL

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL TUTOR:
PERFIL DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO	09 / 2023	10 %	Indicación sobre como escribir el perfil		
	06 / 2024	20 %	Elaboración del problema de investigación, objetivos, justificación,		
	07/2024	40%	Elaboración del estado del arte y temario tentativo		
	01 / 2025	30 %	Revision de las correcciones y revision de los temas restantes		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
FORMATO DEL ARTÍCULO INTRODUCCIÓN	09 / 2023	10 %	Socialización de formatos		
	08 / 2024	15 %	Búsqueda de articulos científicos relacionados con el tema propuesto		
	08 / 2024	25 %	Redacción de los temas iniciales propuestos en el temario tentativo		
	09 / 2024	50 %	Redacción y correcciones del marco teórico		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
FORMATO DEL ARTÍCULO MATERIALES Y MÉTODOS	10 / 2024	10 %	Verificación de la ortografía		
	12 / 2024	20 %	Verificación de datos		
	02 / 2024	30 %	Verificación de que los articulos investigados se relaciones relacionen con el tema		

	03 / 2025	40 %	Verificación de que los datos obtenidos y calculados cumplan con el tema propuesto		
	SUMATORIA TOTAL: 12 / 2024	100 %			
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN RESULTADOS		35 %	Pruebas prácticas		
	03 / 2024	35 %	Obtención y comparación de datos		
	04 / 2025	30 %	Verificación de datos		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN DISCUSIÓN:	02 / 2025	50 %	Redacción de discusiones		
	04 / 2025	50 %	Revision y corrección		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN CONCLUSIONES	04 / 2025	100 %	Revision y corrección		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
REFERENCIAS	09 / 2023	20 %	Explicación de como referenciar		
	12 / 2024	50 %	Revision		
	02 / 2025	20 %	Corrección		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			


 ING. MARJORIE ANGAMARCA
 COORDINADOR DE CARRERA DE
 ELECTRICIDAD

 **CENTRAL
TÉCNICO**
 INSTITUTO SUPERIOR DE
 COORDINACIÓN
 ELECTRICIDAD