

DESCRIPTOR OFERTA FORMATIVA

IDENTIFICACIÓN

Nombre	Manejo de base de datos Microsoft Access avanzado
Modalidades de Enseñanza	Presencial
Horas Disponibles	16
Código Sence	1237804289
Dirigido a	Profesionales técnicos y personal administrativo de toda empresa que requiera utilizar la herramienta y que necesita desarrollar documentos para potenciar su productividad y lograr un mejor aprovechamiento del software.
Objetivos Generales	Al finalizar este curso, el alumno será capaz de reconocer, desarrollar y aplicar la amplia gama de herramientas del programa Ofimático ACCESS de acuerdo a los estándares exigidos por la organización, con el fin de construir base de datos que permitan el mejoramiento de la gestión de bases de datos al interior de la empresa.

INTRODUCCIÓN

Microsoft Access es un programa destinado al manejo de formularios, consultas y bases de datos. Access es un software utilizado para el desarrollo de sistemas de Base de Datos, basado en el argumento de las bases de datos relacionales, en el cual el usuario mantiene informaciones organizadas de Forma tabular. Sirve para crear bases de datos, las cuales se utilizan para realizar tareas de administración de datos.

CONTENIDOS

Macros	Ejecución de una Macro	Trabajo con Formularios
<ul style="list-style-type: none"> Mostrar la ventana macros. Descripción de la ventana macro Crear una macro. Crear macros en un grupo de macros Agregar o Eliminar una acción de una macro. 	<ul style="list-style-type: none"> Ejecutar una macro. Asignar una macro a una tecla. Llamar a una macro desde otra macro. Crear un botón de barra de herramientas que ejecute una macro. Localizar problemas en una macro. Seguimiento paso a paso. Cuadro de dialogo fallo la acción. Convertir Macros a Visual Basic. Ejecutar comando. Convertir Macros de un formulario o informe. 	<ul style="list-style-type: none"> Crear un botón de comando para abrir un formulario. Argumentos de abrir formularios. Creación del botón de comando. Sincronizar formularios. Ejemplo de sincronización. Sincronizar formularios abiertos.
Objetivos	Objetivos	Objetivos
Mediante este módulo, los alumnos aprenderán a utilizar macros, como herramienta útil en Access avanzado.	Mediante este módulo, los alumnos ejecutarán macro.	Mediante este módulo, los alumnos aprenderán a trabajar con formularios, como herramienta facilitadora, útil en el aprendizaje y desarrollo del curso.

DESCRIPTOR OFERTA FORMATIVA

Programación

- Guardar línea base del proyecto.
- Conceptos fundamentales sobre el análisis y el ajuste.
- Analizar la programación Identificar la ruta crítica.
- Buscar el margen de demora en la programación.
- Efectos del margen de demora en la programación.
- Examinar las delimitaciones de las tareas.
- Efectos de las delimitaciones de tareas en la programación.
- Carga de trabajo de los recursos.
- Comprobar la carga de trabajo de los recursos.

Objetivos

Mediante este módulo, los alumnos aprenderán a programar como herramienta útil de aprendizaje.

ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS MODALIDAD PRESENCIAL

Adquisición de Conocimiento	Adquisición de Habilidades	Adquisición de Actitudes
Las clases teóricas se desarrollaran a través de la exposición de los contenidos por parte del relator asistido con material escrito y audiovisual. Se realizará en forma individual con supervisión directa en donde se explicará los procesos técnicos relacionados a través de las herramientas informáticas descritas.	A través de guías de trabajo, el relator contextualizará el uso de las herramientas contables e informáticas con el objeto de dar soluciones prácticas y concretas a las reales necesidades de los trabajadores en el puesto de trabajo.	En general se fomentarán actitudes comunicacionales y de colaboración a través de las actividades prácticas relacionadas al contenido en las cuales se valoraran las opiniones tanto de los alumnos como la del relator.

PERFIL DEL RELATOR

Profesional o técnico del área informática y/o contable con al menos 5 años de experiencia comprobable. Experiencia como docente o facilitador de procesos en la formación y capacitación en adultos. Mínimo 3 años.