



Universidad
de Alcalá

Nombre:

Fecha: 13 de febrero de 2013

DEPARTAMENTO DE AUTOMÁTICA
ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

Grado en Ingeniería Informática
REDES DE COMPUTADORES

Prueba de seguimiento 1, grupo mañana

Contestar las siguientes cuestiones marcando V (verdadero) o F (falso):

1. Las redes de datagramas se concibieron para proporcionar anchos de banda y tiempos de respuesta garantizados.

V, F.

2. Las funciones principales de un router son *reenvío* y *enrutamiento*.

V, F.

3. Un servidor DHCP puede servir direcciones IP a nodos de su subred y de las subredes vecinas.

V, F.

4. Un datagrama IP solo encapsula los protocolos de transporte.

V, F.

5. El tamaño de la cabecera de un datagrama IP es siempre el mismo.

V, F.

Cartagena99

CLASES PARTICULARES, TUTORÍAS TÉCNICAS ONLINE
LLAMA O ENVÍA WHATSAPP: 689 45 44 70

ONLINE PRIVATE LESSONS FOR SCIENCE STUDENTS
CALL OR WHATSAPP:689 45 44 70