



14

TEXTO GRÁFICO: Texto en 3D

Se puede convertir un texto normal a 3D con lo que obtenemos un objeto gráfico en tres dimensiones, al cual podemos modificarle luego los distintos efectos, como la profundidad, la iluminación, el material, los colores...

Los pasos a seguir son los siguientes:

1. Abrir OpenOffice Draw

2. Escribir el texto

Escribir la frase **Texto en 3D**. (Fuente: Arial, tamaño: 40)

Texto en 3D

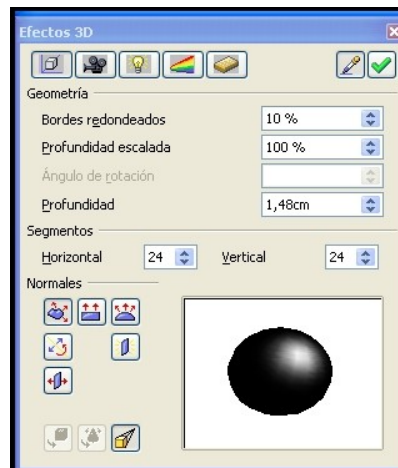
3. Convertir el texto a 3D

- Seleccionar el cuadro de texto.
- Elegir en el menú **Modificar > Convertir > En 3D**.




4. Cambiar los efectos 3D

Podemos cambiarle algunas características al texto en 3D hasta que obtengamos la apariencia deseada. Para ello:

- Seleccionar el texto en 3D.
- Abrir su menú contextual pulsando sobre él con el botón derecho.
- Elegir la opción **Efectos 3D**. Se nos abre una pequeña ventana como la siguiente:



En esta ventana vamos a cambiar los siguientes datos:

- Profundidad: 1cm
- Para ver los cambios que vamos haciendo tenemos que pulsar el botón Aceptar 
- Pulsamos el botón Material 
- Elegimos en la lista de materiales **Favoritos** definidos por el usuario la opción **Oro**.
- Para ver los cambios volvemos a pulsar el botón Aceptar 

5. Cerrar la ventana de Efectos 3D

6. Guardar el archivo con el nombre Draw14