

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	Página 1 de 3
---	---	---------------

APELLIDOS Y NOMBRES: Cajilema Chanchicocha Nayeli Cristina

CARRERA: Tecnología en Electricidad

DIRECCIÓN: Guapulo

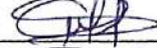
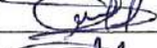
TELÉFONO FIJO: N/A

TELÉFONO MÓVIL: 098766829

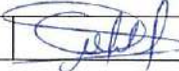
CORREO: nccajilemachanchicocha@istct.edu.ec

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: Análisis Técnico de Viabilidad, de la Instalación de Túneles Solares en el Centro Comercial Santa María Ubicado En la Matriz Sangolquí.

TUTOR DEL PROYECTO: Sanchez Olmedo Omar Fernando

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL TUTOR:
PERFIL DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO	19/03/2024	10%	Indicaciones sobre como escribir el perfil		
	22/03/2024	20%	Elaboración del problema de investigación, preguntas de investigación, objetivos y justificación del tema.		
	02/04/2024	40%	Elaboración del estado de arte y de temario tentativo		
	09/04/2024	30%	Revisión de la correcciones y elaboración de los temas restantes		
	SUMATORIA TOTAL:		100 %		
FORMATO DEL ARTÍCULO INTRODUCCIÓN	12/04/2024	10%	Socialización de los formatos para escribir el articulo científico		
	15/04/2024	15%	Búsqueda de articulos científicos relacionados con los temas propuestos		
	22/04/2024	25%	Redacción de los temas iniciales propuestos en el temario tentativo		
	25/04/2024	50%	Redacción del marco teórico y correcciones bajo observaciones del tutor designado.		
	SUMATORIA TOTAL:		100 %		
FORMATO DEL ARTÍCULO	29/04/2024	10%	Se realiza la verificación que los escritos tengan una buena redacción y ortografía		

MATERIALES Y MÉTODOS	30/04/2024	20%	Se realiza verificación que los datos sean relevantes para la investigación	laey.	
	02/05/2024	30%	Se realiza la verificación que los artículos investigados guarden una relación con el tema propuesto	laey.	
	06/05/2024	40%	Se realiza la verificación que los datos obtenidos y calculados cumplen con los requisitos del tema propuesto	laey.	
	SUMATORIA TOTAL:	100 %		laey.	
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN RESULTADOS	15/05/2024	10%	Se realiza la verificación que los escritos tengan una buena redacción y ortografía	laey.	
	20/05/2024	20%	Se realiza la verificación que los datos sean relevantes para la investigación	laey.	
	28/05/2024	30%	Se realiza la verificación que los artículos investigados guarden una relación con el tema propuesto	laey.	
	31/05/2024	40%	Se realiza la verificación que los datos obtenidos y calculados cumplen con los requisitos del tema propuesto	laey.	
	SUMATORIA TOTAL:	100 %		laey.	
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN DISCUSIÓN:	7/06/2024	10%	Se realiza la verificación que los escritos tengan una buena redacción y ortografía	laey.	
	10/06/2024	20%	Se realiza verificación que los datos sean relevantes para la investigación	laey.	
	12/06/2024	30%	Se realiza la verificación que los artículos investigados guarden una relación con el tema propuesto	laey.	
	14/06/2024	40%	Se realiza la verificación que los datos obtenidos y calculados cumplen con los requisitos del tema propuesto	laey.	
	SUMATORIA TOTAL:	100 %		laey.	
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN CONCLUSIONES	27/06/2024	25%	Revisión del borrador final por parte del tutor	laey.	
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Aprobación del trabajo escrito	laey.	
REFERENCIAS	15/10/2024	25%	Revisión de normativa APA	laey.	
	20/11/2024	25%	Revisión de fuentes bibliográficas	laey.	
	27/11/2024	50%	Trabajo aprobado	laey.	

	SUMATORIA TOTAL:	100 %		cae.	
--	---------------------	-------	--	------	---


ING. MARJORIE ANGAMARCA
COORDINADOR DE CARRERA DE
ELECTRICIDAD

ISU CENTRAL
TÉCNICO
INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO
COORDINACIÓN
ELECTRICIDAD