

	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>	<b>VERSIÓN:</b> 2.1
	<b>MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN</b>	<b>F. ELABORACIÓN:</b> vi,20/04/2018
	<b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b>	<b>F. ÚLTIMA REVISIÓN</b> ma,04/05/2021
Código: <b>REG.FO31.07</b>	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	
<b>REGISTRO</b>	<b>SEGUIMIENTO DE ASESORÍA</b>	Página 1 de 3

**APELLIDOS Y NOMBRES:** TUQUERRES IMBAQUINGO OSCAR SANTIAGO

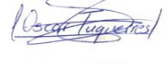
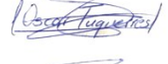
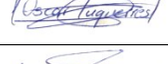
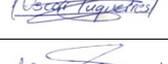
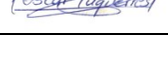
**CARRERA:** ELECTRICIDAD

**DIRECCIÓN:** GUAYLLABAMBA - LOS AMANCAYES PB

**TELÉFONO FIJO:** ..... **TELÉFONO MÓVIL:** +593 97 934 7706 **CORREO:** OSCARTUQUERRES2@GMAIL.COM

**TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN** COMPARACIÓN DE LOS MÉTODOS PARA DETERMINAR LA EFICIENCIA DE UN PANEL FOTOVOLTAICO

**ASESOR DEL PROYECTO:** ING. NÉSTOR XAVIER MAYA IZURIETA

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL ASESOR:
<b>PERFIL:</b>	01/05/2020	25%	Revisión del tema, problema, diagnóstico y objetivos, justificación del perfil de proyecto de investigación.		
	26/05/2020	25%	Revisión del estado del arte, temario, fuentes y conclusiones del perfil proyecto de investigación.		
	16/07/2020	25%	Realización de correcciones al perfil del proyecto de investigación.		
	11/08/2020	25%	Entrega del perfil de proyecto de investigación corregido al tutor.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>		<b>100 %</b>		
<b>MARCO TEÓRICO / ARTÍCULO CIENTÍFICO</b>	01/10/2020	25%	Revisión del resumen, introducción y estado del arte del proyecto de investigación.		
	23/10/2020	25%	Revisión del método, análisis y discusiones del proyecto de investigación.		
	15/11/2020	25%	Revisión de las conclusiones, recomendaciones y anexos del proyecto de investigación.		
	7/12/2020	25%	Revisión total del marco teórico del proyecto de investigación.		

	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>		<b>VERSIÓN:</b>	2.1
	<b>MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN</b>		<b>F. ELABORACIÓN:</b>	vi,20/04/2018
	<b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b>		<b>F. ÚLTIMA REVISIÓN</b>	ma,04/05/2021
<b>Código: REG.FO31.07</b>	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN			Página 2 de 3
<b>REGISTRO</b>	<b>SEGUIMIENTO DE ASESORÍA</b>			

	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>DIAGNÓSTICO</b>	30/12/2020	25%	Elaboración del diagnóstico (parte I)		
	21/01/2021	25%	Elaboración del diagnóstico (parte II)		
	13/02/2021	25%	Elaboración del diagnóstico (parte III)		
	07/03/2021	25%	Elaboración del diagnóstico (parte IV)		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>PROPUESTA TEÓRICA – PRÁCTICA:</b>	30/03/2021	25%	Supervisión y adquisición de datos en el laboratorio (Modulo solar)		
	21/04/2021	25%	Análisis teórica-practica de los datos obtenidos en el laboratorio.		
	14/05/2021	25%	Supervisión y adquisición de datos en el laboratorio (Modulo solar)		
	05/06/2021	25%	Análisis teórica-practica de los datos obtenidos en el laboratorio.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>BORRADOR:</b>	28/06/2021	25%	Entrega del 1er borrador por parte de los estudiantes al tutor.		
	20/07/2021	25%	Entrega del 2do borrador por parte de los estudiantes al tutor.		

	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>		<b>VERSIÓN:</b> 2.1
	<b>MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN</b>		<b>F. ELABORACIÓN:</b> vi,20/04/2018
	<b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b>		<b>F. ÚLTIMA REVISIÓN</b> ma,04/05/2021
<b>Código: REG.FO31.07</b>	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 3 de 3
<b>REGISTRO</b>	<b>SEGUIMIENTO DE ASESORÍA</b>		

	12/08/2021	25%	Entrega del borrador con observaciones por parte del tutor al estudiante.		
	03/09/2021	25%	Entrega del borrador corregido por parte de los estudiantes al tutor.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>EMPASTADO / ENTREGA DE ARTÍCULO:</b>	22/09/2021	100%	Realización de la versión final del proyecto de Investigación.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			

---

COORDINADOR DE CARRERA

---

COORDINADOR TITULACIÓN

---

VICERRECTORADO