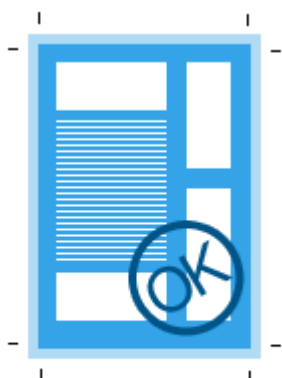


Como preparar tus archivos

Es **importante** que **verifiques que tu archivo** cumple con todos los **requisitos** que detallamos a continuación antes de enviarlo a imprimir:

- ✓ **Archivo: Original en PDF**
Te recomendamos convertir siempre tus archivos a formato PDF antes de enviárnoslo.
- ✓ **Corte: A medida**
Debes incorporar las marcas de corte adecuadas para que el tamaño final cortado sea el que desees para tu impreso.
- ✓ **Sangres: 3 mm**
Debes incorporar las sangres correspondientes, extendiendo los fondos que no sean blancos un mínimo de 3 mm sobre el límite de las marcas de corte.
- ✓ **Colores: CMYK**
El espacio de color y todas las imágenes deberán estar en formato CMYK. Deberás revisar no incluir tintas directas (ej.: Pantone), perfiles ICC o colores indexados. O se convertirán automáticamente en CMYK
- ✓ **Imágenes: mín. 200 dpi.**
Para una correcta impresión, las imágenes deberán tener una resolución mínima de 200 dpi.
- ✓ **Fuentes: Incrustadas**
Al generar el PDF, deberás incrustar las fuentes. Si no sabes cómo hacerlo,

Optimizar mi archivo para impresión



Si tienes tu diseño totalmente terminado pero **necesitas añadir las sangres, marcas de corte y los detalles necesarios para una correcta impresión**, nosotros podemos hacerlo por ti.

Una vez adaptemos tu original a las condiciones óptimas para poder ser impreso, lo sustituiremos en tu pedido y proseguiremos con el proceso de impresión. Ten en cuenta que este servicio no incluye la nueva realización de ningún diseño ni logotipo y que no incluye ninguna modificación estética sobre tu diseño.

Desde 15,00 € + IVA

[¿En qué tecnología se imprimen mis pedidos?](#)

Toda la impresión se lleva a cabo en máquinas offset y máquinas de impresión digital de 1200x1200x8 bits, tecnologías que actualmente ofrecen la más alta calidad. La tecnología seleccionada en la impresión de tus archivos es seleccionada en función del tipo de impreso, el tiraje y determinados requisitos de tus archivos en particular, para poder ofrecerte el precio más económico y la mejor calidad posible.