



METROTEL

PRACTICAS DE GESTION DE TRAFICO METROTEL

METROTEL comprometido con el desarrollo tecnológico utiliza la gestión de tráfico con el objetivo de mantener la eficiencia de la red, prevenir o reducir los eventos de congestión, preservar la seguridad de la red y garantizar la calidad del servicio para satisfacer las necesidades de sus usuarios.

Las prácticas de gestión de tráfico son:

Los mecanismos están aplicados al tráfico en general con un conjunto de equipos interconectados hacia dos cabeceras redundantes con funciones de agregar y balancear el tráfico si es necesario. A su vez una redundancia de servidores en dos nodos específicos responsables de la ejecución y administración de los servicios asignando y balanceando las solicitudes de los usuarios.

El esquema de seguridad de red está compuesto por una solución capaz de contrarrestar amenazas hacia la plataforma de servicios. (Spam de correo, ataques de negación de servicio).

En ningún caso se aplican reglas de reducción de velocidad o excluyen, bloquean o priorizan a proveedores, contenidos, aplicaciones, protocolos o servicios específicos que requiera el suscriptor.