

Introduccion a las redes (CCNA1)

Comandos route para CMD de Windows

Luis Reyes Volquez

Comando route print

- Se utiliza para mostrar la tabla de enrutamiento.

```
IPv6 Tabla de enrutamiento
=====
Rutas activas:
  Cuando destino de red métrica    Puerta de enlace
  1 [redacted] En vínculo
  7 [redacted] En vínculo
  15 [redacted] En vínculo
  15 [redacted] f/128
  [redacted] En vínculo
  7 [redacted] 1/128
  [redacted] En vínculo
  1 [redacted] En vínculo
  7 [redacted] En vínculo
  15 [redacted] En vínculo
=====
Rutas persistentes:
  Ninguno
```

```
C:\Users>route print
=====
Lista de interfaces
  7. [redacted] .....Realtek PCIe GbE Family Controller
  9. [redacted] .....Microsoft Wi-Fi Direct Virtual Adapter
  15. [redacted] .....Microsoft Wi-Fi Direct Virtual Adapter #2
  16. [redacted] .....TP-Link Wireless USB Adapter
  1. ....Software Loopback Interface 1
=====

IPv4 Tabla de enrutamiento
=====
Rutas activas:
Destino de red      Máscara de red  Puerta de enlace  Interfaz  Métrica
-----
1 [redacted] 281
7 [redacted] 15
1 [redacted]
1 [redacted]
2 [redacted]
2 [redacted]
25 [redacted] 1
=====
Rutas persistentes:
Dirección de red  Máscara de red  Dirección de puerta de enlace  Métrica
-----
[redacted] Predeterminada
=====
```