



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS
INGENIERÍA DE SOFTWARE
SISTEMAS DE BASE DE DATOS II
PROYECTO FINAL**

PROYECTO FINAL:	Base de Datos Personalizada
OBJETIVO:	El alumno integrará los diferentes elementos que conforman al curso de Sistemas de Base de Datos II.
MODALIDAD:	INDIVIDUAL.
DURACIÓN:	10 horas
FECHA:	
FECHA DE ENTREGA:	

ACTIVIDADES A REALIZAR

1: Seleccione un diagrama de Base de Datos (Mínimo 10 tablas) de la siguiente página de internet:

http://www.databaseanswers.org/data_models/

2: Elabore las sentencias SQL – DDL (Tablas, Vistas, Índices, Secuencias, Sinónimos) para crear la base de datos seleccionada (Poner sus iniciales a cada nombre de tabla).

3: Elabore las sentencias SQL – DML (Insert) para insertar registros (mínimo 5) a todas las tablas de la base de datos seleccionada.

4: Redacte un cuadernillo con 25 consultas.

5: Elabore las 25 consultas del cuadernillo (anexar captura de pantalla del resultado de cada consulta).

6: Subir a la plataforma un documento tipo PDF con la integración de todos los puntos anteriores y anexar los archivos .sql que utilizaron para desarrollar su proyecto.