

## Cuadernos f.to 21 x 29,7 cm - espiral metálica

### Espiral metálica, información general

Se trata de una encuadernación en la que las páginas interiores y la cubierta se disponen juntas mediante una espiral metálica, lo que permite hojear las páginas con suma comodidad.

El resultado es un producto de gran calidad, compacto y duradero.

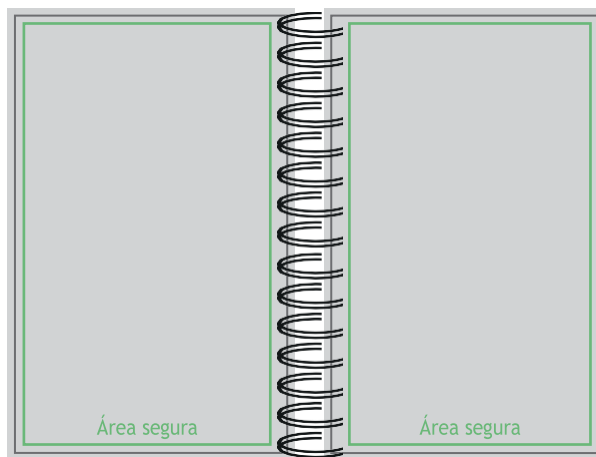
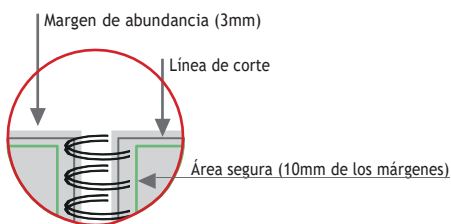
### Creación de la Portada

Debes preparar un archivo en formato PDF de cuatro páginas, configurando tu cubierta como páginas individuales en orden de lectura. En la parte encuadernada, mantener el texto y las imágenes a 10 mm del margen.

Agrega 3 mm de margen en cada lado de la página.

Secuencia de las páginas de la cubierta.

1° de Cub.	2° de Cub.	3° de Cub.	4° de Cub.	✓ páginas sueltas en orden de lectura
------------	------------	------------	------------	---------------------------------------



### Ejemplo práctico

Entonces, si el tamaño de tu cuaderno es 210 x 297 mm, debes crear una cubierta así:

Base: 3 mm (de margen) + 210 mm + 3 mm (de margen) = 216 mm en total.

Altura: 3 mm (de margen) + 297 mm + 3 mm (de margen) = 303 mm en total.

### Color y resolución.

Los archivos en formato PDF deben ser enviados en cuatricromía (cian, magenta, amarillo, negro) asignando el perfil CMYK Fogra 39. En caso de que los archivos enviados no cumplan con el perfil de color descrito, se convertirán automáticamente según nuestras especificaciones antes de imprimir. La resolución en dpi de los archivos para impresión es un mínimo de 150 dpi, la resolución óptima es de 300 dpi. Las fuentes deben ser incluidas en el archivo PDF o convertidas en curvas/trazados.