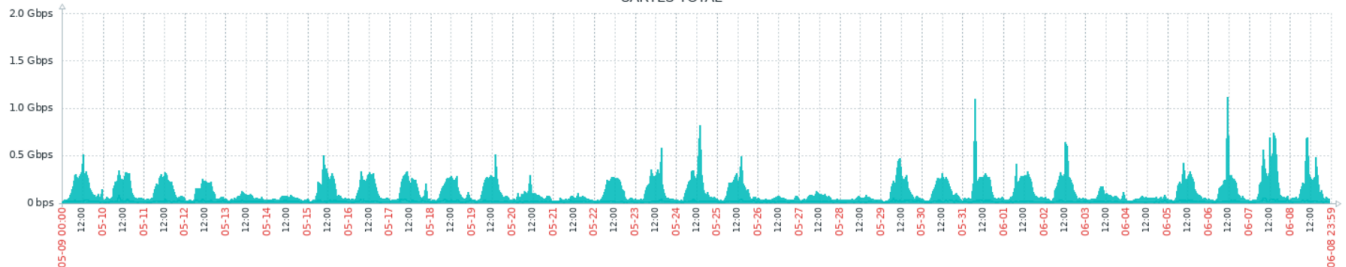


# ANEXO#1 - INFORME DE SATISFACCIÓN DE SERVICIO ACCESO A LA RED AVANZADA DE INTERNET.

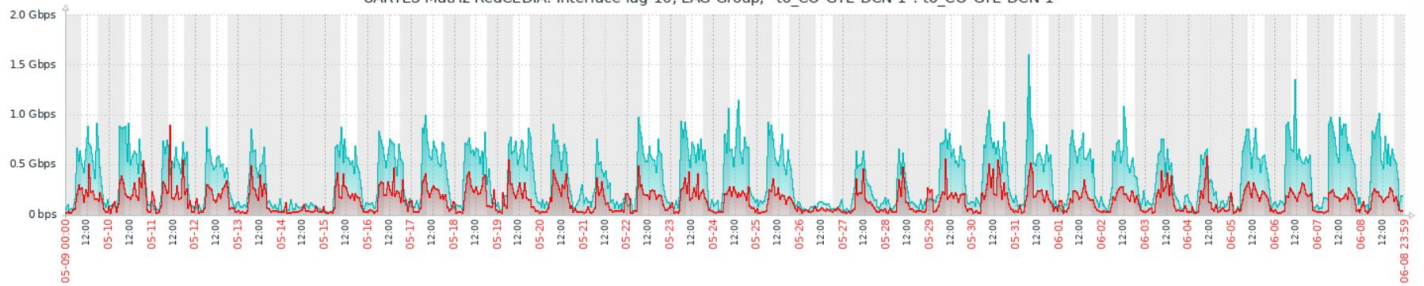
Periodo de 9-05-2023 al 08-06-2023

## Graficas de Actividad de Acceso al Servicios Internet – Nokia

UARTES TOTAL



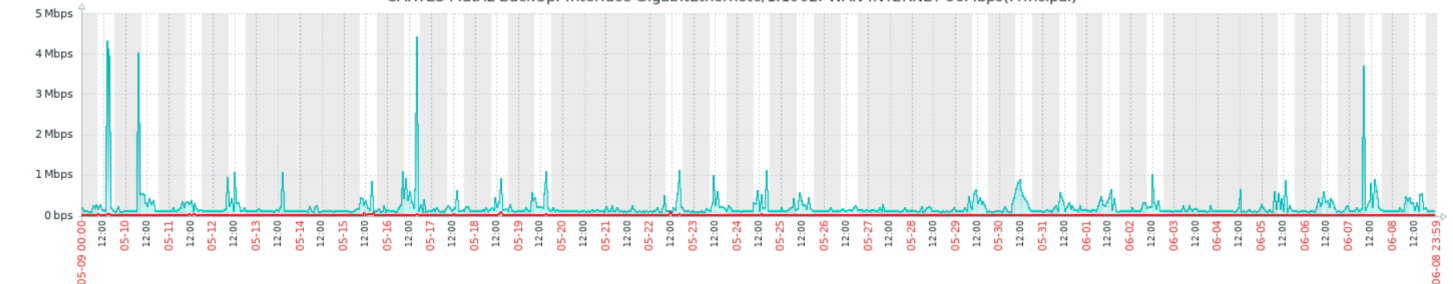
UARTES Matriz RedCEDIA: Interface lag-10, LAG Group, "to\_CO-GYE-DCN-1": to\_CO-GYE-DCN-1



	last	min	avg	max
TRAFICO ENTRADA EN lag-10, LAG Group, "to_CO-GYE-DCN-1"	177.03 Mbps	1.2 Mbps	226.74 Mbps	1.6 Gbps
TRAFICO SALIDA EN lag-10, LAG Group, "to_CO-GYE-DCN-1"	33.4 Mbps	1.02 Mbps	64.73 Mbps	882.01 Mbps

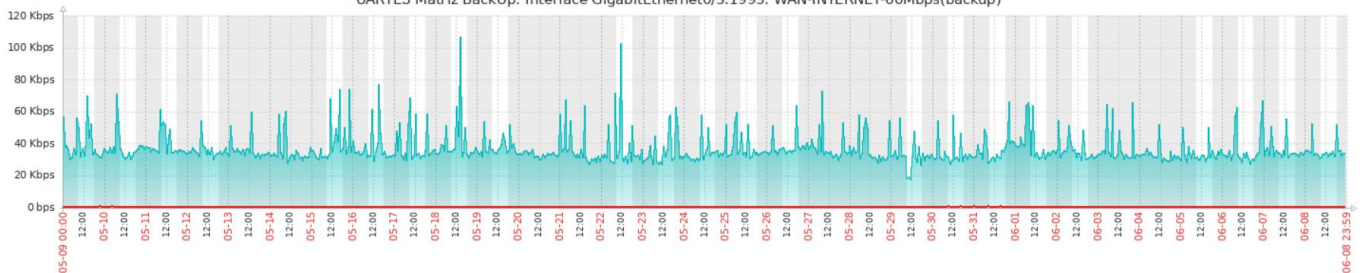
## Graficas de Actividad de Acceso al Servicios Internet - Cisco

UARTES Matriz BackUp: Interface GigabitEthernet0/1.1992: WAN-INTERNET-60Mbps(Principal)



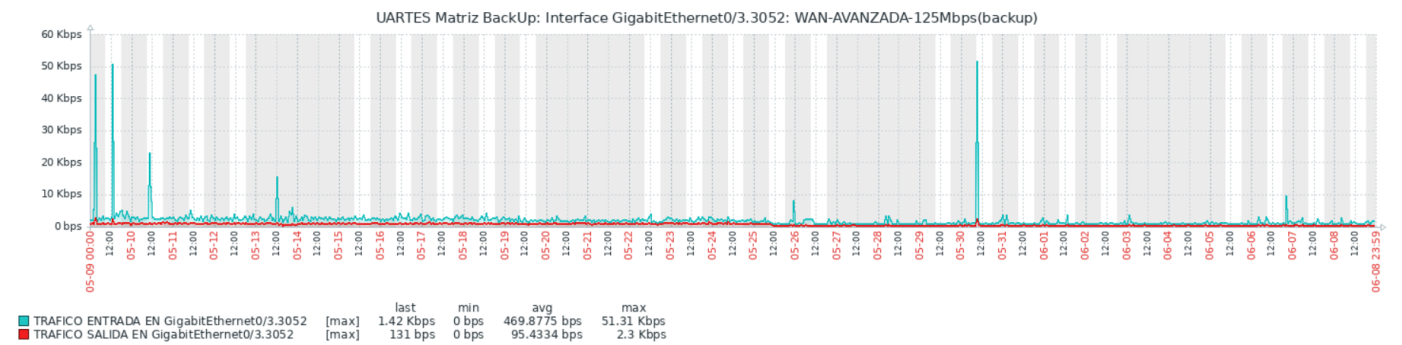
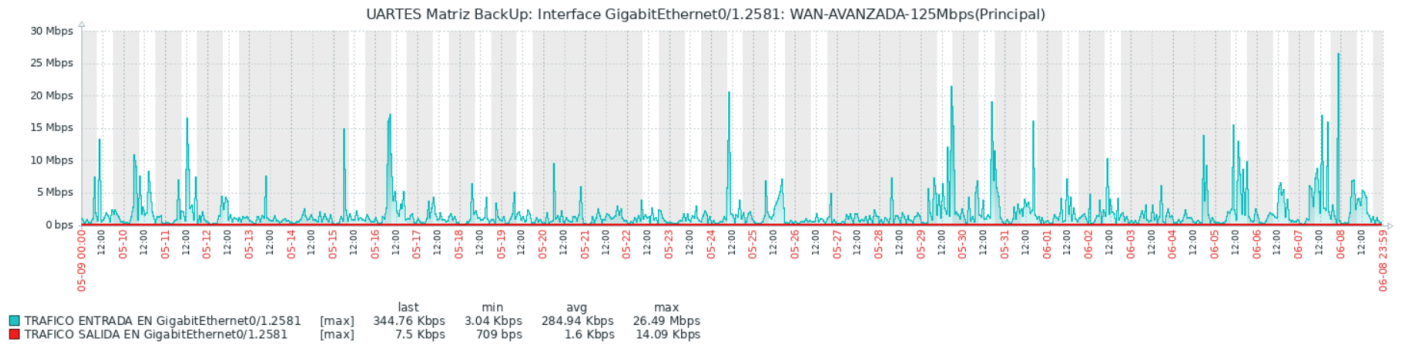
	last	min	avg	max
TRAFICO ENTRADA EN GigabitEthernet0/1.1992	103.39 Kbps	44.51 Kbps	77.53 Kbps	4.39 Mbps
TRAFICO SALIDA EN GigabitEthernet0/1.1992	3.64 Kbps	216 bps	736.7914 bps	76.25 Kbps

UARTES Matriz BackUp: Interface GigabitEthernet0/3.1993: WAN-INTERNET-60Mbps(backup)

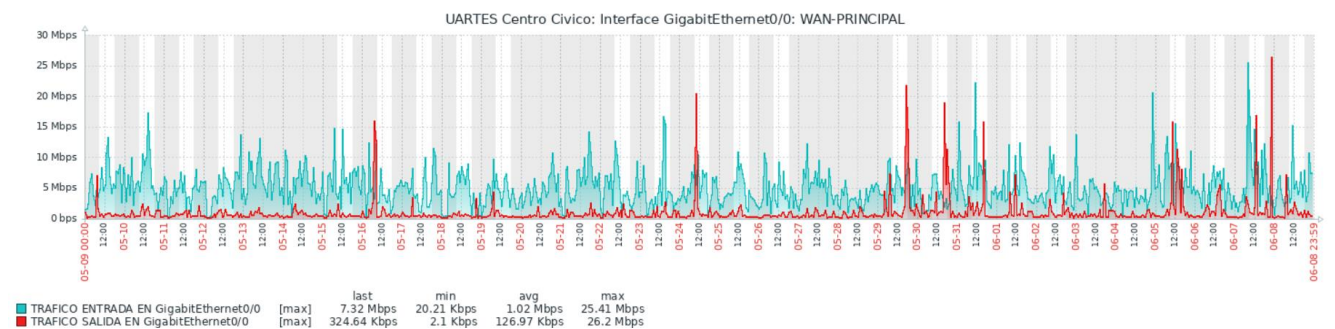
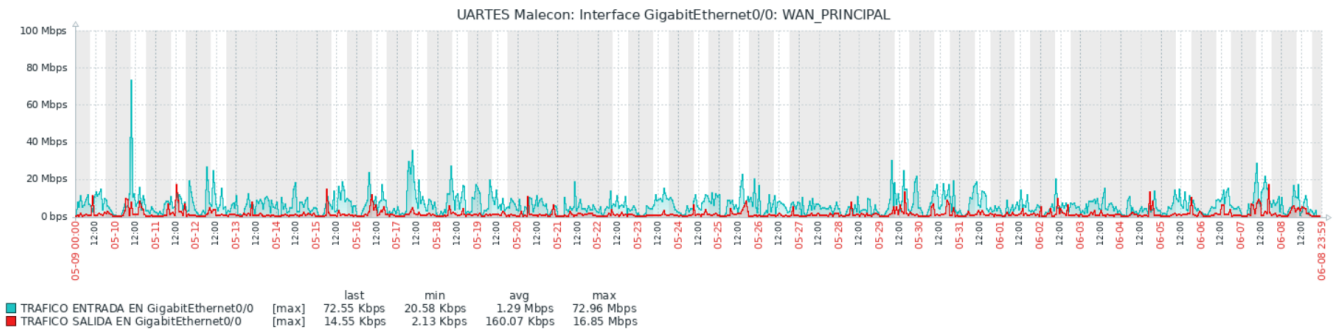


	last	min	avg	max
TRAFICO ENTRADA EN GigabitEthernet0/3.1993	33.52 Kbps	10.96 Kbps	27.41 Kbps	106.45 Kbps
TRAFICO SALIDA EN GigabitEthernet0/3.1993	188 bps	0 bps	33.1494 bps	326 bps

### Graficas de Actividad de Acceso al Servicios Red Avanzada – Cisco.



### . Graficas de Actividad de Acceso al Servicios Túneles de Datos - Cisco.



Elaborado: Ing. Segundo L. Benites Matamoros

ESPECIALISTA DE TECNOLOGÍA Y SISTEMAS DE LA INFORMACIÓN – ADMINISTRADOR DE REDES.

20/06/2023