



(Registrado en el Ministerio del Poder Popular para la Educación con los N° 97-97 y 105-105 D.F.)

**CENTRO:** Sociedad a Camejo, Edif. La Sociedad.

Tel.: 541.18.18 – 541.18.30 – 545.67.08

**ESTE:** Calle Santa Lucía (dos cuadras detrás de Beco).

Tel.: 952.18.03 – 952.18.05 – 952.18.20

**HORARIO DE ATENCIÓN: MARTES A VIERNES**  
**9:00 AM A 12:00 M -2:00 PM A 6:00 PM**  
**SABADOS: 8:00 AM A 1:00 PM**

## INFORMACIÓN GENERAL

El Centro Contable Venezolano fue creado como un seminario de investigación de la Ciencia de la Contabilidad, desde un punto de vista práctico, para transmitir sus conocimientos a los alumnos que asistieran a sus aulas. Inauguró sus clases el 7 de Enero de 1958. La experiencia adquirida desde sus inicios y los miles de alumnos graduados garantizan la eficacia de sus sistemas y procedimientos de enseñanza.

En el año 1982 se creó el Departamento de Computación para que sus alumnos de CONTABILIDAD practiquen sistemas de contabilidad computarizados. A partir del año 1984, se crea la División de Computación, en la cual pone a disposición de sus alumnos varios laboratorios para impartir conocimientos en esta área tan importante e indispensable en cualquier mercado de trabajo actual.

El Centro Contable Venezolano con sus años de experiencia en el campo educacional, es reconocido en toda Venezuela y en algunos países, como el más eficiente y práctico en la preparación de sus alumnos y por ello nos atrevemos a darle el siguiente consejo.

**“Si está interesado, VERDADERAMENTE, en estudiar algún curso de computación, piense en las ventajas de realizar sus estudios en un centro reconocido, pues además de adquirir conocimientos más profundos y prácticos, obtiene un DIPLOMA del CENTRO CONTABLE VENEZOLANO, cosa muy distinta a obtenerlo de cualquier otra academia”.**

## VENTAJAS DE ESTUDIAR EN EL CENTRO CONTABLE VENEZOLANO

Entre las ventajas de estudiar en el **Centro Contable Venezolano** podríamos resumir las siguientes.

- Es el instituto privado de mayor prestigio nacional en la enseñanza de la ciencia contable.
- Fue creado en el año de 1.958. En consecuencia, es poseedor de una gran experiencia en el área educacional. La metodología aplicada a sus cursos es eminentemente práctica.
- Su división de computación está constituida por Quince (15) laboratorios de prácticas y seis (6) aulas de teoría. Doce (12) de estos laboratorios están conectados bajo el sistema de redes locales.
- Para las prácticas, se garantiza una computadora a cada uno de sus alumnos.
- Para cada uno de los cursos que imparte ha editado textos de estudio adaptados a la pedagogía y metodología práctica, característica del **Centro Contable Venezolano**.
- PRACTICAS COMPLEMENTARIAS (IMPORTANTE).** Los alumnos de cualquier curso de computación tienen el “derecho” de realizar “**prácticas complementarias**” (fuera de las normales de su curso) en los laboratorios del **Centro Contable Venezolano**, en los horarios comprendidos entre las 9:10 a.m. a 11:30 a.m. y de 2:30 p.m. a 6 p.m., de lunes a viernes inclusive, **sin costo adicional alguno**. Para realizar estas prácticas adicionales en los horarios o días diferentes a los establecidos anteriormente, es necesario que el alumno solicite un permiso especial en el Departamento de Ayuda Estudiantil en la División de Computación.
- 

## HORARIOS DE LOS CURSOS COMPUTACION

FRECUENCIA	HORARIO	COSTO MES
Martes y Jueves ó Miércoles y Viernes	09:00 am a 10:30 am	
	02:30 pm a 04:00 pm	
	04:00 pm a 05:30 pm	
	05:30 pm a 07:00 pm	
	07:15 pm a 08:45 pm (Sólo Chacaíto)	
Sábados	08:00 am a 12:00 pm	
	12:30 pm a 04:30 pm	

PRECIOS SUJETOS A CAMBIOS

## REQUISITOS

- Inscripción.
- Mayor de 15 años.
- Fotocopia de la Cédula de Identidad.
- Inscripción y Mensualidad al inscribirse.

## CURSO DE OPERADOR EN WINDOWS

El curso de OPERADOR EN WINDOWS ha sido cuidadosamente planeado para que proporcione a nuestros alumnos los conocimientos requeridos para ingresar al mercado de trabajo. Es eminentemente PRÁCTICO. El 90% de las clases se dictan directamente en los laboratorios de computación. Consta de cinco (5) módulos que deben aprobar para obtener la CREDENCIAL.

**WINDOWS, WORD E INTERNET**, se dicta en 3 meses.

## MODULOS INDIVIDUALES

**POWERPOINT y EXCEL**, se dictan en un mes cada uno. Se pueden realizar independientemente.

## INTRODUCCIÓN AL AMBIENTE GRÁFICO (WINDOWS)

En esta parte del curso se proporcionará al alumno una completa visión sobre el ambiente Windows, donde deberá identificar los principales elementos que lo integran. En Windows se capacitará al alumno para:

- Trabajar con cada una de las aplicaciones que ofrece Windows.
- Principales ventajas de Windows. Creación, clasificación y eliminación de iconos. Funciones de cada ventana.
- Llevar la información de una aplicación a otra, aprovechando su compatibilidad.
- Administrar eficientemente, todos los recursos del computador bajo ambiente Windows. Es decir, centralizar todas las actividades en el equipo.
- Manejo de las aplicaciones **Paint** y **Wordpad**.
- Uso eficiente del explorador de archivos.
- Mejorar la conexión de hardware.

## WORD PARA WINDOWS (PROCESADOR DE PALABRAS)

El segundo módulo está considerado el más importante del curso. En él se prepara al alumno para el manejo eficiente de WORD, (procesador de palabras); El resumen programático de

este módulo se explica a continuación:

- 1) Filosofía de Word. Creación de textos. Almacenamiento y recuperación de documentos. Manejo de la barra de herramientas.
- 2) Selección de textos. Movimientos rápidos con el teclado y el ratón. Cortado y pegado del texto. Formato y atributos del texto. Interlineado y espaciado de un documento.
- 3) Márgenes, bordes y sombreados. Uso del zoom.
- 4) Presentación preliminar. Ajuste de la hoja.
- 5) Manejo de imágenes dentro de un documento. Unión de documentos. Inserción de símbolos. Uso de las autoformas y la manipulación de las propiedades de la misma.
- 6) Manejo de la barra del dibujo, organización de varios objetos dentro de un archivo.
- 7) Manejo de Tablas y Columnas.
- 8) Saltos de página, manuales o automáticos. Saltos de sección, importancia de los mismos dentro de un documento con varios formatos.

## INTERNET

Windows introduce al usuario en el mundo de INTERNET, también conocido con el nombre de WEB. La integración de la Web con el área de trabajo de Windows (escritorio) es total. Es decir, permite tener elementos de Internet (fotos, páginas, dibujos) colocados como fondos o protectores de pantalla. Estas y otras mejoras de Windows serán estudiadas en este último módulo. También aprenderá a navegar en la web, enviar y recibir correos (e-mail), descargar archivos hacia el disco duro.

## MÓDULOS INDIVIDUALES

### POWERPOINT (PRESENTADOR DE DIAPOSITIVAS)

- 1) Filosofía e historia de PowerPoint. Presentaciones gráficas computarizadas.
- 2) Procesamiento de texto. Dibujos.
- 3) Combinación de imágenes prediseñadas con imágenes personales.
- 4) Transparencias a color y en blanco y negro.
- 5) Animaciones en una presentación prestandole un mayor apoyo al orador.
- 6) Asignación de Animación, tiempo y transición a las diapositivas.
- 7) Modificación de las imágenes preestablecidas.

## EXCEL (HOJA DE CÁLCULO)

- 1) Filosofía de Excel.
- 2) Definición de hoja de trabajo, celdas, filas, columnas y rango.
- 3) Movimientos en la hoja con el teclado / ratón. Manejo libros.
- 4) Almacenamiento y recuperación de hojas. Uso del botón derecho del ratón.
- 5) Referencias absolutas y relativas. Manejo de fórmulas y funciones en Excel.
- 6) Expresiones lógicas usando el **Si** condicional. Combinaciones entre hojas. Manejo de las barras de herramientas.
- 7) Formateo de la hoja: Aplicación de un formato a los números, uso de bordes, alineación y fuentes. Configuración de la hoja para el usuario.
- 8) Creación de gráficos estadísticos. Manejo de un gráfico en tres dimensiones, variando los diferentes tipos que existen.
- 9) Manejo de las diferentes barras en Excel. Impresión y presentación preliminar. Cambios que se pueden realizar.

## CURSO DE CONTABILIDAD

En el área contable, para una eficiente preparación integral de sus alumnos, el Centro Contable Venezolano, dicta los siguientes cursos.

- CONTABILIDAD GENERAL Y SUPERIOR.
- IMPUESTO SOBRE LA RENTA.
- LEGISLACION LABORAL.

El Centro Contable Venezolano, es el más antiguo instituto en la enseñanza de la ciencia contable en Venezuela (56 años). Una gran mayoría de los contadores venezolanos han pasado por sus aulas o bien han estudiado por su principal texto de enseñanza. CURSO PRACTICO DE CONTABILIDAD GENERAL Y SUPERIOR (A. Redondo), del cual se han vendido más de 200.000 ejemplares. Esto hace que sus alumnos graduados en contabilidad sean los más solicitados. Las empresas que desean eficientes técnicos en contabilidad o computación reconocen la eficiencia del CENTRO CONTABLE VENEZOLANO en la preparación de los alumnos.

**SI DESEA TOMAR ALGUN CURSO DE COMPUTACION POR FAVOR: LEA CUIDADOSAMENTE**

La utilización de sistemas computarizados en el área de la administración es una realidad irreversible. En consecuencia, las personas que deseen trabajar en esa área deberán tener conocimientos prácticos de computación. El Centro Contable Venezolano, consciente de esta realidad, ha planeado, muy cuidadosamente, diversos cursos de computación eminentemente prácticos, dirigidos a personas que aspiran ser operadores eficientes de computadoras bajo el ambiente WINDOWS o bien profesionales del fascinante mundo de la informática.

Por otra parte, de acuerdo con un estudio de mercado realizado por el Centro Contable Venezolano, se ha comprobado que una gran mayoría (65%) de las personas que desean introducirse en el área de la computación, no están lo suficientemente informadas sobre el curso por el cual deberían comenzar sus estudios, y, generalmente, cuando solicitan información, no se le suministra con la suficiente amplitud, en consecuencia, se matriculan en cursos que no se adaptan a sus necesidades.

Antes de matricularse en un curso de computación, cualquiera que éste sea, investigue, muy bien, las credenciales pedagógicas, académicas y tecnológicas del instituto donde usted piensa realizar sus estudios. Una gran cantidad de personas han sido defraudadas por "seudo-academias comerciales". Comience sus estudios de computación en un instituto educacional de reconocido prestigio académico. Por favor, **NO OLVIDE ESTA ADVERTENCIA.**



NOV. 2015