

Monitorización de redes telemáticas

Sku: CT2345

Horas: 13

Formato: HTML

CONTENIDOS

- 1. Clasificación y ejemplificación de los tipos de herramientas de monitorización.
- 1.1. Diagnóstico.
- 1.2. Monitorización activa de la disponibilidad:SNMP.
- 1.3. Monitorización pasiva de la disponibilidad: NetFlow y Nagios.
- 1.4. Monitorización del rendimiento: cricket. mrtg. cacti.
- 2. Criterios de identificación de los servicios a monitorizar.
- 3. Criterios de planificar los procedimientos de monitorización para que tengan la menor incidencia en el funcionamiento de la red.
- 4. Protocolos de administración de red.
- 5. Ejemplificación y comparación de herramientas comerciales y de código abierto.