Temario tercer semestre base de datos

Unidad 1

1.1.-Consultas

1.2.-Consultas básicas

1.3.-Ordenar los registros

1.4.-Consultas con predicado

1.5.-Alias

1.6.-Recupere información de una base de datos

Unidad 2

2.1.-Criterios de selección

2.2.-Operadores lógicos

2.3.-Intervalos de valores

2.4.-Operadores Like

2.5.-Operadores In

2.6.-Clausulas where

2.6.1.-Gruop by

2.6.2.-AVG

2.6.3.-Count

2.6.4.-Max,Min

2.6.5.-STDev, STDep

2.6.6.-Sum

2.6.7Var, VarB

Unidad 3

3.1 Criterios de base de datos

3. 2.-Crear base de datos en MYSQL

3.3.-Crear Base de Datos access

3.4.-Conceptos de migrar, respaldo, recuperar y controlar el acceso a la información de base de datos

3.5.-Realizar la migración y respaldo de una base de datos entre access y MSQL

3.6.-Seguridad de SQL en las diferentes plataformas

Unidad 4

4.1.-Respaldos y almacenamiento de una base de datos

4.2.-Definicion de respaldo de información

4.3.-Importancia de respaldo de información

4.4.- Métodos para el respaldo de información

4.5.-Dispositivos y servicios para respalde de información

4.6.-Almacenamient de una base de datos

4.7.-Copias de seguridad de más de una base de datos

Unidad 5

5.1.-Desarrollo de aplicaciones con acceso a base de datos

5.2.-Desarrollo de aplicaciones con programación orientada a objetos

5.3.-Anañir formularios a un proyecto

5.4.-Que es la cadena de conexión

5.5Conectar a una base de datos

5.6.-Enviar un comando a una base de datos