

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ N° Matricula: \_\_\_\_\_

**1) SELECCIONE EL ÍTEM CORRECTO.**

**1.-Con que extensión se guardan los archivos de base de datos en Microsoft Access?**

- .docx
- .acddb
- .access

**2.-Que es una clave principal?**

- A. Una clave principal identifica exclusivamente cada registro almacenado en la tabla
- B. Una clave principal no permite duplicar valores en una tabla
- C. El literal A y B son correctas

**3.-La estructura de un computador se divide en:**

- Dispositivos de Entrada y Salida
- Aplicaciones y Utilerías
- Hardware y Software
- Dispositivos de Procesamiento y Almacenamiento

**4.-Microsoft Access es un ejemplo de software de:**

- Utilería
- Sistema
- Aplicaciones

**5.Lenguaje usado por el computador para su operación es el:**

- Matemático
- Algebraico
- Binario

**6.-Qué diferencia hay entre archivos y base de datos?**

- que la base de datos está dentro de los archivos
- que los archivos están dentro de las base de datos
- que los archivos pesan más que la base de datos

**7.-Los MÓDEMS son:**

- Unidades de lectura y escritura de información sobre cintas magnéticas
- Son dispositivos que leen la información almacenada sobre discos ópticos.
- Son dispositivos que transforman la señal analógica en digital y viceversa para el envío de información en una red

**8.-Qué es un backup?**

- Es un sistema de copia de seguridad
- Es un virus informático
- Una parte física del computador

**9.-¿Cuál es la función principal de un sistema operativo?**

- La función principal que desempeña cualquier sistema operativo es la de controlar los recursos del ordenador, tanto los recursos físicos (software) que componen nuestro ordenador (la pantalla, el teclado, el disco, la impresora, ...) como los recursos lógicos (hardware) los programas.
- La función principal que desempeña cualquier sistema operativo es la de controlar los recursos físicos y químicos del ordenador, el disco duro, el CD-ROM, DVD, etc.
- La función principal que desempeña cualquier sistema operativo es la de controlar los recursos del ordenador, tanto los recursos físicos (hardware) que componen nuestro ordenador (la pantalla, el teclado, el disco, la impresora, ...) como los recursos lógicos (software) los programas

**10.-Microsoft Access es un manejador de base de datos el cual está conformado por:**

- . entidades y relaciones
- . datos
- . tablas y campos

**11.-Que es un registro?**

- Conjunto de campos para un mismo objeto de la tabla
- Objeto que proporciona una visión personal de los datos almacenados en las tablas ya creadas
- Tipo especial de tabla diseñada para ver datos desde Internet o desde una intranet

**12.-Que es un formulario?**

- Tipo especial de página Web diseñada para ver datos y trabajar con ellos desde
- objeto diseñado para dar formato, calcular, imprimir y resumir datos seleccionados de una tabla
- objeto diseñado para la introducción, visualización y modificación de los datos de las tablas.

**13.-LosTipos de relaciones de tablas en bases de datos son:**

- 1 a 2 -- 1 a 1 -- 1 a varios
- 1 a 1 -- 2 a 1 -- 1 a 100
- 1 a 1 -- 1 a varios -- varios a varios

**14.- Quién es el creador de Access?**

- Linux
- Apple
- Microsoft
- Todas las anteriores