

**INGENIERÍA EN INFORMÁTICA – SEGUNDO CURSO**  
**08BZ - ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS**  
NOTAS DEL EXAMEN FINAL (de 4 de septiembre de 2007)

PRIMERA PARTE

DNI	Ej. 1	Ej. 2	Ej. 3	Ej. 4	Pr. 0	TOTAL	NEX1	NEX
X3169328	1.1	0.9	1.2		1.6	4.8	4.8	5.0
48508125	2.3	2	1		1.9	7.2	7.2	5.6
48518613	1.6	0			1.7	3.3	3.3	0
48521362	0.6		2.6	1.2	0	4.4	4.4	0
48546367	1.2	2.5	0.2		1.7	5.6	5.6	0
48548430	1.7	2	1		0	4.7	4.7	5.0
48619336	2.5	2.45	2.75	0.8	0	8.5	8.5	7.1

SEGUNDA PARTE

DNI	Ej. 1	Ej. 2	Ej. 3	Ej. 4	Pr. 0	TOTAL	NEX2	NEX
48434807	2.5		1.8	2	1.5	7.8	7.8	7.1
48508125	2.3	0.7	1	0.5	0	4.5	4.5	5.6
48518613	0.7	1.2			0	1.9	1.9	0
48546367	1.1	1.2	0.4		0	2.7	2.7	0
48616951	1.7	0.1	1.9	1	0	4.7	5.0	5.3

- La nota NEX1 (nota de examen del primer parcial) es igual a la nota TOTAL más la nota de ejercicios de clase (del primer parcial), siempre que la nota TOTAL sea mayor o igual que 4. Igual para NEX2.
- Las notas finales de la asignatura saldrán en breve (tras las entrevistas de prácticas). Se hace media de los parciales si NEX1 y NEX2 son mayores o iguales que 4. En ese caso, la nota de examen es  $NEX = 0,4 NEX1 + 0,6 NEX2$ .
- Se hace media con las prácticas si la nota total de examen (NEX) es mayor o igual a 4,5. Se guardan para posteriores convocatorias los parciales que estén aprobados (NEX1 o NEX2 mayor o igual que 5).
- Se guardan también las notas de las prácticas optativas (prácticas 0 y 4) para posteriores convocatorias, pero se aplicarán sólo cuando la parte no convalidada del examen sea mayor o igual que 4.
- Revisión del examen: miércoles 12 de septiembre de 11:00 a 13:00 y el jueves 13, de 18:30 a 20:00.

Murcia, a 7 de septiembre de 2007

Fdo.: El profesor de la asignatura