

Excel Básico 2016



Duración 24 horas.



8 Sesiones.



Dirigido a:

- Estudiantes
- Profesionales
- Público en general.

CURSO LIBRE

OBJETIVOS:

El Participante al finalizar el curso será capaz de:

- ☞ Conocer el entorno de Excel: Libros, hojas, rangos, celdas. Manejar las diversas formas de ingresar y editar datos; así como también dar formato a los mismos. Crear fórmulas y aplicar las funciones básicas en la solución de diversos requerimientos en el procesamiento de datos.

Requisitos:

- ☞ Saber usar un Computador
- ☞ Conocimientos del sistema operativo Windows



CONTENIDO:

Sesión 1

LISTA DE TEMAS

- Fundamentos de Excel
- Trabajar en la ventana de Excel
- Datos: tipos de ingresos, edición, formato, eliminación, formas de puntero
- Crear rango de Datos
- Archivos
- Evaluación

LISTA DE TEMAS

- Crear un archivo o libro desde cero.
- Copiar y Pegar Datos.
- Hoja De Cálculos.
- Formatear Celdas y Rangos.
- Guardar un Archivo.
- Evaluación.

Sesión 2

LISTA DE TEMAS

- Fórmulas.
- Operadores.
- Tipos De Referencia.
- Contenido.
- Nombrar Celdas, Rangos.
- Evaluación.

LISTA DE TEMAS

- Definición Y Sintaxis
- Categoría De Funciones
- Modos De Insertar Una Función Contenido
- Funciones Matemáticas Y Trigonométricas- Suma
- Funciones Estadísticas- Contar
- Evaluación



CONTENIDO:

Sesión 3

LISTA DE TEMAS

- Función: Y, D
- Función: Si
- Validación De Datos (lista)
- Función: Buscar
- Función: Buscarv
- Función: Buscarh
- Evaluación

LISTA DE TEMAS

- Gráficos Recomendados En Excel 2016
- Creación De Gráficos Y Forma De Seleccionar
- Cambiar La Apariencia De Un Gráfico
- Minigráficos
- Evaluación

Sesión 4

LISTA DE TEMAS

- Configuración De La Pagina
- Herramientas Para Encabezado Y Pie De Página
- Opciones De La Hoja
- Evaluación

LISTA DE TEMAS

- Imágenes
- Formas
- Examen

EVALUACIÓN: La evaluación de cursos será totalmente práctica. Se realizarán entre 4 y 5 prácticas de las cuales se eliminará la nota más baja y se obtendrá un promedio (PP). Durante la última sesión se realizará un examen final (EF), el cual se promediará con la nota de prácticas y de esta manera se tendrá la calificación final.

Promedio De Prácticas	Nota Final:
$PP = \frac{PR1 + PR2 + PR3 + PR4}{3} - \text{Menor (PR)}$	$NF = \frac{PP + EF}{2}$

