

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: LENIN DAVID QUILUMBA SAMBACHE

CARRERA: ELECTRICIDAD

DIRECCIÓN:

TELÉFONO FIJO: 0969663777

































TELÉFONO MÓVIL: 0969663777

CORREO: meri16200011@gmail.com.

TEMA DE TRABAJO DE TITULACIÓN: IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE RIEGO DE UN HUERTO DE PLANTAS FRUTALES Y MEDICINALES, MEDIANTE EL CONTROL DE UN PLC Y HMI Y MONITOREO MEDIANTE UN CELULAR EN LA FINCA FAJARDO EN LA PROVINCIA DE SUCUMBOS CANTÓN SHUSHUFINDI.

TUTOR DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA: ING. ROBERTO TOCTAGUANO

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL TUTOR:
	2/04/2025	10%	Indicadores sobre como redactar el perfil		
	3/04/2025	20%	Elaboración del problema de investigación, preguntas de investigación, objetivos y justificación del tema.		
PERFIL:	11/04/2025	40%	Revisión del estado del arte y de temario tentativo.		
	23/04/2025	30%	Revisión de las correcciones y elaboración de los temas faltantes.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Aprobación del perfil.		
	28/04/2025	10%	Socialización de iso formatos para redactar el artículo científico.		
	29/04/2025	15%	Busca de artículos relacionados con el tema propuesta.		
MARCO TEÓRICO / ARTÍCULO CIENTÍFICO	1/05/2025	25%	Redacción de los temas iniciales propuestos en el temario tentativo.		
	8/05/2025	50%	Redacción del marco teórico y correcciones bajo observación del tutor asignado.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Aprobación marco teórico.		
	19/05/2025	10%	Se realiza la verificación que el escrito tenga buena redacción y ortografía.		

METODOLOGIA	22/05/2025	20%	Se realiza la verificación sean relevantes para la investigación		
	26/05/2025	30%	Se realiza la verificación que los artículos investigativos guarden relación con el tema propuesto.		
	28/05/2025	40%	Se realiza la verificación que los datos obtenidos y cálculos cumplan con los requisitos de tema propuesto.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Cumple con las expectativas previstas.		
PROPUESTA TEÓRICA - PRACTICA:	2/06/2025	25%	Se realiza un instructivo de uso sobre el prototipo.		
	16/06/2025	25%	Se realiza pruebas prácticas.		
	25/06/2025	25%	Obtención y comparación de datos.		
	28/06/2025	25%	Verificación de datos.		
BORRADOR:	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Se logra obtener los datos esperados.		
	14/07/2025	25%	Borrador de artículo científico		
	21/07/2025	25%	Correcciones del borrador inicial		
	29/07/2025	25%	Presentación del borrador final		
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTICULO :	0/08/2025	25%	Revisión del borrador final por parte del tutor.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Aprobación trabajo escrito.		
	25/08/2025		Entrega de perfil y artículo completo		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Entrega de perfil y artículo completo		



ING. MARJORIE ANGAMARCA

COORDINADOR DE CARRERA DE ELECTRICIDAD