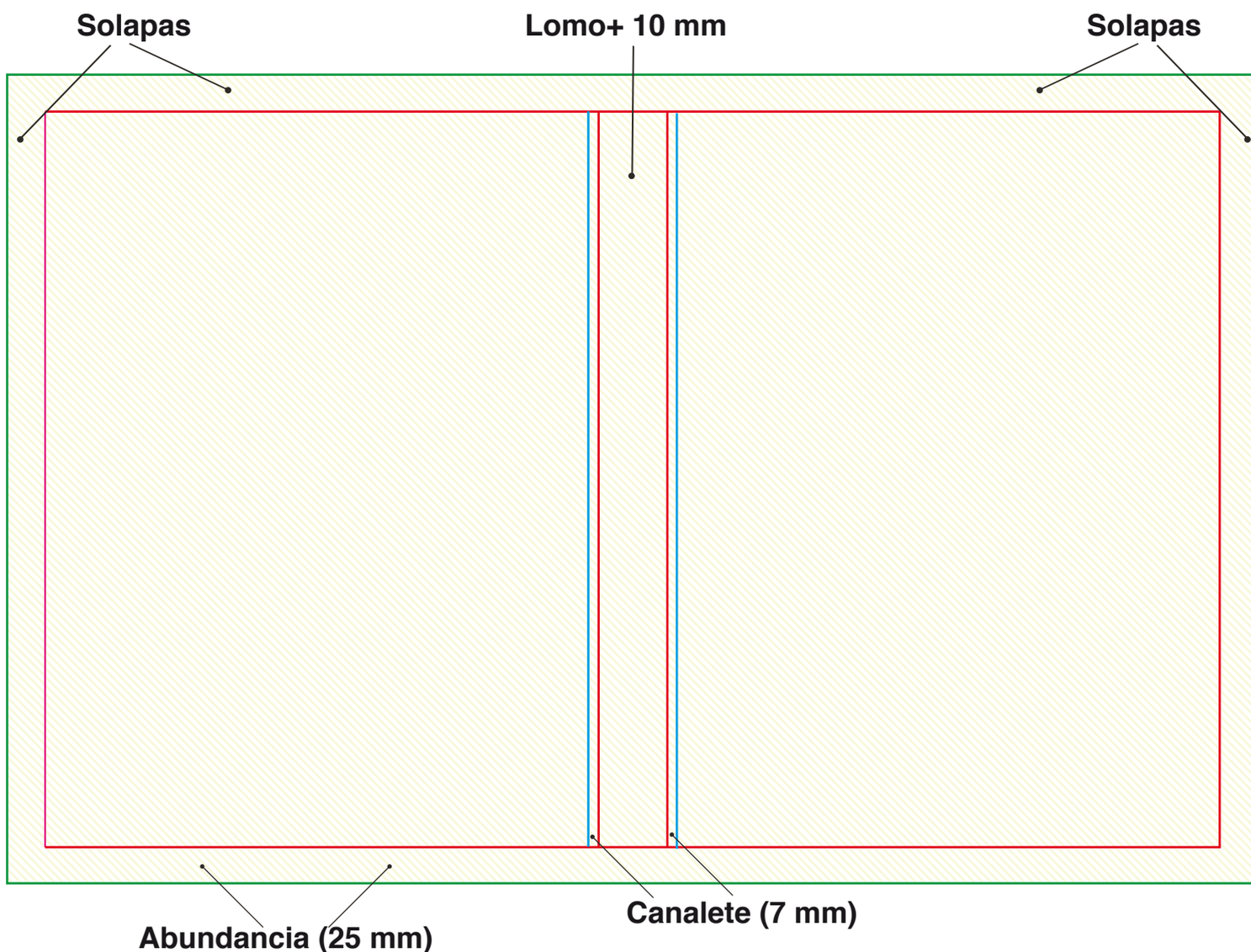


### CREACIÓN DE LA PORTADA DE CARTÓN:

Para este procesamiento el formato terminado será mayor que el formato de las paginas interiores . En comparación con el formato final, agrega 25 mm más en cada lado para permitir la solapa de la cubierta. Añadir 7 mm a la derecha y a la izquierda de la espalda para el canal.

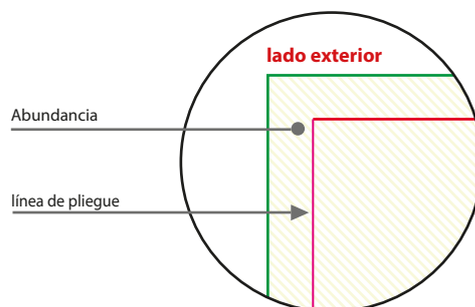
No es posible imprimir los pliegues internos de la portada.



Ejemplo: libro formato cerrado mm 210 x 297, lomo de 10 ( al valor dorso expresado en el emplazamiento, se añadirán los espacios para los canaletes )

Medida básica total:  $abundancia + 4^\circ portada + canaleta + lomo + canaleta + 1^\circ portada + abundancia = 25 mm + 210 mm + 7 mm + 10 mm + 7 mm + 210 mm + 25 mm = 494 mm$

Medida de altura total:  $abundancia + altura de portada + abundancia = 25 mm + 297 mm + 25 mm = 347 mm$

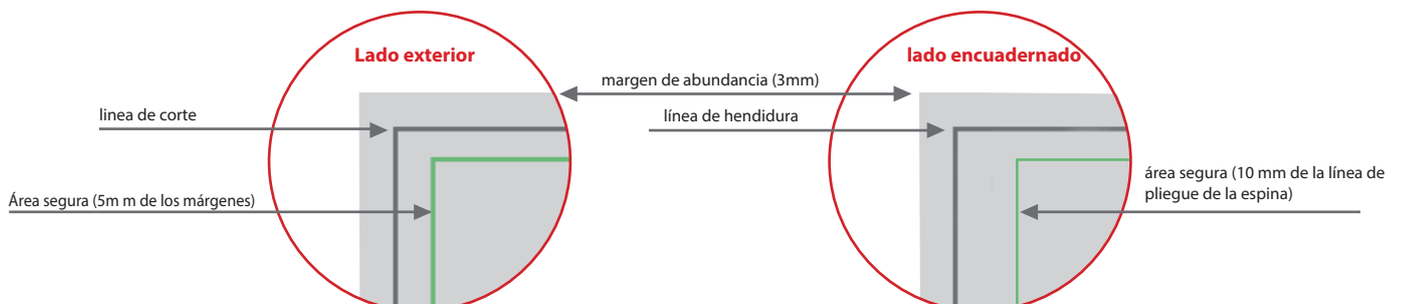
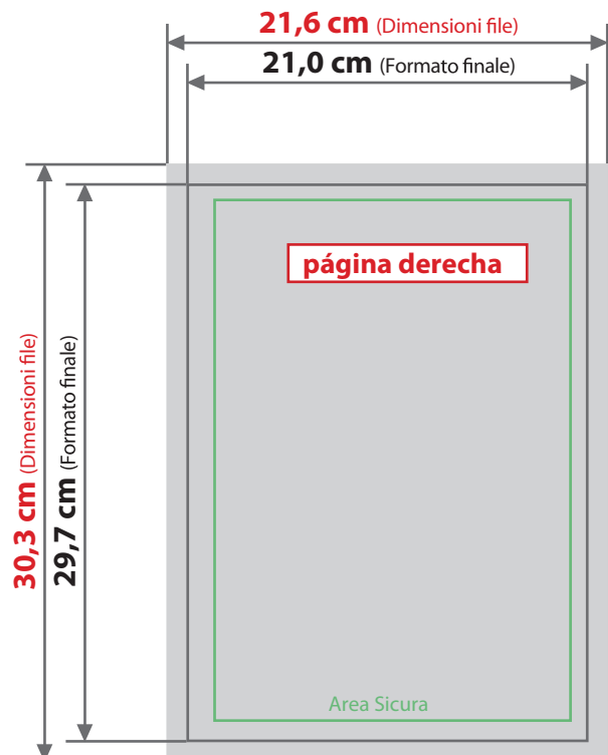
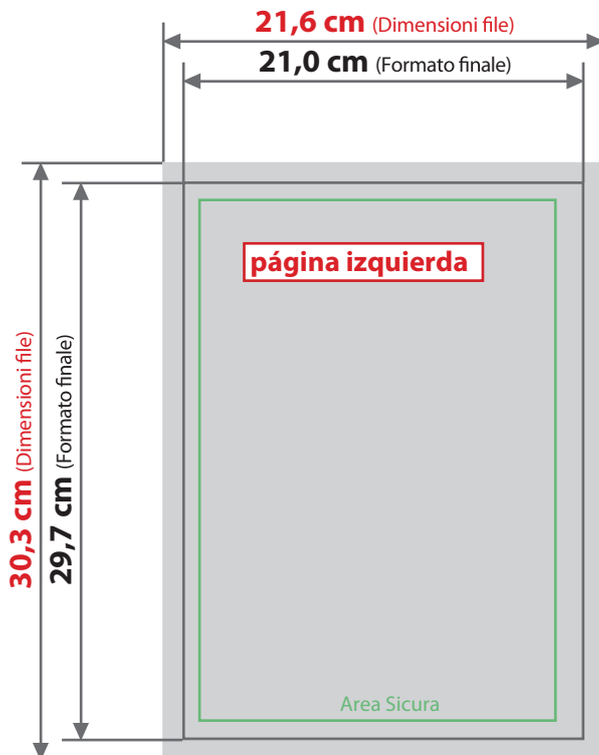
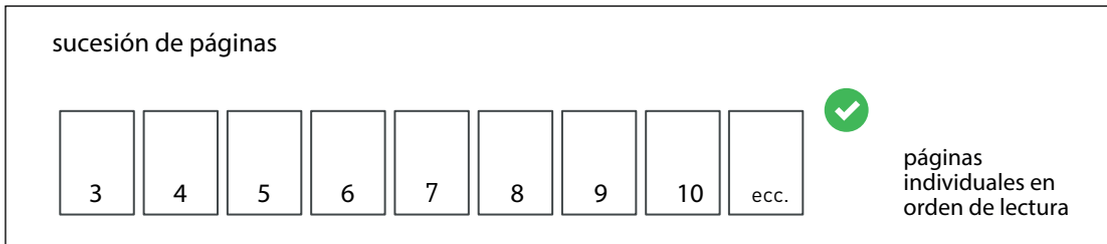


## Libros - Portada de cartón

### Realización de páginas internas.

Debes preparar un archivo en formato PDF, que debe enviarse a páginas individuales y en orden de lectura. Las páginas en blanco deben ser insertadas dentro del archivo. Las páginas del documento deben ser individuales y no unidas. Añade 3 mm de abundancia a cada lado de la página.

Es aconsejable colocar los textos a 10 mm del dorso y 5 mm de la línea de corte para evitar que se corten o sean poco legibles



### 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.