
RECETGA: Especificacións Técnicas

- Actualizado (14.12.2009)

Rede Troncal

- Rede xigabit de fibra óptica en estrela, con centro en Santiago de Compostela
- Rede de backup baseada en fibra e radioenlaces SDH 155Mbps con tecnoloxía ATM.
- Conmutadores ATM de Marconi ASX-1000
- Gigarouters Gigabit ethernet/ATM Juniper M-Series.

Rede de Acceso

- Baseada en Radioenlaces SDH a 155 Mbps e Fibra Óptica a 1 Gbps e 155 Mbps.
- En casos puntuais enlaces RDSI ou Wireless/wimax.
- Conmutadores ASX200, e ENTERASYS XP-2400, Juniper M10 ou switches gigabit ethernet.

Xestión de Rede

- Baseada en desenvolvementos propios.

Conexión a RedIRIS

- Cinco liñas a 2,5 Gbps.

Rede interna CESGA

- Core de rede 1 e 10 Gbps
- Acceso de equipos a 1 Gbps ou 100Mbps según necesidade