

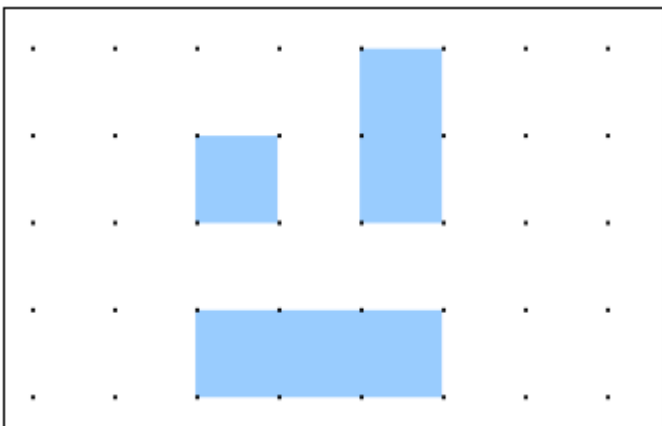
Colocar objetos con funciones de ajuste

En Draw, los objetos pueden colocarse en los puntos de la cuadrícula, ajustarse a puntos y líneas, marcos, puntos sencillos o bordes de página. Esta función se conoce como “Ajustar” (*Snap***). De esta forma, los objetos de un dibujo pueden colocarse con precisión.

Si desea usar la función ajustar, es más fácil trabajar con el mayor valor de escala posible. Se pueden usar al mismo tiempo dos formas distintas de la función ajustar. Por ejemplo, ajustar a una guía de línea y al borde de la página. Sin embargo, es mejor activar sólo las funciones que realmente se necesiten.

Esta sección describe la función de ajustar a la cuadrícula.

Ajustar a la cuadrícula

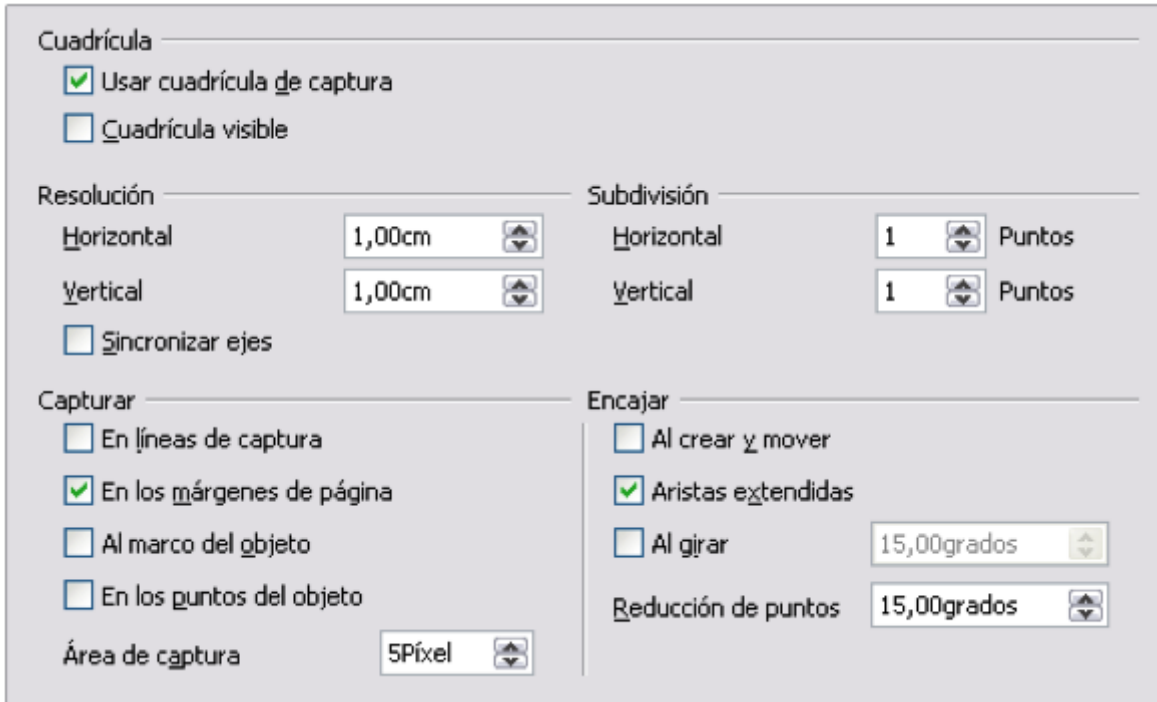


Mostrar cuadrícula



Configurar la cuadrícula

El color, los espacios y la resolución de los puntos de la cuadrícula se pueden elegir individualmente para cada eje. El espacio entre las líneas se define en el diálogo Opciones de la cuadrícula bajo el área de dibujo en las opciones de LibreOffice.org (**Herramientas > Opciones > LibreOffice Draw > Cuadrícula**).



The image shows the 'Cuadrícula' (Grid) options dialog box in LibreOffice Draw. It is divided into several sections: 'Cuadrícula' with checkboxes for 'Usar cuadrícula de captura' (checked) and 'Cuadrícula visible'; 'Resolución' with input fields for 'Horizontal' and 'Vertical' (both set to '1,00cm') and a 'Sincronizar ejes' checkbox; 'Subdivisión' with input fields for 'Horizontal' and 'Vertical' (both set to '1') and a unit dropdown set to 'Puntos'; 'Capturar' with checkboxes for 'En líneas de captura', 'En los márgenes de página' (checked), 'Al marco del objeto', and 'En los puntos del objeto', along with an 'Área de captura' input set to '5Píxel'; and 'Encajar' with checkboxes for 'Al crear y mover', 'Aristas extendidas' (checked), and 'Al girar', plus a 'Reducción de puntos' input set to '15,00grados'.

En el diálogo de la imagen, se pueden configurar los siguientes parámetros:

- El espacio vertical y horizontal entre los puntos de la cuadrícula. También se pueden cambiar las unidades de medida usadas en las opciones generales de Draw (**Herramientas > Opciones > LibreOffice Draw > General**).
- La resolución es el tamaño de los cuadrados o rectángulos en la cuadrícula. Si la resolución horizontal es 1 cm y la vertical 2 cm, la cuadrícula tendrá rectángulos de 2 cm de alto y 1 cm de ancho.
- Las subdivisiones son puntos adicionales que aparecen a lo largo de cada lado de cada rectángulo o cuadrado de la cuadrícula. Los objetos se ajustan tanto a las subdivisiones como a las esquinas de la cuadrícula.
- El tamaño en píxeles (puntos) del área de ajuste define cuánto hay que acercar un objeto a un punto o a una línea antes de que tenga lugar la acción de ajustar.

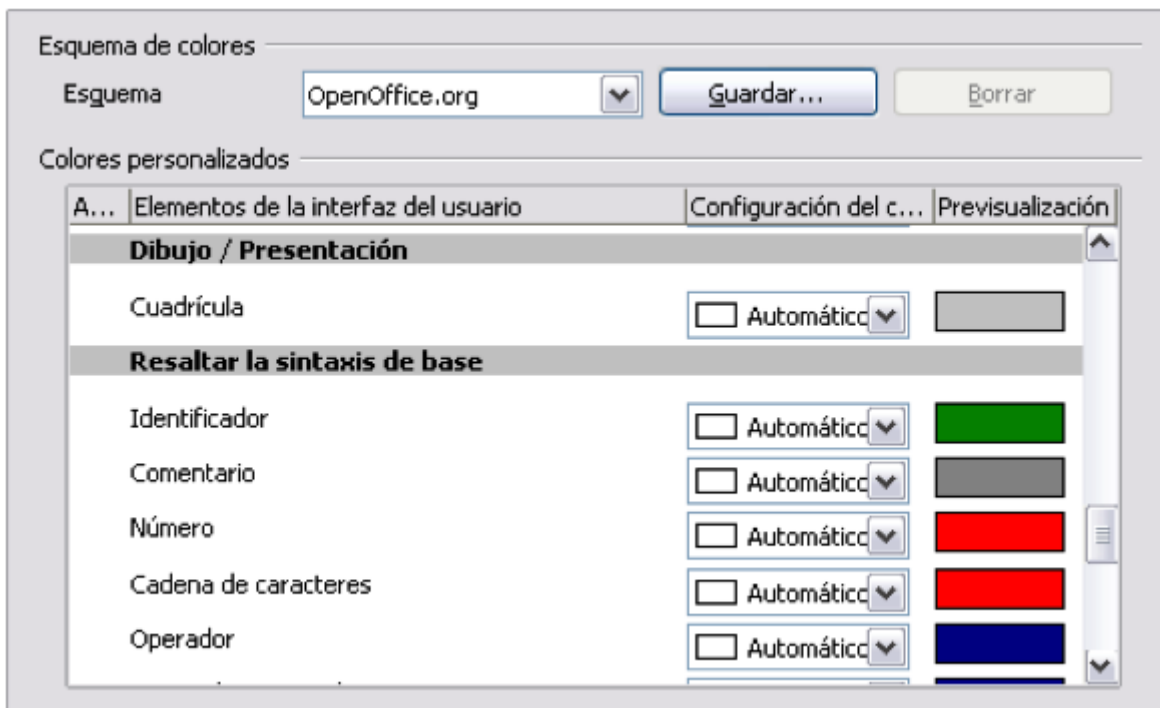
La resolución es el tamaño de los cuadrados o rectángulos en la cuadrícula. Si la resolución horizontal es 1 cm y la vertical 2 cm, la cuadrícula tendrá rectángulos de 2 cm de alto y 1 cm de

ancho.

El tamaño en píxeles (puntos) del área de ajuste define cuánto hay que acercar un objeto a un punto o a una línea antes de que tenga lugar la acción de ajustar.

Cambiar el color de los puntos de la cuadrícula

Por defecto, los puntos de la cuadrícula son de color gris claro, lo que dificulta su visión. Para mejorar su visibilidad utilice **Herramientas > Opciones > LibreOffice > Apariencia**.



En la sección *Dibujo / Presentación*, se puede cambiar el color de los puntos de la cuadrícula. En el desplegable *Configuración de Color*, seleccione el que crea más adecuado o fácil de ver, como el negro.

Revision #14

Created 1 February 2022 12:24:24 by Equipo CATEDU

Updated 19 February 2025 08:06:26 by Equipo CA