AKIL YASSINE PRACTICA 4- PAR

## RT\_SL\_AKIL\_1

1

```
Router>en
Router#conf t
Enter configuration commands, one per line. End with CNTL/Z.
Router(config) #int se
Router(config) #int serial 0/0/0
Router(config-if) #ip address 172.1.7.1 255.255.255.0
Router(config-if) #ip address 172.1.7.2 255.255.255.0
Router(config-if) #no shu
Router(config-if) #no shutdown
ESTA CORREGIDO LA 172.1.7.1
Router(config) #int gigabitEthernet 0/1
Router(config-if) #ip ad
Router(config-if) #ip address 10.1.7.1 255.255.255.0
Router(config-if) #no sh
Router(config-if) #no shutdown
3
Router(config) #int gigabitEthernet 0/0
Router(config-if) #ip ad
Router(config-if) #ip address 10.2.7.1 255.255.255.0
Router(config-if) #no hsu
Router(config-if) #no shu
Router(config-if) #no shutdown
RSL1(config) #ip route 10.3.7.0 255.255.255.0 172.1.7.1
R VITEL 1
1
 R_vitel_1(config) #int serial 0/0/0
 R_vitel_1(config-if) #ip ad
 R_vitel_1(config-if) #ip address 172.1.7.1 255.255.255.0
 R_vitel_l(config-if) #no sh
 R_vitel_1(config-if) #no shutdown
 R_vitel_1(config-if)#
 %LINK-5-CHANGED: Interface Serial0/0/0, changed state to up
2
  a_vitel_1(config)#int serial 0/0/1
  R vitel 1(config-if) #ip ad
  R_vitel_1(config-if) #ip address 172.2.7.1 255.255.255.0
  R_vitel_l(config-if)#no shu
  R_vitel_1(config-if) #no shutdown
```

AKIL YASSINE PRACTICA 4- PAR

```
3
 R vitel 1(config) #ip route 10.1.7.0 255.255.255.0 172.1.7.2
 R vitel 1(config) #ip route 10.2.7.0 255.255.255.0 172.1.7.2
 R vitel 1(config) #ip route 172.3.7.0 255.255.255.0 172.2.7.2
R_vitel_1(config) #ip route 10.3.7.0 255.255.255.0 172.2.7.2
R_vitel_1(config) #ip route 172.3.7.0 255.255.255.0 172.2.7.2
R_Vitel_2
  Router(config) #int serial 0/0/0
  Router(config-if) #ip ad
  Router(config-if) #ip address 172.2.7.2 255.255.255.0
  Router(config-if) #no
  Router(config-if) #no sh
 Router(config-if) #no shutdown
2
 Router(config) #int serial 0/0/1
 Router(config-if) #ip ad
 Router(config-if) #ip address 172.3.7.1 255.255.255.0
 Router(config-if) #no shu
Router(config-if) #no shutdown
3
Router(config) #ip route 10.3.7.0 255.255.255.0 172.3.7.2
Router(config) #ip route 10.1.7.0 255.255.255.0 172.2.7.1
Router(config) #ip route 10.2.7.0 255.255.255.0 172.2.7.1
Router(config) #ip route 172.1.7.0 255.255.255.0 172.2.7.1
RT_SL_AKIL_2
1
 Router(config) #int serial 0/0/0
 Router(config-if) #ip ad
 Router(config-if) #ip address 172.3.7.2 255.255.255.0
 Router(config-if) #no shutdown
2
Router(config) #int gigabitEthernet 0/0
Router(config-if) #ip ad
Router(config-if) #ip address 10.3.7.1 255.255.255.0
Router(config-if) #no shut
Router(config-if) #no shutdown
3
```

RSL2(config) #ip route 10.1.7.0 255.255.255.0 172.3.7.1 RSL2(config) #ip route 10.2.7.0 255.255.255.0 172.3.7.1