

# ARCHIVOS PARA TROQUEL Y PEGATINAS

**EPS**

FORMATO DE ARCHIVO:  
Enviar el archivos en **formato EPS**,  
No aceptamos otro formato.

**CMYK**

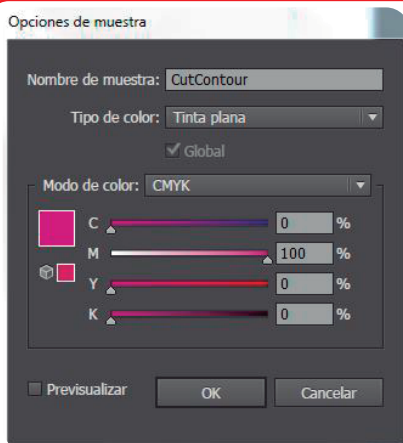
Enviar los archivos en **formato de color CMYK**.  
Sí se envía en RGB tendremos que cambiarlo, con el consiguiente posible cambio de tonalidad del color.

## CAPA DE TROQUEL



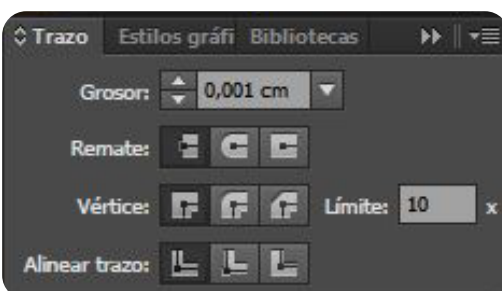
Nombrar en una **capa aparte** el troquel o troqueles por donde cortar (una sola capa para todos).  
Los troqueles que sean **trazados simples**, no nos valen trazados compuestos ni máscaras de recorte.

## LÍNEA DE TROQUEL



Para el color de la línea de troquel crear una nueva muestra nombrada exactamente como **"CutContour"**, como **Tinta plana**, en **CMYK** y con sólo **100% de Magenta**.

## TRAZADO DEL TROQUEL



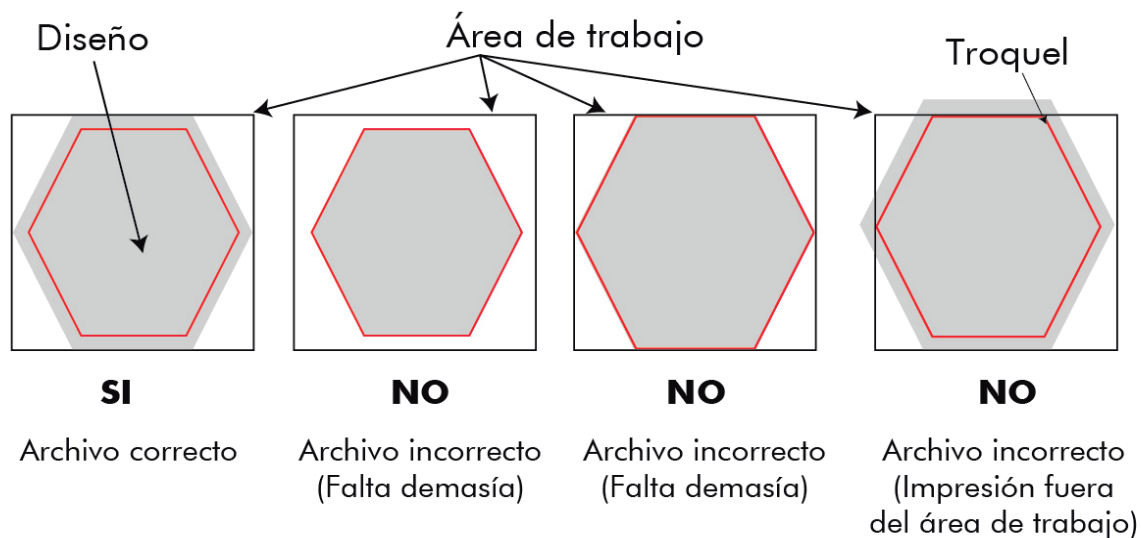
Asegurarse de que el trazo de los troqueles:  
\* **0,001 pt. de grosor.**  
\* **Remate Extremo Plano.**  
\* **Vértice Unión de Ángulo.**  
\* **Alinear Trazo al Centro.**

Adjuntar prueba en JPG en baja resolución como comprobante visual.  
No admitimos pegatinas con troquel más pequeñas de 5x5 cm.

# ARCHIVOS PARA TROQUEL Y PEGATINAS

## MÁRGENES Y SANGRADO

La **zona de seguridad** deberá ser de **3 mm.** hacia el interior de la línea del troquel, en esa zona se evitará poner elementos importantes, como texto, diseño que deseemos que salga dentro, etc...

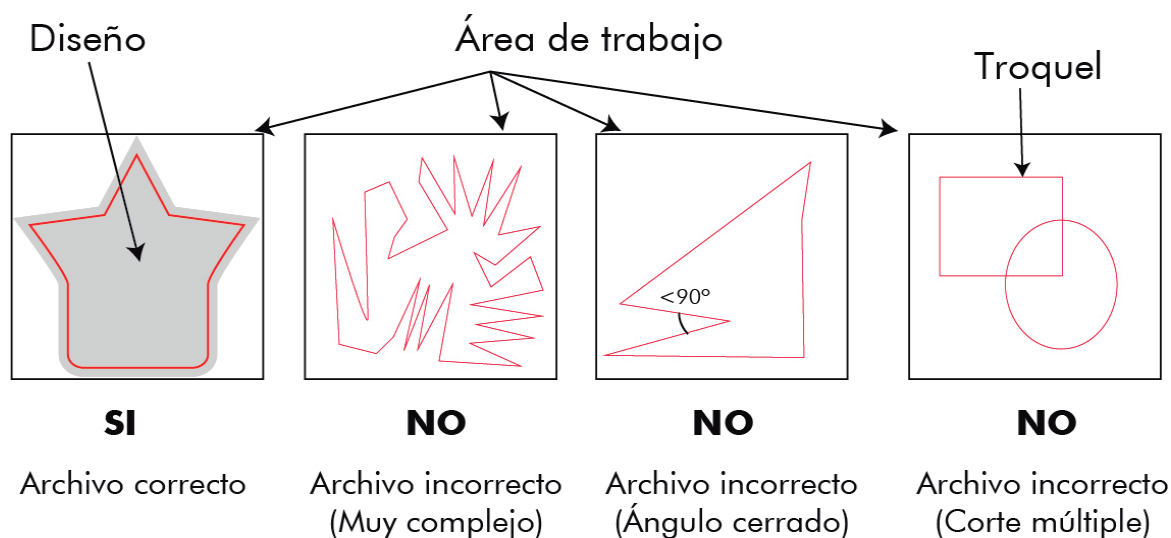


Añadir sangrado alrededor:

- Archivos pequeños (**Iguales o menores de 30x30 cm.**): Demasia por cada lado de **3 mm.**
- Archivos grandes (**Mayores de 30x30 cm.**): Demasia por cada lado de **5 mm.**

### INDICACIONES:

- Evitar hacer troqueles con un ángulo menor de 90°, no garantizamos un buen resultado.
- No cruzar varios troqueles. El vinilo puede romperse.



# ARCHIVOS PARA TROQUEL Y PEGATINAS

## INDICACIONES FINALES

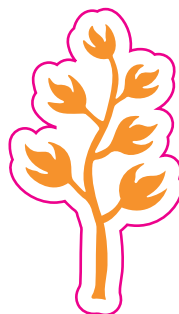
No crear formas demasiado complejas:



SÍ



NO

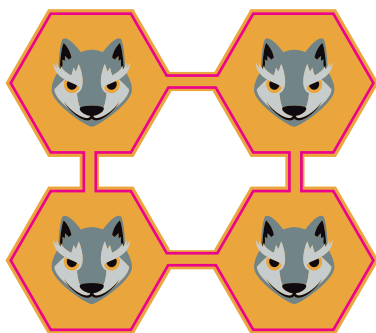


SÍ

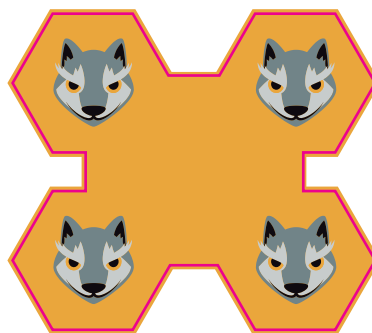


NO

El trazado vectorial de corte CutContour debe de ser una línea cerrada y continua. No se harán más cortes de forma adicional dentro del mismo archivo.



NO



SÍ



NO



SÍ



NO



SÍ

**DISEÑOS CONCÉNTRICOS:** No haremos diseños concéntricos por que no podemos garantizar un buen resultado.



NO

Puede dar lugar  
→



SÍ