

4x1

taller para
imprimir en casa
4 veces más barato

En sólo 3 (tres) pasos

1 arrancar driver

2 pinchar “Folleto”

3 recoger y plegar

¿Qué ha pasado y porqué? La explicación
más abajo.

4x1

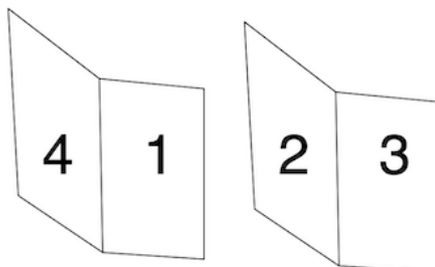
taller para
imprimir en casa
4 veces más barato

Herramienta para este taller: el driver* de Acrobat Reader**.

Al mandar imprimir un documento pdf desde Acrobat Reader, el programa nos ofrece el siguiente cuadro de diálogo:

The image shows a screenshot of the 'Imprimir' (Print) dialog box in Acrobat Reader. The dialog is titled 'Imprimir' and contains several sections for configuring the print job. At the top, it shows the printer name 'www.brother.es' and an 'Avanzada' (Advanced) button. Below this, there are options for the number of copies (set to 1) and a checkbox for 'Imprimir en escala de grises (blanco y negro)' (Print in grayscale (black and white)). The 'Páginas que imprimir' (Pages to print) section has radio buttons for 'Todo' (All), 'Actual' (Current), and 'Páginas' (Pages), with a text box showing '1 - 35'. The 'Tamaño y administración de páginas' (Page size and management) section includes buttons for 'Tamaño', 'Póster', 'Múltiple', and 'Folleto'. It also has a 'Subconjunto de folletos' (Leaflet subset) dropdown set to 'Sólo reverso' (Reverse only), and fields for 'Hojas desde' (Starting page) set to 1 and 'hasta' (up to) set to 9. The 'Encuadración' (Gutter) is set to 'Izquierda' (Left). The 'Orientación' (Orientation) section has radio buttons for 'Vertical' (selected) and 'Horizontal', and a checkbox for 'Giro automático de páginas dentro de cada hoja' (Automatic page rotation within each page). The 'Formularios y comentarios' (Forms and comments) section has a dropdown set to 'Documento y marcas' (Document and marks) and a 'Resumir comentarios' (Summarize comments) button. On the right side, there is a preview of the document page with dimensions '297,04 x 209,9 mm' and a page number indicator 'Página 1 de 9 (35)'. At the bottom, there are buttons for 'Configuración de página...' (Page setup...), 'Impresora...' (Printer...), 'Cancelar' (Cancel), and 'Imprimir' (Print).

La opción “Formato” hace que cada página se imprima en un cuarto de hoja. De forma que la primera hoja imprime las páginas 4 y 1, y la segunda hoja imprime las páginas 2 y 3. Así más-menos:



Al imprimir en tira-retira (por ambas caras, vuelta y vuelta), ya deja los pliegos dispuestos para plegar.

Si no tienes impresora tira-retira, tienes que imprimir dos veces cuidando de orientar las hojas correctamente en la bandeja de la impresora. Seguramente te sale más a cuenta llevarlo a una copistería a que te lo impriman.

¿Qué ha pasado en el proceso? Es simple, el driver de impresión empareja la primera página del documento con la última; la segunda con la penúltima; la tercera con la antepenúltima; etcétera. Cuando termina de imprimirlas todas, quedan apiladas en el orden correcto de encuadernación.

*Driver: conductor, programita que encamina, bot, algoritmo. El driver de Acrobat es muy bueno y permite múltiples opciones. En este taller sólo hablamos de la opción “Formato”.

**Acrobat Reader es un lector de documentos pdf que regala Adobe, el fabricante de Photoshop e Illustrator. El formato pdf ha pasado a ser un estándar de facto en lo que a documentos digitales se refiere. Lógicamente, porque es muy bueno.

demonstración:

4 folios empleados en la impresión de un folleto, son cuatro folios que se leerán una sola vez y como resulta incómodo archivarlos en un formato tan grande, irán a alimentar la pila de papelote, esos folios impresos por una sola cara que dejamos aparte para notas.

Ahora bien. Esos cuatro folios impresos en una sola hoja, dos páginas por un lado y otras dos por el otro, nos ahorran tres folios (un 75%, no es poco), y nos dejan el folleto en un manejable formato A5 (cuartilla) que hasta invita a dejar por algún rincón de alguna balda para consultarlo pasado un tiempo.

Si nos paramos a medir el consumo de tinta en casa, comprobaremos que nos sale mucho más barato imprimir esas dos caras del pliego en una copistería.

Y podemos cotejar el coste de uno y otro: cuenta lo que te cuesta el papel y la tinta o toner de la impresora, y compáralo con el precio que te den en tu copistería.