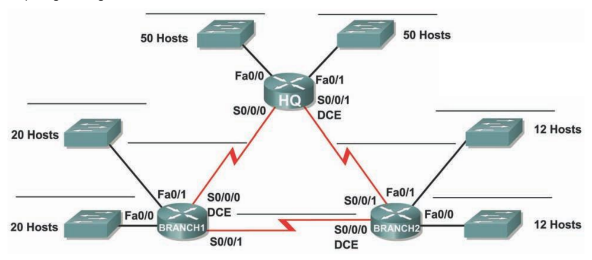
ADMINISTRACION DE REDES DE COMUNICACION PRACTICA 5 – ENRUTAMIENTO DINAMICO

APELLIDOS Y NOMBRES

Topología Asignada



- a) ¿Cuántas subredes se requieren para esta red? (1pto)
- b) Realizar la implementación del diseño en el packet tracert (2pto)
- c) Realice el proceso de subneting (4 pto).
- d) Realice la asignación IPV4 a cada sub red (2pto)
- e) Realizar la configuración Basica de los equipos de comunicación (2)
- f) Realizar la configuración IP V4 en cada host y equipo de comunicación (2)
- g) Realizar la configuración de los servidores en el packet tarcert (1)
- h) Realizar el enrutamiento dinamico (4)
- i) Verificar el funcionamiento total de la red (Convergencia de red)(2)

TIEMPO 60 MIN

ESTUDIANTE CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROP					
CÓDIGO DE ESTUDIANTE	APELLIDOS Y NOMBRES	ASIGNATURA	FECHA		
			1 1		

ASIGNACION DE IP ESTUDIANTES

ITEM	APELLIDOS Y NOMBRES	Х
1	CAMA AURIS JEFERSON JESUS	121
2	CAMPOS OCHOA DANTE JOSSUE	122
3	CASAS MISAICO CARLOS ISRAEL	123
4	CHANCA CORREA ANNYA CELESTE LUCIANA	124
5	CHULLUNCUY CAMBILLO ADOLFO MILTON	125
6	DIAZ RAMOS AZAEL SAMIR	126
7	FELIX AGUIRRE JESUS JOEL	127
8	FELIX DELGADO ALEXANDER	128
9	JAUREGUI AQUINO JACKELINE SUSANA	129
10	JUICA ALARCON CHRISTIAN MAXIMO	130
11	LAZARO LAURA DARWIN ALONSO	131
12	MACAVILCA TUMES NAOMI SOLANGE	132
13	MARTINEZ TIMANA JHON WILLY	133
14	PAYPAY SALVADOR FREDDY ALEXANDER	134
15	TENORIO ACHA RICHARD ANDERSON	135
16	VICENTE GUERRA DIEGO GIANFRANCO	136

ESTUDIANTE ESTUDIANTE					
CÓDIGO DE ESTUDIANTE	APELLIDOS Y NOMBRES	ASIGNATURA	FECHA		
			1 1		