

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL



QoS & MULTICASTING

NOMBRE:

EXAMEN DE MEJORAMIENTO (100 pts) 15 de Febrero 2011

PROF: Ing. Miguel Molina

1.- IEEE 802.11 es un protocolo utilizado para qué tipo de redes? (10 pts)

2.- Cuáles son los 2 mecanismos básicos para los servicios? (10pts)

3.- Cuáles son las características del CQ ? (10pts)

4.- Cómo funciona el WFQ? (10 pts)

5.- Cuáles son los servicios que ofrece la VoIP? (10 pts)

6.- Qué es el Multicasting? (10 ptos)

7.- Qué es el Cisco Assure? : (10 ptos)

8.- Detalle el cuadro de Servicio de las aplicaciones para QoS? (10 ptos).

9.- Grafique y Explique los efectos de la congestión en el tiempo de servicio y rendimiento? (10 ptos).

10.- Explique la diferencia entre comunicación analógica convencional y comunicación a nivel de Voip (10 ptos).