îsu≋	TRAL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO IGO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	VERSIÓN: 3.0 ELAB: 20/04/20:38 U.REV: 23/5/202
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.DO32.10	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA	
	PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	Página 1 de 2
	The second secon	

NOMBRE DEL ESTUDIAN				
NOMBRE DEL ESTODIATO	TE: ACHIG LOACHAMIN ANDY JOE	L 1753287	034	
PERÍODO LECTIVO: 2024	CTIVO: 2024-II FECHA: 3/13/2025			
	CARRERA:			
electrónica X	MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET	
ELECTRICIDAD	MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII	
MECATRÓNICA	TS MECÁNICA INDUSTRIA	L 🗆	CONTABILIDAD	
TEMA DEL PROYECTO PR	ÁCTICO:			
Redes de la Información				
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras) NOTA FINAL	
The state of the s	NOTA (Número) 70/ 100		NOTA FINAL	nta/ Cien
EVALUACIÓN			NOTA FINAL	

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS DOS NOTAS.

FIRMA:

NOMBRE: Ing. Christian Bonilla

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

COORDINACION DE ELECTRÔNICA

NOMBRE: Ing. Óscar Nuñez

DELEGADO 1

NOMBRE: Ing. Geovanna Santana

DELEGADO 2

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ACHIG LOACHAMIN ANDY JOEL 1753287034

PERÍODO LECTIVO: 2024-II FECHA: 3/13/2025

RUBRICA DE EVALUACION:

CRITERIO A EVALUAR	EXCELENTE	BUENO	REGULAR	DEFICIENTE	TOTAL
Realiza la topología como se indica en la figura	15	10	5	1	15
Configura los computadores	10	8	3	1	10
Configura las direcciones en las interfaces	10	8	3	1	10
Configura Inter VLAN	5	3	2	1	5
Configura SW1	15	12	5	1	12
Configura SW2	15	12	5	1	12
Configura SW3	15	12	5	1	12
Comprueba conectividad entre equipos	10	5	2	1	5
Configura enlaces troncales	5	2	2	1	2
TOTAL	100 puntos				

NOMBRE: Ing. Christian Bonilla

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: Ing. Óscar Nuñez

DELEGADO 1

NOMBRE: Ing. Geovanna Santana

DELEGADO 2