**QoS**

El rendimiento general de la red y, en particular, al observador por el usuario

* **Ping:** rtt, latencia y jitter
* **Velocidad:** ancho de banda

Herramientas que nos permiten el “traffic-shaping”, priorización, etc…..

**Limitaciones de ancho de banda**

No es posible el control directo sobre el tráfico entrante, pero si es posible “indirectamente” eliminando paquetes entrantes

**Simple Queue**

Permiten limitar fácilmente:

* Ancho de banda de descarga
* Ancho de banda de subida
* Ancho de banda total (bajada + subida)