

CUESTIONARIO de NIVELACION BASES DE DATOS

PROGRAMACION CON SISTEMAS GESTORES DE BASES DE DATOS

- 1.-¿Qué es una base de datos?
- 2.-¿Qué aplicación se les da a las bases de datos?
- 3.-¿Qué es una colección de datos?
- 4.-¿Qué diferencias hay entre una base de datos y un sistema de archivos?
- 5.-¿Qué es la visión de los datos?
- 6.-¿Qué es abstracción de los datos?
- 7.-¿Menciona tres ejemplos de abstracción de los datos?
- 8.-¿Describe los niveles de abstracción de datos?
 - *nivel físico
 - *nivel lógico
 - *nivel vistas
- 9.-¿Qué es una tabla?
- 10.-¿Qué es un campo?
- 11.-¿Qué es un informe?
- 12.-¿Qué es una consulta?
- 13.-¿Qué función tiene un formulario?
- 14.-¿Qué es una entidad?
- 15.-¿Qué es una relación?
- 16.-¿Qué es un modelo de datos?
- 17.-¿Qué es un de manipulación de datos?
- 18.-¿Qué es una interfaz de usuario?
- 19.-¿Quiénes son los usuarios sofisticados en la base de datos?
- 20.-¿Qué funciones tiene el administrador de la base de datos?

PRACTICA: Realizar los siguientes ejercicios SQL TAREA 2 –TAREA 5