

 <small>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TECNICO</small>	INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL	Versión: 1.0
	MACROPROCESO: 1 FORMACIÓN ISTCT	F. elaboración: 25/02/2021
Código: REG.FO31.27	PROCESO: 03 TITULACIÓN	
	01 TRABAJO DE TITULACIÓN	
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: QUISPE ABRAJAN LILIANA LIZBETH		
PERÍODO LECTIVO: 2020 II	FECHA: 04/03/21	
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:		
ANÁLISIS DE UNA SEÑAL OFDM CON TRES PORTADORAS, UTILIZANDO EL MÓDULO DE ENTRENAMIENTO ELVIS III MEDIANTE SOFTWARE DE SIMULACIÓN		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	50/ 60	CINCUENTA / SESENTA
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	32/ 40	TREINTA Y DOS / CUARENTA
TOTAL	82/ 100	OCHENTA Y DOS / CIEN

El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. ANDRES JAMA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	ING. FERNANDA ORTIZ
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDISON ZÚÑIGA
DELEGADO 2	