

criteria

Openoffice 2.1 (básico)



Área: OFIMÁTICA
Duración: 60h
Metodología: online

Objetivos

- Curso de inicialización y dominio básico de varias de las aplicaciones de libre distribución más populares, agrupadas en el proyecto de código abierto OpenOffice.org. Se va a trabajar sobre un sistema operativo de código abierto como es Linux OpenSuse 10.2.

Contenidos y estructura del curso

INTRODUCCIÓN

LECCIÓN 1: PRESENTACIÓN

1. OpenOffice
2. Características
3. Entorno

WRITER

LECCIÓN 1: PRIMEROS PASOS

1. Iniciar y terminar Writer
2. Partes principales
3. Editar documentos
4. Guardar documentos

LECCIÓN 2: MANEJO DE WRITER

1. Vistas
2. Moverse y seleccionar
3. Modificar el texto
4. Revisar el texto

LECCIÓN 3: FORMATO DE PÁRRAFO

1. Tipo de letra o fuente
2. Alineación de texto
3. Sangrías y tabulaciones

4. Espaciado e interlineado
5. Bordes y sombreado

LECCIÓN 4: FORMATO DE PÁGINA

1. Estilo y salto de página
2. Encabezados y pies
3. Notas al pie
4. Numerar líneas y páginas

LECCIÓN 5: LISTAS, COLUMNAS E IMÁGENES

1. Listas automáticas y con viñetas
2. Texto en columnas
3. Imágenes
4. Fondos

LECCIÓN 6: IMPRIMIR Y EXPORTAR

1. Preparar el papel e imprimir
2. Vista preliminar
3. Imprimir
4. Exportar y PDF

CALC

LECCIÓN 1: PRIMEROS PASOS CON CALC

1. Iniciar y terminar Calc
2. Partes principales
3. Libros y hojas
4. Manejar hojas
5. Copiar y guardar

LECCIÓN 2: INTRODUCIR DATOS

1. Datos en celdas
2. Introducir datos
3. Relleno automático y series
4. Revisión ortográfica

LECCIÓN 3: HOJAS

1. Editar, copiar, cortar y pegar copiar en hojas
2. Insertar, borrar, buscar y reemplazar en hojas
3. Organizar hojas
4. Saltos de página
5. Imprimir y exportar

LECCIÓN 4: FORMATO

1. Formato de celdas
2. Alineación

3. Bordes y rellenos
4. Otros formatos
5. Formato condicional

LECCIÓN 5: FÓRMULAS

1. Fórmulas
2. Mover y copiar fórmulas
3. Referencias
4. Nombres

LECCIÓN 6: FUNCIONES Y GRÁFICOS

1. Funciones
2. Insertar funciones y referencias
3. Gráficos

BASE

LECCIÓN 1: PRIMEROS PASOS CON BASE

1. Iniciar y terminar Base
2. Partes importantes
3. Objetos de la base de datos
4. Análisis de Bases de datos

LECCIÓN 2: TABLAS Y RELACIONES

1. Creación vista diseño
2. Creación utilizando el asistente
3. Relaciones
4. Integridad referencial

LECCIÓN 3: EDICIÓN DE DATOS

1. Moverse e insertar en la hoja de datos
2. Seleccionar
3. Ordenar y buscar
4. Personalizar la tabla

LECCIÓN 4: CONSULTAS

1. Crear consultas por diseño
2. Crear consultas con el asistente
3. Criterios
4. Condiciones
5. Funciones

LECCIÓN 5: FORMULARIOS

1. Crear formularios
2. Asistente y Vista diseño
3. Cuadros y botones

LECCIÓN 6: INFORMES

1. Crear un informe
2. Diseño
3. Etiquetas

IMPRESS

LECCIÓN 1: INTRODUCCIÓN

1. Introducción, abrir y cerrar
2. Usar plantillas
3. Modos de trabajo
4. Formato
5. Barra de dibujos

LECCIÓN 2: OBJETOS Y TRANSICIONES

1. Tablas
2. Diagramas
3. Efectos de transición
4. Animaciones
5. Presentaciones

DRAW

LECCIÓN 1: FUNCIONES BÁSICAS DE DRAW

1. Introducción
2. Seleccionar y alinear
3. Inserción de textos
4. Alinear

LECCIÓN 2: OBJETOS

1. Trabajar con objetos
2. Transformaciones
3. Otras transformaciones
4. 3D
5. Imágenes vectoriales

MATH

LECCIÓN 1: PRIMEROS PASOS CON MATH

1. Introducción
2. Introducir fórmulas
3. Símbolos y caracteres especiales
4. Formato

Metodología

En Criteria creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, vídeos, etc.) diseñados con criterio pedagógico y soportados en una plataforma que ofrezca recursos de comunicación como chats, foros y conferencias...Esto se logra gracias al trabajo coordinado de nuestro equipo e-Learning integrado por profesionales en pedagogía, diseño multimedia y docentes con mucha experiencia en las diferentes áreas temáticas de nuestro catálogo.

Perfil persona formadora

Esta acción formativa será impartida por un/a experto/a en el área homologado/a por Critería, en cumplimiento con los procedimientos de calidad, con experiencia y formación pedagógica.

*En Critería queremos estar bien cerca de ti, ayúdanos a hacerlo posible:
¡Suscríbete a nuestro blog y síguenos en redes sociales!*

Blog de Critería

