## TEMA 0

# REPASO DE CONCEPTOS BÁSICOS TEST PARA AUTOEVALUACIÓN DEL ALUMNO RESULTADOS CURSO 2002/2003

### Muestra:

La prueba, voluntaria, fue realizada por <u>102 alumnos</u> de Bases de Datos (tercer curso). Se realizó el 3-octubre-2002 en clase. Las principales características de la muestra son:

a) Titulaciones:

- Ingeniería en Informática (II)	37
- Ingeniería Técnica en Informática de	e Sistemas (ITIS) 40
- Ingeniería Técnica en Informática de	e Gestión (ITIG) 25

- b) Repite la asignatura: 3 SI, 99 NO.
- c) Año de comienzo de los estudios:

- 2000:	37
<b>-</b> 1999:	26
- 1998:	30
- 1997:	5
- 1996 y anteriores:	4

### Prueba:

Test anónimo de 30 preguntas, cada una con 4 posibles respuestas. Los alumnos han tenido 40 minutos y ellos mismos han corregido el test. Las preguntas se referían ha contenidos de repaso de asignaturas que son prerrequisitos para Bases de Datos:

- 6 sobre Álgebra
- 4 sobre Lógica
- 3 sobre Programación
- 9 sobre Conceptos Básicos de Sistemas de Información y Bases de Datos
- 8 sobre Estructuras de la Información (índices, árboles, tablas hash, ...)

### **Resultados:**

PRERREQUISITO	% Medio Aciertos
A.1) Álgebra y Matemáticas Discretas	56.2
A.2) Lógica:	57.1
B) Programación:	69.3
C.1) Conceptos Básicos:	43.8
C.2) Estructuras de la Información:	28.4
TOTAL	46.5

Ciudad Real, a 7-octubre-2002 Francisco Ruiz