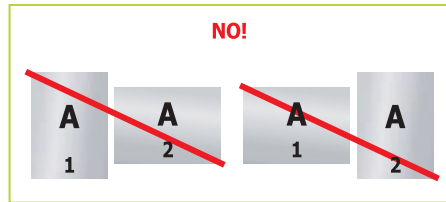
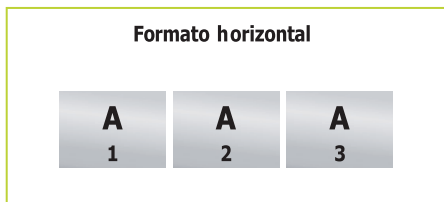
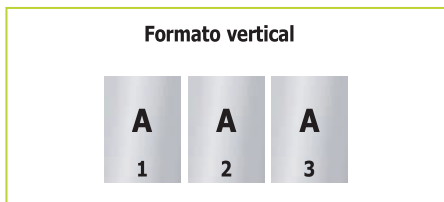


## Carpeta de anillas - Mecanismo de 2 anillas fto. A4, grosor 4cm

### Orientación del formato

- Presentar las páginas del documento (1, 2, 3, etc.) todas orientadas de la misma manera: vertical u horizontalmente.
- No se permiten orientaciones diferentes entre páginas
- La dirección de lectura del formato ya debe estar creada en el programa gráfico. No crear documentos PDF con rotación de páginas
- La dirección de lectura de su maqueta debe coincidir con la orientación del formato



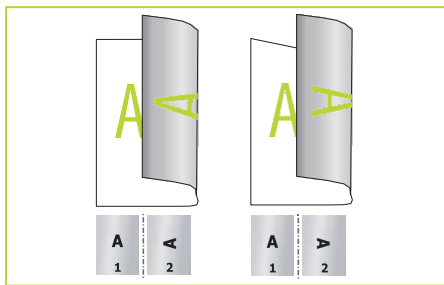
### Orden de las páginas del documento

Clasificar las páginas del documento por orden cronológico, empezando por la página 1 / título

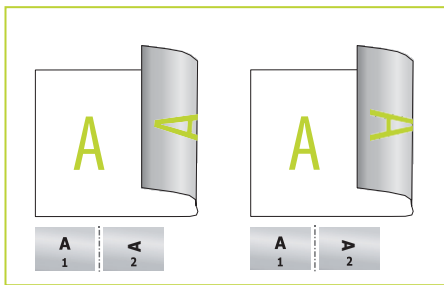
### Diferentes direcciones de lectura en el diseño cuando se imprime por ambas caras.

Tenga en cuenta, en el caso de direcciones de lectura diferentes (A) para un producto impreso a doble cara, que la hoja de impresión se gira 180° alrededor de su eje vertical. Por lo tanto, ajuste adecuadamente la orientación de la maqueta y del formato.

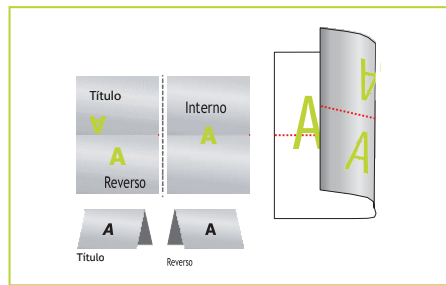
Ejemplos:



Formato vertical



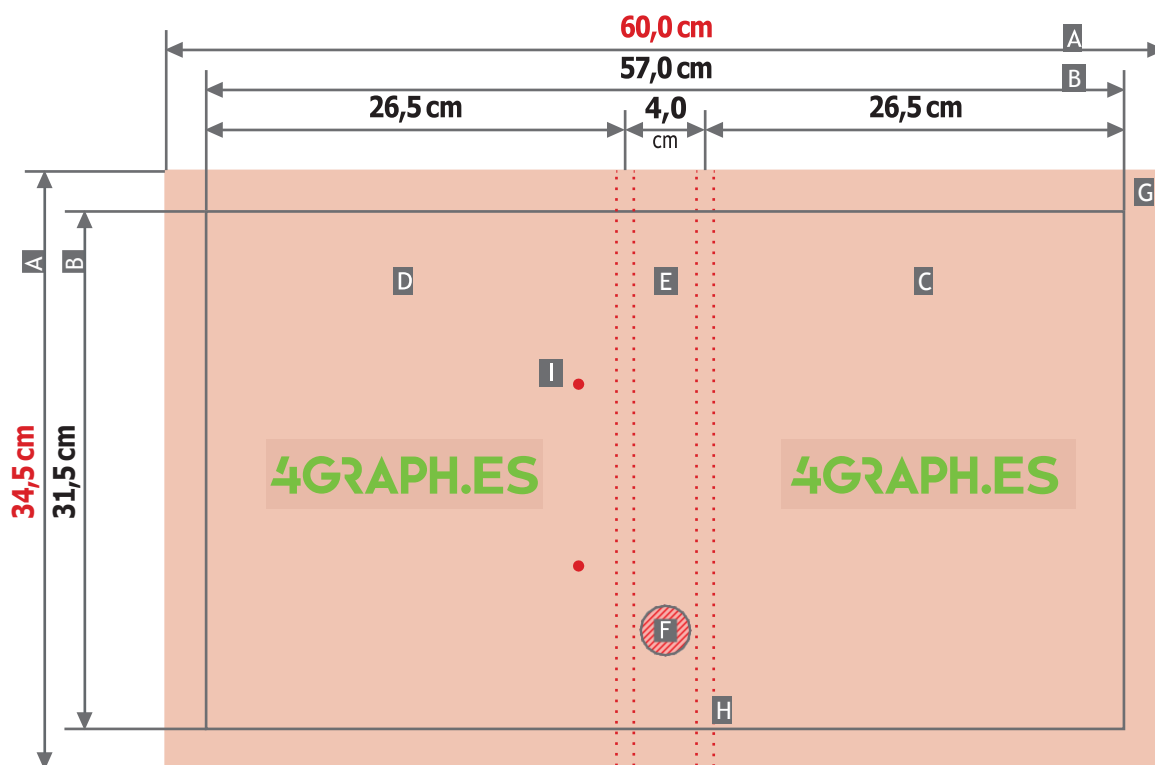
Formato horizontal



Formato horizontal con una línea de pliegue

### Significado de los símbolos

- Dimensiones file:** formato / tamaño de la página del documento
- Formato final:** formato / dimensiones finales del producto  
Los elementos de fondo (colores/imágenes/gráficos/textos) deben crearse de modo que sobrepasen los bordes del formato acabado para evitar la formación de bordes blancos (flash) tras el corte del formato.
- Área neutra:** ¡esta área debe quedarse vacía!
- Área no visible:** ¡la información relevante no debe colocarse aquí! Sin embargo, es necesario colocar elementos de fondo en esta zona para evitar la formación de bordes blancos (flash).
- El sangrado de recorte:** área del producto que se elimina durante la fase de encuadernación
- Margen para costuras:** área del producto necesaria para la costura
- Distancia de seguridad respecto al tamaño del archivo:** Distancia de texto/información respecto al tamaño del archivo
- Distancia de seguridad respecto al tamaño final del formato:** Distancia del texto/información respecto al borde de las dimensiones finales del formato
- Pliegue/ hendido:** en este punto el producto viene doblado o plegado
- Perforación:** en este punto el producto viene perforado
- Costura:** en este punto el producto viene cosido



Agujero de perforación (F):

La zona de agarre no debe crearse en el diseño

Las ilustraciones no están a escala

Formato final cerrado

**26,5 cm x 31,5 cm x 4,0 cm**

Borsa de solapa (x)

**1,5 cm**

Distancia de seguridad (y)

**2,5 cm**

A = Dimensiones file

B = Formato final

C = Título

D = Reverso

E = Lomo

F = Agujero de perforación (opcional)

G = Borde de solapa

H = Ranura

I = Remaches de anillas de carpeta

