

CREACIÓN DE UN ARCHIVO CORRECTO.

Seguir las instrucciones:

Formato de archivo

Envía tu formato PDF - TIFF a escala 1:1

Orientación del archivo

La orientación del archivo debe coincidir con la opción indicada en el orden (horizontal o vertical).

Color y resolución

Los colores pueden aparecer de manera ligeramente diferente según el medio de impresión utilizado; esto se debe a la composición física del papel. Los archivos PDF deben enviarse en cuatricromía (cían, magenta, amarillo, negro) asignando el perfil CMYK Fogra 39. Si los archivos enviados no cumplen con el perfil de color descrito, se convertirán automáticamente a nuestras especificaciones antes de imprimir. La resolución en dpi de los archivos para imprimir es mínimo 150 dpi, la resolución óptima es 300 dpi. Las fuentes deben ser insertadas en el archivo PDF o convertidas en curvas/trazados.

Fuentes

Las fuentes presentes en el archivo deben estar necesariamente integradas o convertidas en curvas antes de guardarlas en pdf. Recomendamos configurar el cuerpo de la fuente no por debajo de 4 puntos y en presencia de líneas gráficas el espesor de las mismas no debe ser inferior a 0,5 pt para garantizar la reproducción.

Margen y abundancia

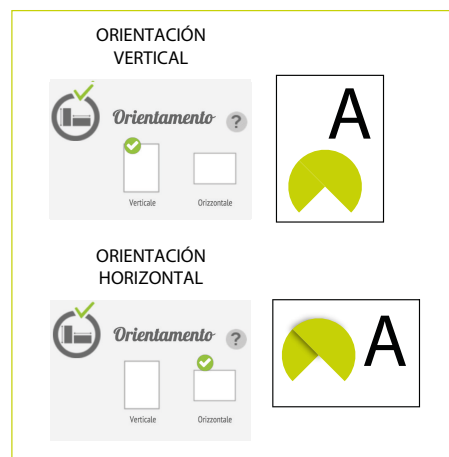
Un formato terminado A4, en la imprenta, nunca se imprime en una hoja A4.

Dependiendo del tipo de máquina y del tipo de papel, en realidad se imprime en un tamaño de papel mucho mayor; sólo entonces se alinean las hojas y se cortan a A4. Por supuesto, sería imposible cortar exactamente por el borde donde terminan el color o los elementos que has dibujado. El riesgo, de hecho, es que veas un fino hilo blanco en el borde del papel cuando acabes tu trabajo. Para evitarlo, basta con insertar las así llamadas abundancias: es decir, dejar que el recuadro, la foto o el gráfico coloreados continúen más allá del punto donde se recortará el proyecto.

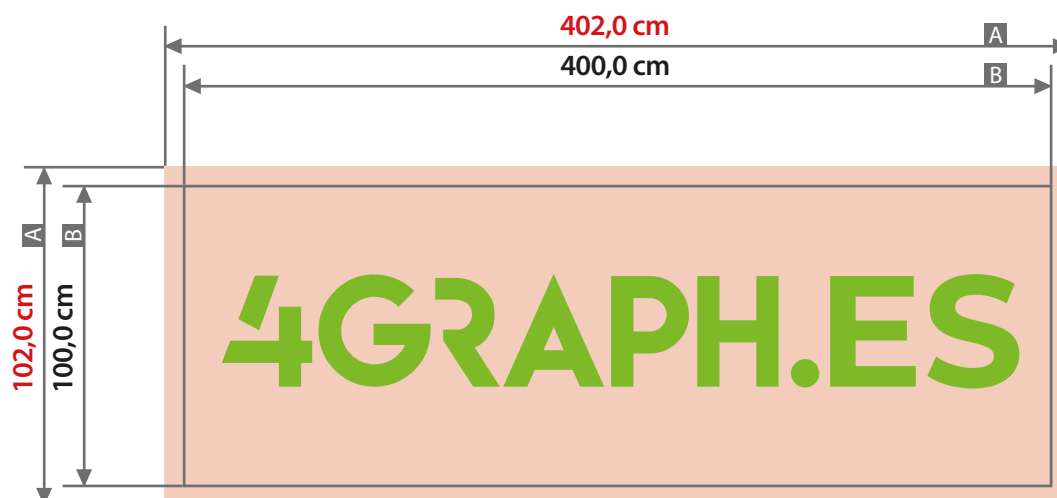
Normalmente 3 mm de abundancia son más que suficientes para evitar problemas.

Esto significa que un 21x29,7 cm tendrá que contener una abundancia de 3 mm por lado y luego el tamaño terminado será de 21,6x30,3 cm.

Recuerda contener los textos dentro del área segura indicada en la plantilla, los textos presentes fuera de esa área podrían ser cortados en la fase de recorte.



Lona 400 cm x 100 cm, formato horizontal, sin ribete ni aplicación de ojales



Área de la gráfica en el producto

Las ilustraciones no están hechas a escala

A = Dimensiones del archivo

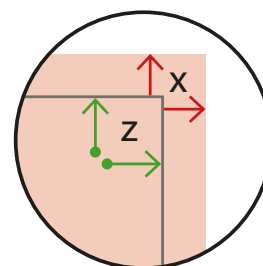
B = Formato final

Margen de recorte (x)

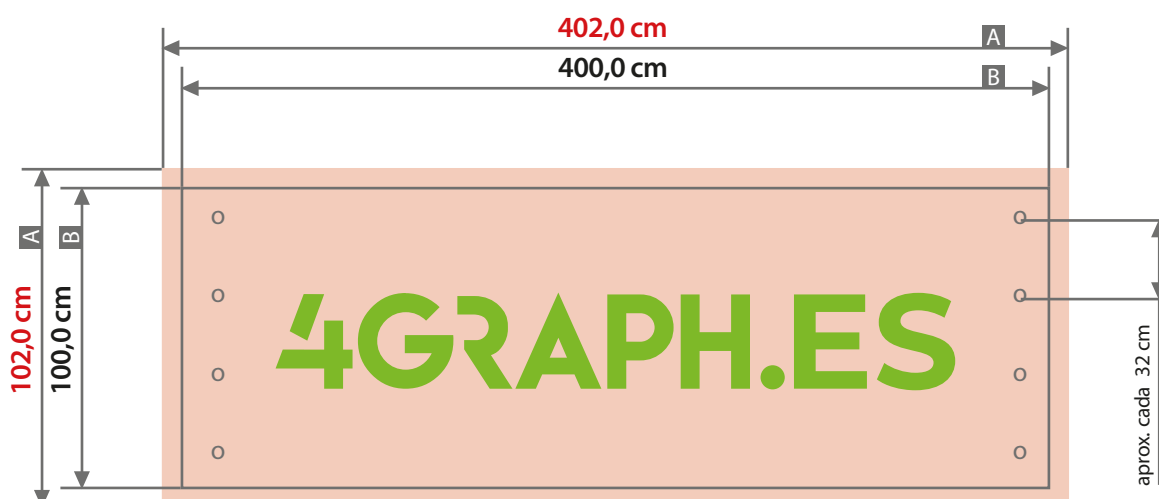
1,0 cm

Distancia de seguridad (z)

5,0 cm



Lona 400 cm x 100 cm, formato horizontal, lado corto acabado con ribete y ojales



Por favor, no calcule los ojales al diseñar el diseño

A = Dimensiones del archivo

B = Formato final

C = Ojales metálicos Ø 2,5 cm

Margen de recorte (x)

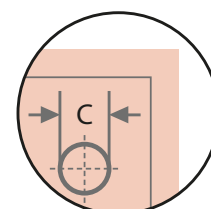
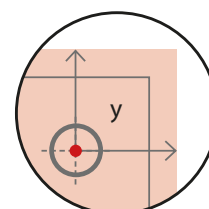
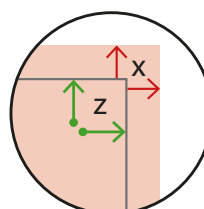
1,0 cm

Distancia de seguridad (z)

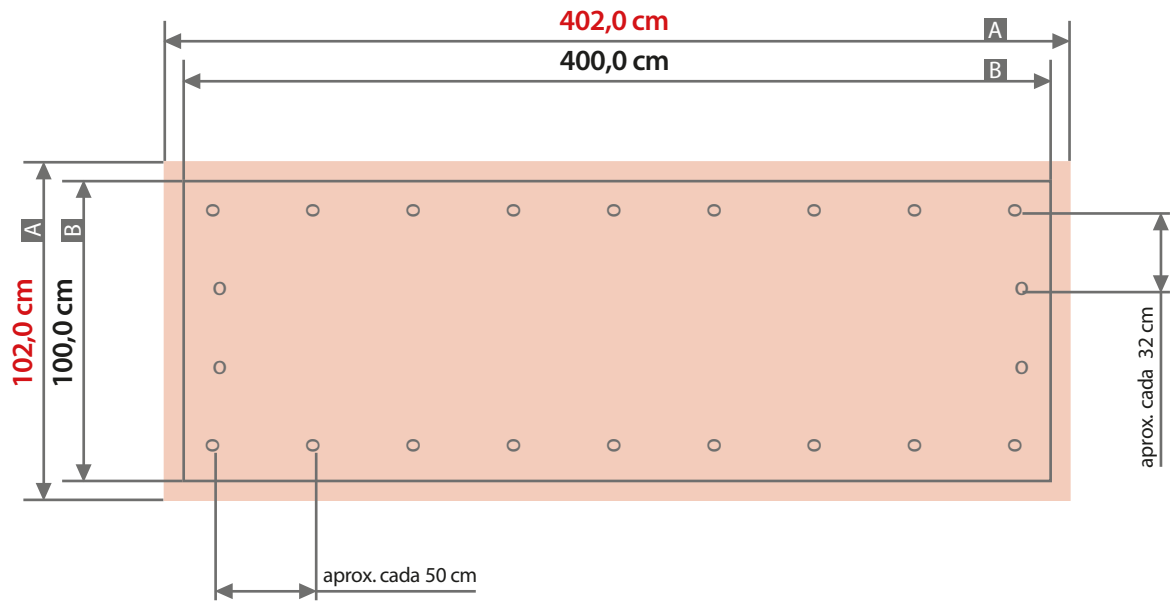
5,0 cm

Distancia de los ojales al borde (y)

3,0 cm



Lona 400 cm x 100 cm, formato horizontal, sin ribete ni aplicación de ojales



Por favor, no calcule los ojales al diseñar el diseño

A = Dimensiones del archivo
B = Formato final
C = Ojales metálicos Ø 2,5 cm

Margen de recorte (x)
1,0 cm
Distancia de seguridad (z)
5,0 cm
Distancia de los ojales al borde (y)
3,0 cm

