

ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO
SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA

DEPARTAMENTO : ING. DE SOFTWARE _____

ASIGNATURA: BASES DE DATOS _____

FECHA:

EXAMEN: 1^{er}() 2^o() 3^o() T.S.E.(X)

TURNO: MATUTINO() VESPERTINO()

SEMESTRE: TERCERO TIPO: UNICO _____

NOMBRE DEL ALUMNO: _____

No. DE BOLETA: _____ GRUPO: _____ CALIF. EXAMEN: _____

PROFESOR: _____

INSTRUCCIONES:

- Programas copiados serán anulados.
- La escala de evaluación va de 0 a 10.
- El valor de cada reactivo está indicado.

PROYECTO DE BASES DE DATOS (ETS).

1.- desarrollar una aplicación donde se use una base de datos para los negocios siguientes o algún otro (farmacia, video club, agencia de autos, restaurant, música, etc...). La aplicación debe contener en su interfaz gráfica altas, bajas, cambios, consultas y reportes.

DOCUMENTACION A PRESENTAR: (sin engargolar, en un folder, impresas por un solo lado)

Modelo entidad relación (15 A 20 TABLAS).

Modelo relacional.

Manual de usuario.

Manual técnico.