

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS
 Redes de Computadoras 2 A
 Ing. Manuel Fernando López
 Aux. Adriana Gómez



Hoja de Calificación Practica 1

Fecha Calificación: ____/____/____

Nombre:

Carné:

Nombre:

Carné:

Descripción de ponderación	Valor	Observación	Punteo
Configuraciones de los switches	7		
Configuración de hostname a todos los switches	3		
Configuración de password encriptado en el switch server	4		
VLANS	6		
VLAN Primaria con subred correspondiente	2		
VLAN Básicos con subred correspondiente	2		
VLAN Diversificado con subred correspondiente	2		
Comunicación entre VLANS	27		
Comunicación entre todas las IP's de la VLAN Primaria	9		
Comunicación entre todas las IP's de la VLAN Básicos	9		
Comunicación entre todas las IP's de la VLAN Diversificado	9		

STP y RSTP	25		
PVST con la tabla de medición de tiempo	10		
RSTP con la tabla de medición de tiempo	10		
Justificación de cuál protocolo utilizarían en la red del colegio	5		
Port-Security	15		
Seguridad en las VLANS Primaria	5		
Seguridad en las VLANS Básicos	5		
Seguridad en las VLANS Diversificado	5		
Documentación	10		
Configuraciones VTP Servidor y Cliente	3		
Configuración Troncal y Acceso con su definición	3		
Configuraciones port-security en cada máquina	2		
Topología bien identificada con etiquetas	2		
EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTO 5pts demostración de conocimiento y lograr el cambio solicitado. 5pts responder correctamente a la pregunta.	10		
Estudiante 1	10		
Estudiante 2	10		
PENALIZACIONES			
TOTAL	100		

Estoy conforme con la nota obtenida

Firma del Alumno

Firma del Auxiliar Ó
Coordinador de Grupo

Original Estudiante

Copia tutor Académico(a entregar a Coordinación DTT-ECYS)

