

### **OPENOFFICE CALC**



# Dirigido a: Objetivos:

Calc es un programa perteneciente a la "familia" de Open Office.org cuya finalidad se basa en el tratamiento de hojas de cálculo para procesamientos de datos estadísticos, financieros, científicos o económicos. Con este curso sacará el máximo partido de esta aplicación usándola de modo profesional o a nivel usuario. Disfrute aprendiendo a utilizar sus herramientas para realizar cálculos de forma sencilla, elaborar facturas, representar gráficos, etc. El curso incluye simulaciones del programa real por lo que no es imprescindible tenerlo instalado. Además son numerosas las prácticas" paso a paso" descargables (PDF), así como las explicaciones audiovisuales y los cuestionarios.

#### **Contenidos formativos:**

- 1 Introducción a OpenOffice Calc
- 1.1 Conocer OpenOffice.org
- 1.2 Ventajas de usar OpenOffice.org
- 1.3 Qué es una hoja de cálculo
- 1.4 Documentos de OpenOffice.org Calc
- 1.5 Análisis de datos y diagramas
- 1.6 Cuestionario: Introducción a OpenOffice.org Calc
- 2 Comenzar a trabajar con la aplicación
- 2.1 Entrar en la aplicación
- 2.2 Salir de la aplicación
- 2.3 Desplazamientos por la hoja de cálculo
- 2.4 El Navegador
- 2.5 Seleccionar un área de celdas
- 2.6 Asociar un nombre a una celda o área de celdas
- 2.7 Práctica simulada El entorno de trabajo
- 2.8 Simulación Trabajar con celdas y áreas de celdas
- 2.9 Práctica Conociendo el entorno
- 2.10 Práctica Aprendiendo a movernos
- 2.11 Cuestionario: Comenzar a trabajar con la aplicación

#### 3 Introducir datos





- 3.1 Rellenar una celda
- 3.2 Formateo de datos
- 3.3 Introducir datos en un área de celdas
- 3.4 Simulación Formatear celdas
- 3.5 Práctica Trabajando con áreas de celdas
- 3.6 Cuestionario: Introducir datos
- 4 Gestión de archivos
- 4.1 Extensión de archivos
- 4.2 Nuevo
- 4.3 Guardar
- 4.4 Guardar como
- 4.5 Abrir
- 4.6 Cerrar
- 4.7 Propiedades
- 4.8 Guardado automático
- 4.9 Práctica simulada Conociendo el comando Abrir
- 4.10 Simulación Guardado automático
- 4.11 Práctica Introducir datos
- 4.12 Cuestionario: Gestión de archivos

#### 5 Introducción de fórmulas

- 5.1 Tipos de fórmulas
- 5.2 Fórmulas simples
- 5.3 Fórmulas con referencia
- 5.4 Fórmulas predefinidas
- 5.5 Fórmulas con varias hojas del documento
- 5.6 Formas de crear una fórmula
- 5.7 El botón Suma
- 5.8 Valores de error
- 5.9 Práctica simulada Botón Suma
- 5.10 Simulación Fómulas simples
- 5.11 Práctica Introducir fórmulas
- 5.12 Práctica Tienda del Oeste
- 5.13 Cuestionario: Introducción de fórmulas
- 6 Cortar, Copiar y Pegar
- 6.1 Descripción de los comandos
- 6.2 Cortar
- 6.3 Copiar
- 6.4 Simulación Cortar, Copiar y Pegar
- 6.5 Práctica Referencias absolutas
- 6.6 Práctica Referencias relativas

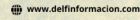




607 74 52 82



info@delfinformacion.es







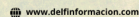
- 6.7 Práctica Tipos de referencia
- 6.8 Cuestionario: Cortar, Copiar y Pegar
- 7 Trabajar con documentos
- 7.1 Trabajar con varios documentos
- 7.2 Obtener varias vistas de un documento
- 7.3 Organizaciones especiales
- 7.4 Escala
- 7.5 Trabajar con las hojas de un documento
- 7.6 Cambiar el aspecto de una hoja
- 7.7 Trabajar con varias hojas simultáneamente
- 7.8 Práctica simulada Realizar cambios en las hojas de un documento
- 7.9 Práctica Trabajar con varias hojas
- 7.10 Cuestionario: Trabajar con documentos
- 8 Formatear datos
- 8.1 Mejorar el aspecto de los datos
- 8.2 Formatos numéricos
- 8.3 Alinear datos
- 8.4 Formato de tipo de letra
- 8.5 Formato de bordes
- 8.6 Formato de diseño
- 8.7 Insertar notas
- 8.8 Práctica simulada Insertar notas
- 8.9 Simulación Aplicar formatos y alineaciones
- 8.10 Práctica Formatear Tienda del Oeste
- 8.11 Práctica Formatear Referencias relativas
- 8.12 Cuestionario: Formatear datos
- 9 Formateo avanzado
- 9.1 Copiar formato
- 9.2 Ajustar el tamaño de filas y columnas
- 9.3 Formato de celdas por secciones
- 9.4 Formatear celdas numéricas atendiendo a su valor
- 9.5 Formatear celdas con colores
- 9.6 Formatear datos con condiciones
- 9.7 Formato oculto
- 9.8 Autoformatos
- 9.9 Estilista
- 9.10 Formateado condicionado
- 9.11 Simulación Copiando el formato
- 9.12 Práctica simulada Utilizar el formateo condicionado
- 9.13 Práctica Copiar formato







info@delfinformacion.es







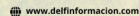
- 9.14 Práctica Análisis del 94
- 9.15 Práctica Los AutoFormatos
- 9.16 Práctica Formateado condicionado
- 9.17 Cuestionario: Formateo avanzado
- 10 Edición avanzada
- 10.1 Deshacer y Restaurar
- 10.2 Cuadro de relleno
- 10.3 Series numéricas
- 10.4 Listas de clasificación
- 10.5 Edición de filas y columnas
- 10.6 Sistema de protección
- 10.7 Práctica simulada Proteger una hoja de cálculo
- 10.8 Práctica Desglose de gastos del 94
- 10.9 Cuestionario: Formateo avanzado
- 11 Diagramas
- 11.1 Asistente para diagramas
- 11.2 Modificar un diagrama existente
- 11.3 Simulación Realizar modificaciones sobre un diagrama
- 11.4 Práctica simulada Creación de un diagrama
- 11.5 Práctica Diagrama del Oeste
- 11.6 Práctica Diagrama de Desglose
- 11.7 Práctica Diagrama del 94
- 11.8 Cuestionario: Diagramas
- 12 Funciones básicas
- 12.1 Conceptos previos
- 12.2 Funciones Matemáticas
- 12.3 Funciones Texto
- 12.4 Funciones Lógico
- 12.5 Funciones Hoja de cálculo
- 12.6 Funciones Fecha Hora
- 12.7 Funciones Finanzas
- 12.8 Simulación Practicando con las funciones Si y Fecha
- 12.9 Práctica simulada Practicando con las funciones Suma, Producto y Pi
- 12.10 Práctica Funciones FECHA y HORA
- 12.11 Práctica Funciones de origen matemático
- 12.12 Práctica Funciones de referencia
- 12.13 Práctica Funciones para tratar textos
- 12.14 Práctica La función SI
- 12.15 Práctica Funciones financieras
- 12.16 Práctica Euroconvertir datos





607 74 52 82

info@delfinformacion.es







#### 12.17 Cuestionario: Funciones básicas

- 13 Listas
- 13.1 Construcción de listas
- 13.2 Ordenar listas por una columna
- 13.3 Ordenar listas por más de una columna
- 13.4 Las opciones de ordenación
- 13.5 Validez de datos
- 13.6 Simulación Establecer criterios de validez
- 13.7 Práctica Clasificación
- 13.8 Práctica Próxima jornada
- 13.9 Cuestionario: Listas
- 14 Filtros y subtotales
- 14.1 Utilizar la orden Autofiltro
- 14.2 Filtro predeterminado
- 14.3 Eliminar filtros automáticos
- 14.4 Filtro especial
- 14.5 Usar la orden Subtotales
- 14.6 Práctica simulada Personalizar un Autofiltro
- 14.7 Simulación Aplicar un Autofiltro
- 14.8 Práctica Lista de aplicaciones
- 14.9 Práctica Ordenar y filtrar
- 14.10 Práctica Subtotales de lista
- 14.11 Práctica Subtotales automáticos
- 14.12 Cuestionario: Filtros y subtotales
- 15 Instalar OpenOffice.org
- 15.1 Requerimientos necesarios
- 15.2 Instalar OpenOffice.org
- 15.3 Cuestionario: Intalar OpenOffice.org
- 15.4 Cuestionario: Cuestionario final

Duración: 20 Horas

Fecha Inicio: -

Fecha Fin: -

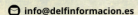
Horario: -

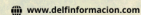
Lugar Impartición: Consultar















**Precio:** 140,00€

Descuentos: Precio único

Tipo de Formación: -

Requisitos: Consultar

Calendario: Estamos actualizando el contenido, perdona las molestías.

\* Delfín Formación es una entidad inscrita y acreditada en el registro de Centros y Entidades de Formación Profesional para el Empleo de la Comunidad Valenciana.

\* Si tienes cualquier duda, por favor llámanos al 965 34 06 25 o envíanos un WhatsApp al 607 74 52 82, te responderemos lo más rápido posible.



