Redes de Computadores. Grado en Ingeniería en Informática Notas del problema 3 de clase de teoría Grupo de Teoría Viernes 9:00 - 11:00

La revisión del problema se solicitará al profesor Javier Gil a través de una tutoría de Campus Virtual antes del viernes 9 de Enero de 2015

-	
DNI	Problema 3
74241329C	5,60
53249134V	7,10
46088868L	2,00
48722746Y	9,70
48726999G	7,50
74018012X	8,40
48720521N	3,00
53242665B	9,50
74388413L	9,50
74443615K	8,10
53245180L	8,40
48719304Z	6,70
48721162D	4,00
48337429P	7,60
46085904E	8,60
46086351D	1,00
45929281Y	8,40
21697006W	9,50
48567156B	10,00
20082422H	8,80
15422259T	8,70
53248471K	2,90
48762127B	4,20
77460026M	10,00
48352878R	2,00
48672917H	6,70
53244606C	8,80
53626287Q	9,50
48797416H	4,20
53249509R	7,00
74245842W	1,00
50380203Z	0,10
X7689396J	8,60
48644211Q	5,00
45931406S	7,60
74382293V	10,00
48779230W	8,00
48298767D	7,50
49231052N	9,50
48670857M	9,00
48723306Z	6,50
71356277L	9,00
74390435V	7,60
48780130M	9,50

48763513V	5,10
21696245T	9,30
50590631S	2,00
48780364D	6,00
48679880N	9,60
04630701L	9,50
74386536M	8,50
48640066B	8,10
48761130A	3,00
48673022P	8,60
X5345913T	10,00