

INGENIERÍA EN INFORMÁTICA – SEGUNDO CURSO - **ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS**
NOTAS FINALES DE LA ASIGNATURA, DICIEMBRE 2005

DNI	NOTA FINAL	NOTA TOTAL	NEX	NEX1	NEX2	NPR	NLAB	NADIC
48519616	APROBADO	5,1	4,9	5,1	4,8	5,38	0	0
48519820	SUSPENSO	4,3	0	6,2	3,0	7,5	7,5	0

El resto de los alumnos tiene calificación N.P.

Leyenda:

NOTA TOTAL = $0,65 \cdot \text{NEX} + 0,35 \cdot \text{NPR} + \text{NADIC}$	NEX (Nota de examen) = $0,4 \cdot \text{NEX1} + 0,6 \cdot \text{NEX2}$
NPR (Nota de prácticas) = $\max \{ \text{NLAB}, (2 \cdot \text{NPR1} + \text{NPR2} + \text{NPR3}) / 4 \}$	NLAB (Nota de Laboratorio de Programación, alumnos plan antiguo)
NADIC (Notas Adicionales, concurso de programación ACM)	

Alumnos no aprobados:

- Los alumnos con **NEX** mayor o igual a 5 no deben repetir el examen de la asignatura (se guardan las dos partes).
- Para los alumnos con **NEX1** mayor o igual a 5 se guarda la primera parte del examen (deben hacer la segunda).
- Para los alumnos con **NEX2** mayor o igual a 5 se guarda la segunda parte del examen (deben hacer la primera).
- Se guardan todas las notas de prácticas (incluidas las optativas, convalidables por ejercicios de examen).

Murcia, a 19/12/2005

Fdo.: Ginés García
Mateos