

↑  
← Recuerda llevar el fondo  
del documento  
hasta aquí

↑  
3 mm de sangre (seguridad)  
Línea de corte del documento

# Plantilla Revista A5 148 x 210 mm

← El texto tiene que ir  
como máximo hasta aquí  
5 mm hasta el margen

¿Esta todo en CMYK?

¿Las imágenes a 300 dpi?

¿Hay información a menos de 5 mm de la línea de corte?

Si todo es Sí, ya puedes exportar el pdf con sangrado

[www.impresiononline24.es](http://www.impresiononline24.es)



← Recuerda llevar el fondo  
del documento  
hasta aquí



3 mm de sangre (seguridad)  
Línea de corte del documento

# Plantilla Revista A5 148 x 210 mm

← El texto tiene que ir  
como máximo hasta aquí  
5 mm hasta el margen

¿Esta todo en CMYK?

¿Las imágenes a 300 dpi?

¿Hay información a menos de 5 mm de la línea de corte?

Si todo es Sí, ya puedes exportar el pdf con sangrado

[www.impresiononline24.es](http://www.impresiononline24.es)

↑  
← Recuerda llevar el fondo  
del documento  
hasta aquí

↑  
3 mm de sangre (seguridad)  
Línea de corte del documento

# Plantilla Revista A5 148 x 210 mm

← El texto tiene que ir  
como máximo hasta aquí  
5 mm hasta el margen

¿Esta todo en CMYK?  
¿Las imágenes a 300 dpi?  
¿Hay información a menos de 5 mm de la línea de corte?

Si todo es Sí, ya puedes exportar el pdf con sangrado

[www.impresiononline24.es](http://www.impresiononline24.es)



← Recuerda llevar el fondo  
del documento  
hasta aquí



3 mm de sangre (seguridad)  
Línea de corte del documento

# Plantilla Revista A5 148 x 210 mm

← El texto tiene que ir  
como máximo hasta aquí  
5 mm hasta el margen

¿Esta todo en CMYK?

¿Las imágenes a 300 dpi?

¿Hay información a menos de 5 mm de la línea de corte?

Si todo es Sí, ya puedes exportar el pdf con sangrado

[www.impresiononline24.es](http://www.impresiononline24.es)

↑  
← Recuerda llevar el fondo  
del documento  
hasta aquí

↑  
3 mm de sangre (seguridad)  
Línea de corte del documento

# Plantilla Revista A5 148 x 210 mm

← El texto tiene que ir  
como máximo hasta aquí  
5 mm hasta el margen

¿Esta todo en CMYK?  
¿Las imágenes a 300 dpi?  
¿Hay información a menos de 5 mm de la línea de corte?

Si todo es Sí, ya puedes exportar el pdf con sangrado

[www.impresiononline24.es](http://www.impresiononline24.es)



← Recuerda llevar el fondo  
del documento  
hasta aquí



3 mm de sangre (seguridad)  
Línea de corte del documento

# Plantilla Revista A5 148 x 210 mm

← El texto tiene que ir  
como máximo hasta aquí  
5 mm hasta el margen

¿Esta todo en CMYK?

¿Las imágenes a 300 dpi?

¿Hay información a menos de 5 mm de la línea de corte?

Si todo es Sí, ya puedes exportar el pdf con sangrado

[www.impresiononline24.es](http://www.impresiononline24.es)

↑  
← Recuerda llevar el fondo  
del documento  
hasta aquí

↑  
3 mm de sangre (seguridad)  
Línea de corte del documento

# Plantilla Revista A5 148 x 210 mm

← El texto tiene que ir  
como máximo hasta aquí  
5 mm hasta el margen

¿Esta todo en CMYK?  
¿Las imágenes a 300 dpi?  
¿Hay información a menos de 5 mm de la línea de corte?

Si todo es Sí, ya puedes exportar el pdf con sangrado

[www.impresiononline24.es](http://www.impresiononline24.es)

↑  
← Recuerda llevar el fondo  
del documento  
hasta aquí

↑  
3 mm de sangre (seguridad)  
Línea de corte del documento

# Plantilla Revista A5 148 x 210 mm

← El texto tiene que ir  
como máximo hasta aquí  
5 mm hasta el margen

¿Esta todo en CMYK?

¿Las imágenes a 300 dpi?

¿Hay información a menos de 5 mm de la línea de corte?

Si todo es Sí, ya puedes exportar el pdf con sangrado

[www.impresiononline24.es](http://www.impresiononline24.es)

Añade tantas paginas como  
necesites ...