

LibreOffice Base · 1º Bachillerato

Instalación y entorno de LibreOffice Base

Primeros pasos: instalar, abrir y explorar la interfaz

Contenido del vídeo

En esta lección aprenderás:

- 01 ¿Qué es LibreOffice y la suite ofimática?
- 02 Descarga e instalación paso a paso
- 03 Crear un archivo .odt desde cero
- 04 Reconocer la interfaz de LibreOffice Base
- 05 Panel lateral: Tablas, Consultas, Formularios, Informes

¿Qué es LibreOffice?



Writer

Procesador de texto (como Word)



Calc

Hoja de cálculo (como Excel)



Impress

Presentaciones (como PowerPoint)



Base

Bases de datos (como Access)

★ Lo que usaremos



Draw

Diagramas y gráficos vectoriales



Math

Editor de fórmulas matemáticas

Descarga e Instalación

1

Visita la web oficial

Accede a www.libreoffice.org y haz clic en 'Descargar'

2

Elige tu sistema operativo

Windows, macOS o Linux. Descarga la versión estable más reciente

3

Ejecuta el instalador

Doble clic en el archivo .msi / .dmg descargado. Sigue el asistente

4

Instalación típica

Selecciona 'Instalación típica' para instalar toda la suite completa

5

¡Listo!

Abre el menú de inicio y busca 'LibreOffice Base' para comenzar

La Interfaz de LibreOffice Base

Cuatro secciones principales que usarás en el curso



Tablas

Donde se almacenan todos los datos. Es la base de todo.



Consultas

Para buscar, filtrar y combinar datos de las tablas.



Formularios

Interfaz visual para introducir y ver datos fácilmente.



Informes

Generan documentos listos para imprimir con los datos.

El archivo .odb



.odb es el formato de archivo nativo de LibreOffice Base. Contiene tablas, consultas, formularios e informes en un único fichero.

 **Crear archivo nuevo**

Archivo → Nuevo → Base de datos
Asistente de conexión → Crear nueva BD

 **Guardar el trabajo**

Ctrl+S o Archivo → Guardar
Elige nombre y carpeta de destino

 **Abrir archivo existente**

Archivo → Abrir
Busca el fichero .odb en tu equipo

¿Qué hemos aprendido?

- 1 LibreOffice es una suite ofimática libre y gratuita
- 2 LibreOffice Base es nuestra herramienta para gestionar bases de datos
- 3 La interfaz tiene 4 secciones: Tablas, Consultas, Formularios e Informes
- 4 Los archivos de Base se guardan con extensión .odb
- 5 ¡Ya estamos listos para crear nuestra primera tabla!