

Nombre: Ericka Fernanda Díaz Santizo

Curso: Computación

Catedrática: Yessica Marroquín

Grado: 5to Administración

Sección:A

Instituto.

Privado Mixto Rafael Arévalo Martínez

Version Access.

* 1.0 fue liberado en noviembre de 1992 rápidamente en mayo de 1993 se liberó Access 1.1 para mejorar la compatibilidad con otros productos de Microsoft e incluir el lenguaje de Programación de Access Basic.

* Con office 95, Microsoft Access se convirtió en parte de Microsoft office profesional Suite junto con Microsoft Excel, word y Power Point y la transformación de Access Basic a Visual Basic Para aplicaciones (VBA) esto incluye el Access.

97 (Version 8.0) Access 2000

Version 9.0 Access 2002 Version

10.0 Access 2003 (Version

11.0) y Access 2007 Version (12.0)

* El formato de base de datos nativa de Access (la base de datos Jet MDB) También ha evolucionado a lo largo de los años. Incluyen los formatos de acceso 1.0, 1.1, 2.0, 95, 97, 2000, y 2002-2007. La más significativa fue la transición de Access 97 a Access 2000, formato que no era compatible antes. Access 2000 requirió el nuevo formato. Desde entonces se soportan este formato. Se añadieron nuevas características a Access 2002 que pudieron ser usadas por Access 2002, 2003 y 2007.

* En Access 2007, un nuevo formato de base de datos se introdujo: ACCDB El ACCDB Soporta.

los tipos de datos más complejos, como archivos adjuntos y campos con múltiples valores

* Microsoft Access. Es una herramienta de diseño e implementación de aplicaciones de base de datos que se pueden usar para realizar un seguimiento de la información importante. Puede conservar los datos en el equipo o publicarlos en la web, de forma que otras personas puedan usar la base de datos con un explorador web.

* Se componen de varias tablas o relaciones. Cada tabla es a su vez un conjunto de registros. La relación entre una tabla padre y un

* Con Access es posible producir formularios e informes sofisticados y efectivos.

El concepto original del Access es habilitar el acceso a cualquier fuente de datos por lo que se tiene la posibilidad de exportar e importar información desde y hacia varios formatos como Excel, Outlook, ASCII, dBase, Paradox, Foxpro, SQL Server, Oracle ODBC, etc.

* Access permite lograr un considerable aumento en la productividad mediante el uso de los asistentes y las macros. Estos permiten automatizar fácilmente muchas tareas sin necesidad de programar.

hijo se lleva a cabo por medio de las clases primarias y ajenas.

- Ventajas

- * Es un sistema interactivo de administración de bases de datos para windows.
- * Tiene la capacidad de organizar, buscar y presentar la información resultante del manejo de sus bases de datos.
- * Access es grafico.
- * Access facilita la administración de datos.

