

**SUSTANTIVO  
REGISTRO**  
Código: REG.DO31.07

**MACROPROCESO: 01 DOCENCIA**  
**PROCESO: 03 TITULACIÓN**  
**01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN**

Página 1 de 2

**SEGUIMIENTO DE ASESORÍA**

**APELLIDOS Y NOMBRES:** MANRIQUE CLAVIJO GUIDO ESTUARDO

**CARRERA:** ELECTRICIDAD

**DIRECCIÓN:** DANIEL HIDALGO Y 10 DE AGOSTO

**TELÉFONO FIJO:** 0981520786

**TELÉFONO MÓVIL:** 0981520786      **CORREO:** estugmc@gmail.com

**TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN:** CONSTRUCCIÓN DE UN GENERADOR EÓLICO A ESCALA EN LAS INSTALACIONES DEL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO, CAMPUS EL MORLÁN.

**ASESOR DEL PROYECTO:** ROBERTO TOCTAGUANO.

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL ASESOR:
PERFIL:	08/02/2023	10%	Indicaciones sobre como escribir el perfil.		
	12/02/2023	20%	Elaboración del problema de investigación, preguntas de investigación, objetivos y justificación del tema.		
	16/02/2023	40%	Elaboración del estado del arte y de temario tentativo.		
	28/03/2023	30%	Revisión de las correcciones y elaboración de los temas restantes		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	<b>Aprobación del Perfil.</b>		
MARCO TEÓRICO / ARTÍCULO CIENTÍFICO	04/04/2023	10%	Socialización de los formatos para escribir el artículo científico.		
	10/04/2023	15%	Busqueda de artículos científicos relacionados con los temas propuestos.		
	20/04/2023	25%	Redacción de los temas iniciales propuestos en el temario tentativo.		
	24/04/2023	50%	Readacción del marco teórico y correcciones bajo obserbaciones del tutor designado.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	<b>Aprobación del marco teórico.</b>		
DIAGNÓSTICO	15/05/2023	10%	Se realiza la verificación que los escritos tengan una buena redacción y ortografía.		
	15/05/2023	20%	Se realiza la verificación que los datos sean relevantes para la investigación.		
	15/05/2023	30%	Se realiza la verificación que los artículos investigados guarden una realación con el tema propuesto.		
	15/05/2023	40%	Se realiza la verificación que los datos obtenidos y calculados cumplen con los requisitos del tema propuesto.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	<b>Cumple con las expectativas previstas.</b>		

**SUSTANTIVO  
REGISTRO**  
Código: REG.DO31.07

**MACROPROCESO: 01 DOCENCIA**  
**PROCESO: 03 TITULACIÓN**  
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN

Página 2 de 2

**SEGUIMIENTO DE ASESORÍA**

PROPUESTA TEÓRICA – PRÁCTICA:	03/07/2023	25%	Se realiza una instrucción sobre el software a utilizar.	g	<i>[Signature]</i>
	17/09/2023	25%	Pruebas prácticas.	g	<i>[Signature]</i>
	15/11/2023	25%	Obtención y comparación de datos.	g	<i>[Signature]</i>
		25%	Verificación de datos.	g	<i>[Signature]</i>
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	<b>Se logra obtener los datos esperados.</b>	g	<i>[Signature]</i>
BORRADOR:	19/02/2024	25%	Borrador del artículo científico.	g	<i>[Signature]</i>
	19/03/2024	25%	Correcciones del borrador inicial.	g	<i>[Signature]</i>
	06/05/2024	25%	Se presenta el borrador final.	g	<i>[Signature]</i>
	20/05/2024	25%	Revisión del borrador final por parte del tutor.	g	<i>[Signature]</i>
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	<b>Aprobación del trabajo escrito.</b>	g	<i>[Signature]</i>
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTÍCULO :	12/06/2024	100%	Se entrega el perfil y artículo completo	g	<i>[Signature]</i>
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	<b>Se entrega el perfil y artículo completo</b>	g	<i>[Signature]</i>

*[Signature]*  
COORDINADOR DE CARRERA  
DE ELECTRICIDAD

ING. MARJORIE ANGAMARCA

