

# Impresión de pliegos

## Mesa de trabajo

Aprovechar al máximo el pliego ya que se cobra el papel y no un proporcional a lo utilizado.

La impresión no debe llegar al borde del pliego. En pliegos de 100x70 cm el área segura de impresión es de 69x97,5 cm (demasía de 0,5 cm en todos sus lados, excepto en el margen inferior que debe ser de 2 cm - ver imagen) No realizamos impresión doble faz en pliegos, podés imprimir en dos pliegos por separado y luego te prestamos las herramientas necesarias para que lo prepares en el local.

#### **Formato**

El formato del archivo debe ser .PDF o .JPG.

La calidad debe estar en máximo 300 dpi y todo el contenido debe estar rasterizado.

### Perfil decolor

Si vas imprimir pliegos te recomendamos que el archivo esté en CMYK nuestro plotter cuenta con nueve tintas y en este modo de color se logra un mejor aprovechamiento de ellas.

## ¿Qué es elrasterizado ycómo se realiza?

La rasterización es el proceso en el que una imagen en unformato gráfico vectorial se convierte en un conjunto de píxeles para su correcta salida digital, como una pantalla de computadora o una impresora.

En Adobe Illustrator, seleccionar todos los objetos sueltos, luego en la barra de tareas ir a: Objetos / Rasterizar.

En Adobe Photoshop, ir a: Capa / Acoplar Imagen.



	Pliego de 100x70 cm
$\Gamma = \neg$	Área segura
	Alea segua

## Tamaños de nuestros papeles especiales

Constelación Splendorgel Canson Rives	300 gr 300 gr 300 gr y 170 gr 300 gr	100 x 70 cm
Neutech Sundance White Sundance Cream Sundance Smoke Gilcrear Oxford	118 gr 118 gr 118 gr 118 gr 118 gr	96,5 x 63,5 cm
Bookcel Natura	90 gr 100 gr	95 x 65 cm
Titón	118 gr	59,5 x 86,3 cm