

REDES DE COMPUTADORES

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Notas del problema 2 de Teoría

**La revisión del examen se solicitará al profesor de teoría
con una tutoría en Campus Virtual antes del 4/12/2015**

DNI	Problema 2
74395957L	0,00
48767661W	10,00
48675333L	0,00
74368136M	6,50
74241329C	6,00
74013298B	8,00
53249776S	9,00
X2959232Y	4,50
20083279R	5,00
48765137P	10,00
44483610T	5,00
46085995K	
46088868L	8,50
74385103K	5,50
74374735A	10,00
74376171J	8,50
48563029R	3,50
48718929F	1,50
48726999G	7,00
48766401F	5,00
45927639C	9,00
48726878K	6,00
X6312920H	6,00
21694525M	10,00
53242665B	9,50
48780040F	6,50
48792634C	
48577340Y	2,00
48337715H	0,00
20096305D	8,00
45843687H	2,00
74017533Z	8,00
48347957W	2,00
X4788351G	7,00
53245180L	6,00
X8545530H	
53631238E	9,00

15420925T	5,00
48788639G	7,00
45929287N	4,50
48762500Q	9,00
48719304Z	6,00
48721162D	6,50
48681948X	6,00
21697643H	7,00
20097305C	5,00
X7241121P	
48765098S	5,00
74384760T	7,00
15421727C	
46083903E	1,00
46085904E	10,00
46086351D	6,50
72850555X	10,00
45929281Y	1,00
20054179L	6,00
48627211J	3,50
48727816Q	10,00
48770527Q	8,00
45931767P	6,50
46082663R	2,50
48772167T	2,00
48640683F	6,50
45928137N	7,75
48771963A	8,50
20082073Z	7,00
74441196V	6,00
74393080V	
48791731Z	6,00
48680086B	8,50
45841880M	5,00
48771723Q	8,50
74014438R	3,00
53244693S	4,00
46084957H	10,00
48772452D	8,50
04218641G	10,00
21697006W	10,00
48772028E	6,00
48567156B	10,00
20082422H	6,50
21690539K	5,50
74389508X	5,00
48670640H	5,00
74389289K	10,00
74378833F	
48775929J	8,50

15422259T	0,00
48824963B	0,00
20052562N	
74241057R	
74008649P	5,00
53248471K	0,00
40374841C	10,00
21692632K	
48773669F	6,00
21697411Q	0,00
20085789G	4,00
Y1699934H	10,00
49370922L	
48337609G	3,00
48773092M	4,00
X1944877C	4,00
X8018659P	4,50
79051200Q	
48679541H	5,50
29521195M	7,00
48762127B	10,00
48760965E	7,00
20097917B	7,00
48621247Y	4,75
48629210B	6,75
48757605C	
74389768V	8,50
49764261N	
15417235J	3,00
48824717H	10,00
48672917H	8,50
48576470X	
48766999F	7,00
48681663R	7,00
48768039N	0,00
53245588J	
20082833S	8,50
53626287Q	
74017395Z	3,00
20096083V	4,00
48646255J	7,00
48670225V	2,00
74367492M	8,50
48671008H	6,50
X6220372E	1,00
74394070H	3,00
48797416H	4,00
48779404S	0,00
45931706Q	10,00
74020589B	7,00

48718781C	7,00
X8608829K	5,00
74394000V	10,00
48720616S	6,00
45930905C	
48642626H	
48721117X	5,00
48779543Q	7,00
53249556W	7,00
74395464D	10,00
48685788D	0,00
74378772S	10,00
48760001R	7,00
48763697V	6,00
48717351Q	5,00
53236582T	2,00
45930806J	4,50
48724524J	9,00
48684075K	0,00
74011538E	4,00
74386075G	5,50
74388646E	10,00
53249509R	9,00
48727161M	2,50
48721521T	8,50
74245842W	5,00
74229540F	
53979904P	4,00
48339436Z	6,00
48781653X	10,00
48686361F	5,00
46997553C	9,50
48639010J	9,50
74244400D	
48670124P	7,00
46086381Q	7,00
45837950P	10,00
74012863J	8,50
74441235X	10,00
X5254040N	9,50
46080404L	7,00
50380203Z	0,00
53248225M	10,00
X7689396J	6,00
Y0888160Y	10,00
48644211Q	7,00
48681367G	6,25
48718674M	4,00
45931406S	8,50
48770678Y	3,50

45839123P	
74382293V	6,00
48779230W	7,00
53247379X	7,00
53247378D	6,00
74375447W	
74369719R	6,00
49231052N	7,00
74391601X	0,00
48781670G	
20456690F	3,50
71356277L	7,00
74390435V	10,00
X8334684J	
48780130M	7,00
48673234J	
20096774H	10,00
48303859H	5,00
74372027D	7,50
48721887K	0,00
20456867T	6,00
48763513V	10,00
21696245T	10,00
48783058N	8,50
48762200S	9,00
74394045Q	9,00
48781722X	3,00
Y0133301F	
48781063H	
48669312R	9,00
Y0315691F	4,00
48764032F	7,00
50590631S	4,00
Y0715089X	6,00
48780364D	2,00
48625275D	0,00
48762281G	8,00
15418043Q	5,00
48679880N	5,00
74378956S	3,50
45840851B	1,50
48758383Q	0,00
48647432V	3,00
04630701L	
49231705K	6,50
74386536M	10,00
Y2506516J	5,50
48789228H	4,50
45838608E	
74524652Y	0,00

45930123C	6,00
48761130A	1,00
48673022P	7,00
48666845H	
73999900E	3,00
X2025378K	10,00
X2072416R	2,00