

Plan docente del curso Introducción al OpenOffice

© Todos los materiales utilizados en este curso han estado realizados y son propiedad de la Asociación para la formación de adultos.

Objetivo general

El curso de introducción al OpenOffice quiere introducir a los alumnos dentro de las herramientas informáticas de una manera pautada y sencilla. Se plantean las actividades mínimas para conocer las posibilidades de las tres programas básicos, el tratamiento de textos, la hoja de cálculo y presentaciones.

Objetivos específicos

Hacer servir el tratamiento de texto. Representar gráficos a partir de hojas de cálculo. Trabajar presentaciones.

Contenido

Tratamiento de textos OpenOffice writer. Como hoja de cálculo OpenOffice Calc Recursos de presentación OpenOffice Impress.

Metodología de trabajo

En cada sesión el alumno dispone de vídeos explicativos que le ayudarán a realizar la actividad. Delante de cualquier duda los alumnos podrán hacer uso del foro para poder formular consultas a los tutores y compañeros.

Sesión 1

- Que es un OOO?
- Descarga e instalación.

Sesión 2

- Elementos que lo forman (ventanas, iconos ,...),
- Programas del OOO
- Ordenes básicas (Guardar, abrir, imprimir ..)
- Cortar, copiar, pegar.

Sesión 3

- OOO Writer (I)
- Introducir texto
- Formato de texto (fuentes, estilos, medida, ..)
- Formato de párrafo (alineación, sangría, ..)
- Configuración de página.

Sesión 4

- OOO Writer (II)
- Imagen
- Formas
- Frontwork
- Ortografía

Sesión 5

- OOO Calc
- Celdas, rangos
- Operaciones básicas
- Referencias relativas y absolutas

Sesión 6

- Insertar gráficos
- Fórmulas y funciones

Sesión 7

- OOo Impress
- Diapositivas, estructura
- Elementos (imágenes, texto, ..)
- Efectos de animación
- Transiciones

Precio

90 €

Duración

La duración es de 36 horas.

Estructuración del curso

El curso está estructurado en 8 sesiones.

Programa utilizado

Para desarrollar el curso se ha utilizado el Openoffice, este programa es libre y se descarga de la página original.

Perfil del alumnado

Profesor de primaria y secundaria que desee introducirse en el mundo de las herramientas ofimáticas de software libre.

Evaluación

Para superar el curs se han entregar todas las actividades y haber superado el 80 %.

Es imprescindible haber superado la última actividad del curso. La calificación final del curs es APTO, NO APTO o NO PRESENTADO.

Equipo docente

José Joaquim Mohedano

Ingeniero Técnico Electrónico
Profesor de FP

Ana Maria Treceño Alonso

Licenciada en Filosofía y Letras.
Posgrado en Informática Educativa.
Consultora ICE UB
Profesora Formación Ocupacional y Continua.