

Examples

Routing tables

Routing tables with tunnel

Adaptador de Ethernet Conexión de área local 5:

Sufijo DNS específico para la conexión. . : ac.upc.edu
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::51f3:7dc6:81ee:5547%26
Dirección IPv4. : 147.83.34.33
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 147.83.34.2

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	147.83.34.2	147.83.34.33	20
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
147.83.34.0	255.255.255.0	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.33	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	147.83.34.33	276
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276

Rutas persistentes:

Ninguno

Adaptador de Ethernet Conexión de área local 5:

Sufijo DNS específico para la conexión. . : ac.upc.edu
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::51f3:7dc6:81ee:5547%26
Dirección IPv4. : 147.83.34.33
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 147.83.34.2

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	147.83.34.2	147.83.34.33	20
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
147.83.34.0	255.255.255.0	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.33	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	147.83.34.33	276
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276

Rutas persistentes:

Ninguno

Adaptador de Ethernet Conexión de área local 5:

Sufijo DNS específico para la conexión. . : ac.upc.edu
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::51f3:7dc6:81ee:5547%26
Dirección IPv4. : 147.83.34.33
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 147.83.34.2

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	147.83.34.2	147.83.34.33	20
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
147.83.34.0	255.255.255.0	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.33	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	147.83.34.33	276
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276

Rutas persistentes:

Ninguno

Adaptador de Ethernet Conexión de área local 5:

Sufijo DNS específico para la conexión. . : ac.upc.edu
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::51f3:7dc6:81ee:5547%26
Dirección IPv4. : 147.83.34.33
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 147.83.34.2

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	147.83.34.2	147.83.34.33	20
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
147.83.34.0	255.255.255.0	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.33	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	147.83.34.33	276
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276

Rutas persistentes:

Ninguno

Adaptador de Ethernet Conexión de área local 5:

Sufijo DNS específico para la conexión. . : ac.upc.edu
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::51f3:7dc6:81ee:5547%26
Dirección IPv4. : 147.83.34.33
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 147.83.34.2

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	147.83.34.2	147.83.34.33	20
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
147.83.34.0	255.255.255.0	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.33	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	147.83.34.33	276
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276

Rutas persistentes:

Ninguno

Adaptador de Ethernet Conexión de área local 5:

Sufijo DNS específico para la conexión. . : ac.upc.edu
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::51f3:7dc6:81ee:5547%26
Dirección IPv4. : 147.83.34.33
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 147.83.34.2

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	147.83.34.2	147.83.34.33	20
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
147.83.34.0	255.255.255.0	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.33	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
147.83.34.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	147.83.34.33	276
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	147.83.34.33	276

Rutas persistentes:

Ninguno

Adaptador de LAN inalámbrica Conexión de red inalámbrica:

Sufijo DNS específico para la conexión. . . : Home
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::c542:9548:de6c:8f9d%13
Dirección IPv4. : 192.168.1.61
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 192.168.1.1

Private addresses
PNAT

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	192.168.1.1	192.168.1.61	25
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
192.168.1.0	255.255.255.0	En vínculo	192.168.1.61	281
192.168.1.61	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281
192.168.1.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	192.168.1.61	281
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281

Rutas persistentes:

Ninguno

Adaptador de LAN inalámbrica Conexión de red inalámbrica:

Sufijo DNS específico para la conexión. . . : Home
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::c542:9548:de6c:8f9d%13
Dirección IPv4. : 192.168.1.61
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 192.168.1.1

Private addresses
PNAT

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	192.168.1.1	192.168.1.61	25
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
192.168.1.0	255.255.255.0	En vínculo	192.168.1.61	281
192.168.1.61	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281
192.168.1.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	192.168.1.61	281
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281

Rutas persistentes:

Ninguno

Adaptador de LAN inalámbrica Conexión de red inalámbrica:

Sufijo DNS específico para la conexión. . . : Home
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::c542:9548:de6c:8f9d%13
Dirección IPv4. : 192.168.1.61
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 192.168.1.1

Private addresses
PNAT

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	192.168.1.1	192.168.1.61	25
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
192.168.1.0	255.255.255.0	En vínculo	192.168.1.61	281
192.168.1.61	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281
192.168.1.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	192.168.1.61	281
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281

Rutas persistentes:

Ninguno

Adaptador de LAN inalámbrica Conexión de red inalámbrica:

Private addresses
PNAT

Sufijo DNS específico para la conexión. . . : Home
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::c542:9548:de6c:8f9d%13
Dirección IPv4. : 192.168.1.61
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 192.168.1.1

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	192.168.1.1	192.168.1.61	25
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
192.168.1.0	255.255.255.0	En vínculo	192.168.1.61	281
192.168.1.61	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281
192.168.1.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	192.168.1.61	281
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281

Rutas persistentes:

Ninguno


```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$ ifconfig
eth1      Link encap:Ethernet  HWaddr 18:66:da:34:72:39
          inet addr:147.83.34.153  Bcast:147.83.34.255  Mask:255.255.255.0
          inet6 addr: fe80::1d93:b3c6:743b:1b2/64 Scope:Link
          UP BROADCAST RUNNING MULTICAST  MTU:1500  Metric:1
          RX packets:63478 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0
          TX packets:24329 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0
          collisions:0 txqueuelen:1000
          RX bytes:8397632 (8.3 MB)  TX bytes:7546633 (7.5 MB)
          Interrupt:19 Memory:f7000000-f7020000

lo        Link encap:Local Loopback
          inet addr:127.0.0.1  Mask:255.0.0.0
          inet6 addr: ::1/128 Scope:Host
          UP LOOPBACK RUNNING  MTU:65536  Metric:1
          RX packets:27839 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0
          TX packets:27839 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0
          collisions:0 txqueuelen:1
          RX bytes:14191013 (14.1 MB)  TX bytes:14191013 (14.1 MB)

jordid@pcbolet-i-ribot:~$ route -n
Kernel IP routing table
Destination        Gateway           Genmask          Flags Metric Ref    Use Iface
0.0.0.0            147.83.34.2      0.0.0.0          UG    100    0      0 eth1
147.83.31.18       147.83.34.2      255.255.255.255 UGH    100    0      0 eth1
147.83.34.0        0.0.0.0          255.255.255.0    U     100    0      0 eth1
169.254.0.0        0.0.0.0          255.255.0.0      U     1000   0      0 eth1
jordid@pcbolet-i-ribot:~$
```

```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$ ifconfig
eth1      Link encap:Ethernet  HWaddr 18:66:da:34:72:39
          inet addr:147.83.34.153  Bcast:147.83.34.255  Mask:255.255.255.0
          inet6 addr: fe80::1d93:b3c6:743b:1b2/64 Scope:Link
          UP BROADCAST RUNNING MULTICAST  MTU:1500  Metric:1
          RX packets:63478 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0
          TX packets:24329 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0
          collisions:0 txqueuelen:1000
          RX bytes:8397632 (8.3 MB)  TX bytes:7546633 (7.5 MB)
          Interrupt:19 Memory:f7000000-f7020000
```

```
lo        Link encap:Local Loopback
          inet addr:127.0.0.1  Mask:255.0.0.0
          inet6 addr: ::1/128 Scope:Host
          UP LOOPBACK RUNNING  MTU:65536  Metric:1
          RX packets:27839 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0
          TX packets:27839 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0
          collisions:0 txqueuelen:1
          RX bytes:14191013 (14.1 MB)  TX bytes:14191013 (14.1 MB)
```

```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$ route -n
```

Kernel IP routing table

Destination	Gateway	Genmask	Flags	Metric	Ref	Use	Iface
0.0.0.0	147.83.34.2	0.0.0.0	UG	100	0	0	eth1
147.83.31.18	147.83.34.2	255.255.255.255	UGH	100	0	0	eth1
147.83.34.0	0.0.0.0	255.255.255.0	U	100	0	0	eth1
169.254.0.0	0.0.0.0	255.255.0.0	U	1000	0	0	eth1

```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$
```



```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$ ifconfig
eth1      Link encap:Ethernet  HWaddr 18:66:da:34:72:39
          inet addr:147.83.34.153  Bcast:147.83.34.255  Mask:255.255.255.0
          inet6 addr: fe80::1d93:b3c6:743b:1b2/64 Scope:Link
          UP BROADCAST RUNNING MULTICAST  MTU:1500  Metric:1
          RX packets:63478 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0
          TX packets:24329 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0
          collisions:0 txqueuelen:1000
          RX bytes:8397632 (8.3 MB)  TX bytes:7546633 (7.5 MB)
          Interrupt:19 Memory:f7000000-f7020000
```

```
lo        Link encap:Local Loopback
          inet addr:127.0.0.1  Mask:255.0.0.0
          inet6 addr: ::1/128 Scope:Host
          UP LOOPBACK RUNNING  MTU:65536  Metric:1
          RX packets:27839 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0
          TX packets:27839 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0
          collisions:0 txqueuelen:1
          RX bytes:14191013 (14.1 MB)  TX bytes:14191013 (14.1 MB)
```

```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$ route -n
```

Kernel IP routing table

Destination	Gateway	Genmask	Flags	Metric	Ref	Use	Iface
0.0.0.0	147.83.34.2	0.0.0.0	UG	100	0	0	eth1
147.83.31.18	147.83.34.2	255.255.255.255	UGH	100	0	0	eth1
147.83.34.0	0.0.0.0	255.255.255.0	U	100	0	0	eth1
169.254.0.0	0.0.0.0	255.255.0.0	U	1000	0	0	eth1

```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$
```

```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$ ifconfig
eth1      Link encap:Ethernet  HWaddr 18:66:da:34:72:39
          inet addr:147.83.34.153  Bcast:147.83.34.255  Mask:255.255.255.0
          inet6 addr: fe80::1d93:b3c6:743b:1b2/64 Scope:Link
          UP BROADCAST RUNNING MULTICAST  MTU:1500  Metric:1
          RX packets:63478 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0
          TX packets:24329 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0
          collisions:0 txqueuelen:1000
          RX bytes:8397632 (8.3 MB)  TX bytes:7546633 (7.5 MB)
          Interrupt:19 Memory:f7000000-f7020000
```

```
lo        Link encap:Local Loopback
          inet addr:127.0.0.1  Mask:255.0.0.0
          inet6 addr: ::1/128 Scope:Host
          UP LOOPBACK RUNNING  MTU:65536  Metric:1
          RX packets:27839 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0
          TX packets:27839 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0
          collisions:0 txqueuelen:1
          RX bytes:14191013 (14.1 MB)  TX bytes:14191013 (14.1 MB)
```

```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$ route -n
```

Kernel IP routing table

Destination	Gateway	Genmask	Flags	Metric	Ref	Use	Iface
0.0.0.0	147.83.34.2	0.0.0.0	UG	100	0	0	eth1
147.83.31.18	147.83.34.2	255.255.255.255	UGH	100	0	0	eth1
147.83.34.0	0.0.0.0	255.255.255.0	U	100	0	0	eth1
169.254.0.0	0.0.0.0	255.255.0.0	U	1000	0	0	eth1

```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$
```



```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$ ifconfig
eth1      Link encap:Ethernet  HWaddr 18:66:da:34:72:39
          inet addr:147.83.34.153  Bcast:147.83.34.255  Mask:255.255.255.0
          inet6 addr: fe80::1d93:b3c6:743b:1b2/64 Scope:Link
          UP BROADCAST RUNNING MULTICAST  MTU:1500  Metric:1
          RX packets:63478 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0
          TX packets:24329 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0
          collisions:0 txqueuelen:1000
          RX bytes:8397632 (8.3 MB)  TX bytes:7546633 (7.5 MB)
          Interrupt:19 Memory:f7000000-f7020000
```

```
lo        Link encap:Local Loopback
          inet addr:127.0.0.1  Mask:255.0.0.0
          inet6 addr: ::1/128 Scope:Host
          UP LOOPBACK RUNNING  MTU:65536  Metric:1
          RX packets:27839 errors:0 dropped:0 overruns:0 frame:0
          TX packets:27839 errors:0 dropped:0 overruns:0 carrier:0
          collisions:0 txqueuelen:1
          RX bytes:14191013 (14.1 MB)  TX bytes:14191013 (14.1 MB)
```

```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$ route -n
```

Kernel IP routing table

Destination	Gateway	Genmask	Flags	Metric	Ref	Use	Iface
0.0.0.0	147.83.34.2	0.0.0.0	UG	100	0	0	eth1
147.83.31.18	147.83.34.2	255.255.255.255	UGH	100	0	0	eth1
147.83.34.0	0.0.0.0	255.255.255.0	U	100	0	0	eth1
169.254.0.0	0.0.0.0	255.255.0.0	U	1000	0	0	eth1

```
jordid@pcbolet-i-ribot:~$
```


IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	192.168.1.1	192.168.1.61	30
10.8.0.1	255.255.255.255	10.8.0.9	10.8.0.10	30
10.8.0.8	255.255.255.252	En vínculo	10.8.0.10	286
10.8.0.10	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
10.8.0.11	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
147.83.0.0	255.255.0.0	10.8.0.9	10.8.0.10	30
147.83.30.75	255.255.255.255	192.168.1.1	192.168.1.61	30
192.168.1.0	255.255.255.0	En vínculo	192.168.1.61	286
192.168.1.61	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	286
192.168.1.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	286
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	10.8.0.10	286
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	192.168.1.61	286
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	286

Rutas persistentes:

Ninguno

IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	192.168.1.1	192.168.1.61	30
10.8.0.1	255.255.255.255	10.8.0.9	10.8.0.10	30
10.8.0.8	255.255.255.252	En vínculo	10.8.0.10	286
10.8.0.10	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
10.8.0.11	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
147.83.0.0	255.255.0.0	10.8.0.9	10.8.0.10	30
147.83.30.75	255.255.255.255	192.168.1.1	192.168.1.61	30
192.168.1.0	255.255.255.0	En vínculo	192.168.1.61	286
192.168.1.61	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	286
192.168.1.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	286
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	10.8.0.10	286
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	192.168.1.61	286
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	286

Rutas persistentes:

Ninguno

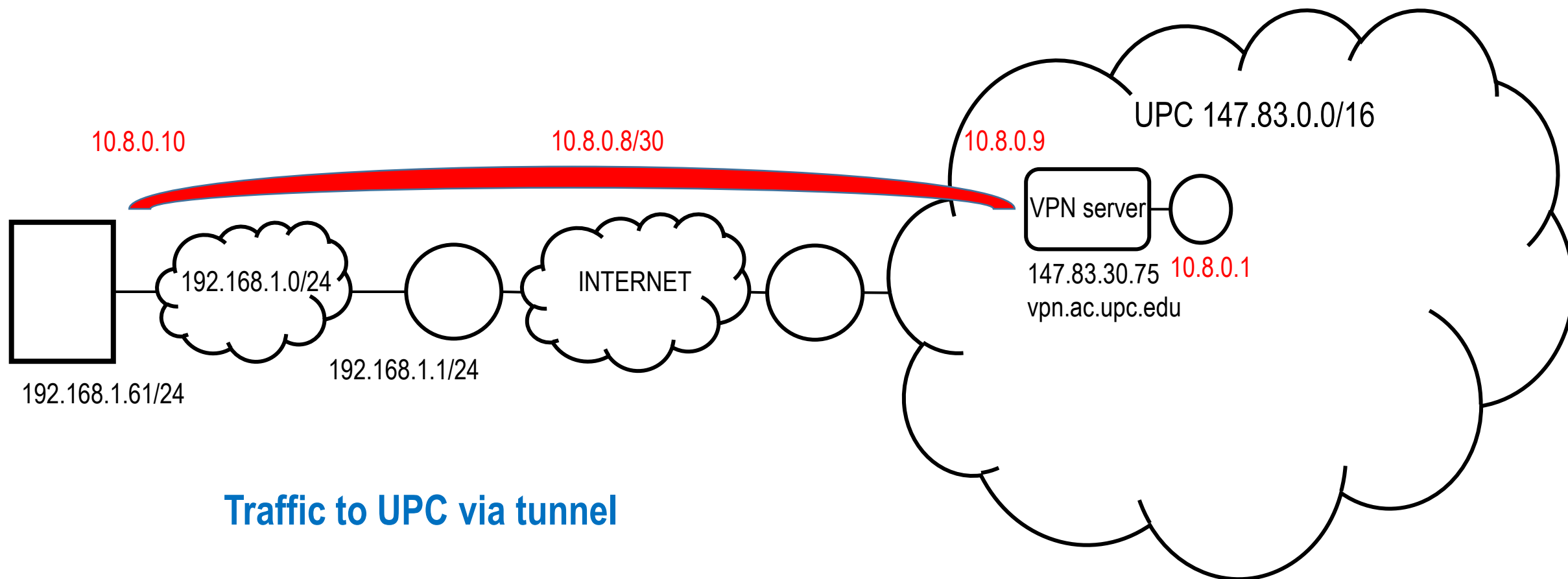
IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	192.168.1.1	192.168.1.61	30
10.8.0.1	255.255.255.255	10.8.0.9	10.8.0.10	30
10.8.0.8	255.255.255.252	En vínculo	10.8.0.10	286
10.8.0.10	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
10.8.0.11	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
147.83.0.0	255.255.0.0	10.8.0.9	10.8.0.10	30
147.83.30.75	255.255.255.255	192.168.1.1	192.168.1.61	30
192.168.1.0	255.255.255.0	En vínculo	192.168.1.61	286
192.168.1.61	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	286
192.168.1.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	286
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	10.8.0.10	286
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	192.168.1.61	286
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	286

Rutas persistentes:

Ninguno



Traffic to UPC via tunnel

Traffic to the rest of the Internet via PNAT

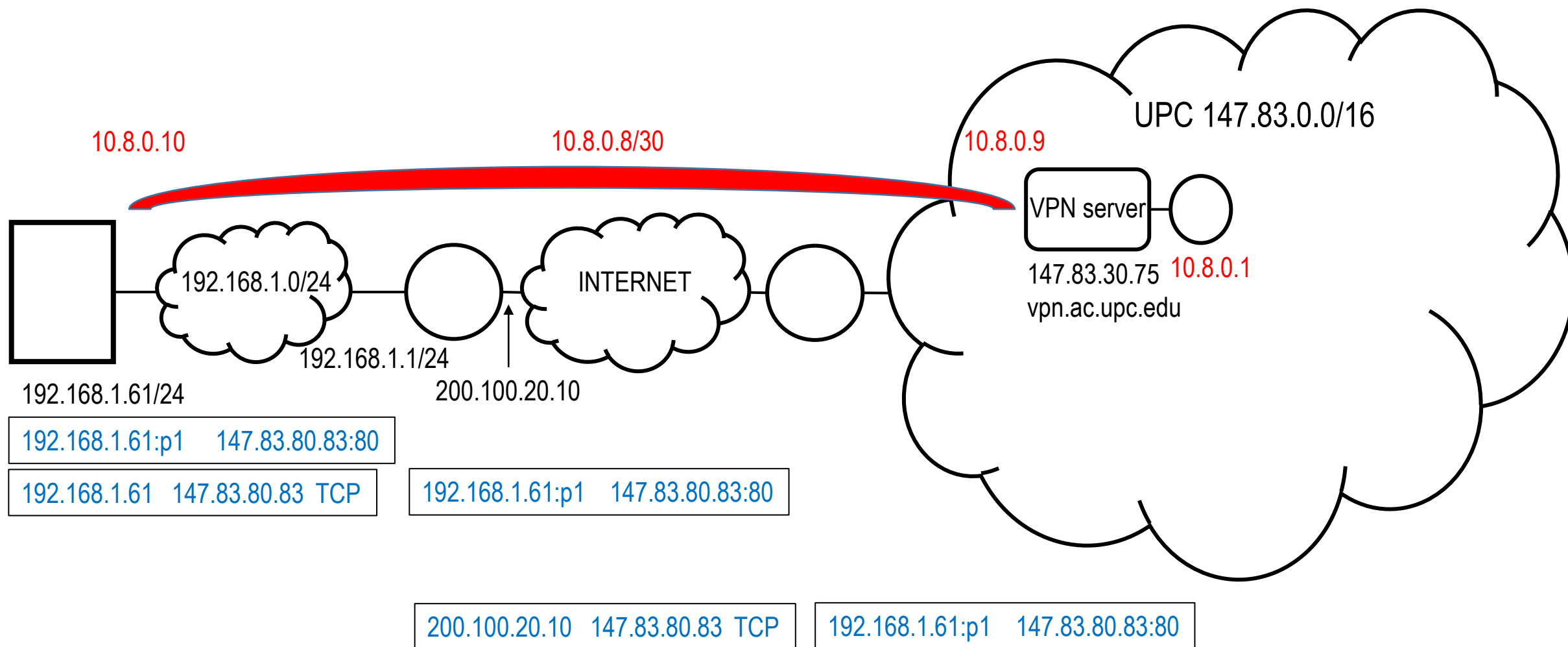


Tabla de rutas IP

Destino	Pasarela	Genmask	Indice	Métrica	Ref	Uso	Interfaz
0.0.0.0	192.168.1.1	0.0.0.0	UG	600	0	0	wlan0
10.8.0.1	10.8.0.13	255.255.255.255	UGH	50	0	0	tun0
10.8.0.13	0.0.0.0	255.255.255.255	UH	50	0	0	tun0
147.83.0.0	10.8.0.13	255.255.0.0	UG	50	0	0	tun0
147.83.30.75	192.168.1.1	255.255.255.255	UGH	600	0	0	wlan0
169.254.0.0	0.0.0.0	255.255.0.0	U	1000	0	0	tun0
192.168.1.0	0.0.0.0	255.255.255.0	U	600	0	0	wlan0
192.168.1.1	0.0.0.0	255.255.255.255	UH	600	0	0	wlan0

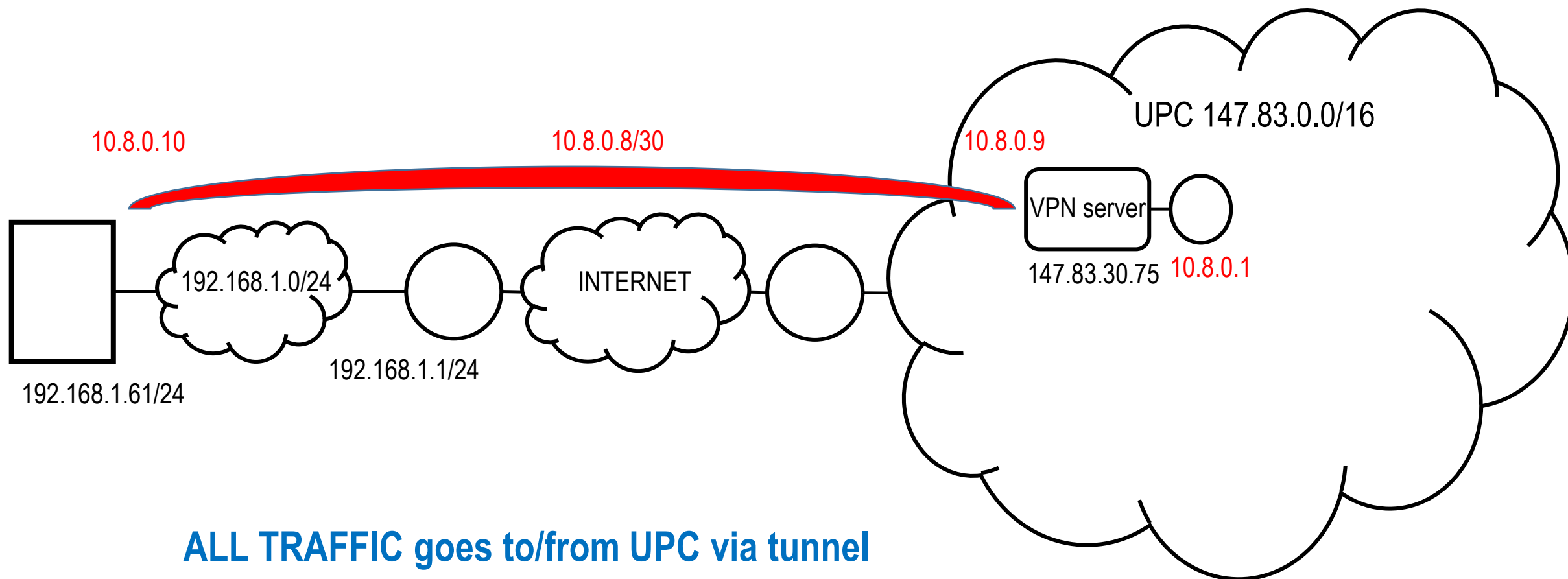
IPv4 Tabla de enrutamiento

Rutas activas:

Destino de red	Máscara de red	Puerta de enlace	Interfaz	Métrica
0.0.0.0	0.0.0.0	192.168.1.1	192.168.1.61	25
0.0.0.0	128.0.0.0	10.8.0.9	10.8.0.10	30
10.8.0.1	255.255.255.255	10.8.0.9	10.8.0.10	30
10.8.0.8	255.255.255.252	En vínculo	10.8.0.10	286
10.8.0.10	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
10.8.0.11	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
127.0.0.0	255.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
127.0.0.1	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
127.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
128.0.0.0	128.0.0.0	10.8.0.9	10.8.0.10	30
147.83.0.0	255.255.0.0	10.8.0.9	10.8.0.10	30
147.83.30.75	255.255.255.255	192.168.1.1	192.168.1.61	25
192.168.1.0	255.255.255.0	En vínculo	192.168.1.61	281
192.168.1.61	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281
192.168.1.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	127.0.0.1	306
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	10.8.0.10	286
224.0.0.0	240.0.0.0	En vínculo	192.168.1.61	281
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	127.0.0.1	306
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	10.8.0.10	286
255.255.255.255	255.255.255.255	En vínculo	192.168.1.61	281

Rutas persistentes:

Ninguno



ALL TRAFFIC goes to/from UPC via tunnel

From the Internet our host has the IP address 147.83.30.75