

Curso de OpenOffice.org

Descrición

Curso de nivel básico-medio co dobre obxectivo de dar a coñecer OpenOffice.org e formar ao alumnado no seu uso produtivo. O alumnado explorará as posibilidades desta suite ofimática e aprenderá a crear documentos de texto, follas de cálculo, gráficos, presentacións, debuxos e bases de datos. Non se requiren coñecementos previos do uso do programa pero é necesario estar familiarizado cun entorno de escritorio.

Duración: 30 horas.

Temario

- | | |
|--|----------------|
| 1. Introducción | 1 hora |
| <ul style="list-style-type: none">◆ Presentación dos compoñentes da suite ofimática◆ Recursos de aprendizaxe e uso da axuda. | |
| 2. Writer | 8 horas |
| <ul style="list-style-type: none">◆ Formato de carácter, parágrafo e páxina. Listas. Estilos. Modelos.◆ Formato e corrección automática.◆ Configuración do idioma e verificación ortográfica. Documentos multilingües.◆ Localizar e substituír.◆ Táboas, columnas e marcos.◆ Imaxes, fórmulas, debuxos e <i>fontwork</i>.◆ Documentos extensos. Navegador. Cabeceira e pé de páxina. Paxinación, índices e notas.◆ Personalización e automatización | |
| 3. Calc | 6 horas |
| <ul style="list-style-type: none">◆ Estrutura da folla de cálculo. Valores e fórmulas. Tipos e formato dos datos. Funcións.◆ Formato de cela e de páxina.◆ Gráficas dinámicas.◆ Busca de obxectivo e escenarios.◆ Ordenación, filtros, subtotais e piloto de datos. | |
| 4. Draw | 3 horas |
| <ul style="list-style-type: none">◆ Liñas, formas xeométricas básicas, conectores, marcos de texto e fluxogramas.◆ Propiedades de liña e de área.◆ Aliñamento e disposición de obxectos.◆ Rotación de obxectos e efectos 3D. | |

5. Impress

3 horas

- ♦ O asistente de presentacións.
- ♦ Deseños, páxinas principais, transicións e animacións.
- ♦ Modelos para fondos de presentacións.
- ♦ Imaxes, gráficas e obxectos de debuxo.

6. Base

8 horas

- ♦ Fontes de datos: uso do motor integrado HSQLDB e conexión con datos externos. Rexistro de fontes de datos.
- ♦ Deseño de táboas. Tipos de campos. Claves e índices. Relacións.
- ♦ Consultas, formularios e informes.

7. Combinación de compoñentes

1 hora

- ♦ Uso do piloto de datos de Calc con fontes de datos.
- ♦ Combinación de correspondencia.

Total: 30 horas

Vigo, 7 de febreiro de 2008.