

#### In Folio – Ayuda con la impresión de folletos

In Folio lo ayuda en la preparación y realización de sus impresiones, para crear folletos ensamblados, plegados, engrapados como un libro real.

Si su impresora de alta gama realiza automáticamente los diseños en Quarto, en Six..., no necesita la aplicación 'en Folio', excepto para comprender los detalles de estas operaciones.

In Folio está disponible en 5 idiomas: español, francés, inglés, italiano, tedesco y se adapta automáticamente a la configuración de su iPhone o iPad.

Requiere tener iOS 11 al menos en iPhone o iPad. El modo oscuro está disponible si tienes iOS 13.

# ¿Qué problema en Folio resuelve?

Tomemos un ejemplo muy simple. Tienes un documento de 4 páginas; desea imprimirlo en una hoja, 2 páginas por lado.

Fácil.

Ahora también desea presentarlo como un folleto, doblando la hoja ...



Para hacer esto, también debes organizar el diseño



Ya es un poco complicado. Y si tiene más de 4 páginas, gestionará la hoja interior. Y prepare la impresión también, mientras devuelve la hoja correctamente en la impresora ...:

#### Vista previa de hojas impresas



¿Y quieres hacer un in Quarto?

Todo esto rápidamente se vuelve muy complicado. ¡Excepto, por supuesto, si tiene una impresora de alta gama que realiza automáticamente este diseño!

De lo contrario, en Folio puede preparar todo este diseño, guiándolo paso a paso hasta el ensamblaje final.

Podrá hacer folletos:

- in folio, páginas dobladas en 2
- in quarto, páginas dobladas en 4
- in six, páginas dobladas en 6
- in octavo, páginas dobladas en 8.

Y elija la presentación en vertical u horizontal.

La impresora se puede conectar a una Mac o PC, en Folio funciona ayudándolo en su iPhone o iPad, independientemente de la computadora que esté utilizando.

**ADVERTENCIA**: in Folio puede iniciar la impresión (en modo doble cara si el iPhone está conectado a la impresora) o ayudarte a preparar el pdf para imprimirlo desde tu Mac o PC.

La pantalla de bienvenida da acceso a las funciones.



Para cada tipo de cuadernillo, detallaremos cómo realizarlo, en modo Automático o Manual.

<ul> <li>Primero debe crear un pdf del documento que se va a imprimir.</li> <li>Para usarlo en modo automático, transfiera el documento pdf desde la Mac a la carpeta de documentos de InFolio (en el iPhone o iPad): <ul> <li>conecte el iPhone / iPad a través de USB</li> <li>Abra cualquier carpeta en la Mac</li> <li>Seleccione su iPhone / iPad en el panel izquierdo de la ventana,</li> <li>Seleccione la pestaña Archivos</li> <li>Arrastre y suelte el archivo pdf original en la carpeta 'In Folio'</li> </ul> </li> </ul>					
Favoris iCloud C iCloud Drive	iPad3 iPad Air 2 · 117,72 Go (100,2	? Go disponible) · 95 % ा∎י≁	Gestionar almacenamiento		
Emplacements	General Música Películas Pr	rogramas de TV Podcasts Audi	olibros Libros Fotos Archivos		
🔲 iPad3 de 🔺	Nombre	Tamaño	Fecha de modificación		
Tags O Red	<ul> <li>► GarageBand</li> <li>► iMovie</li> <li>► in Selia</li> </ul>				
<ul><li>Gray</li><li>Purple</li></ul>	Doc 16 pages paysage.pdf     In Folio Notice VFR 1.0.1.pdf	21 Ko 4,1 Mo	2 sept. 2021 à 20:27 20 oct. 2019 à 18:41		

In Folio versión 2.2

#### Prepare un folleto in folio

### Empecemos por el modo automático, el más fácil de usar.

### En la parte inferior de la pantalla de inicio, pulse 'In folio' ...



La pantalla le pide que elija entre el modo automático o manual: haga clic en 'Elige documento' para seleccionar el documento a procesar.

10:05		🗢 🖃
< Vuelta	In folio	Elige documento
Documento Número de páginas		
Páginas verticales Vertical		Impresora una cara

- Elíjalo de la lista presentada (Cancelar cualquier selección con 'Sin selección'):

1:50	🕆 🖿
Terminado	Preparar archivo pdf
Archivo Número o	Seleccionar anchivo Original for inFolio.pdf de páginas 8 Portrait
Sin sele 2 - In Fo Last modifi	cción lio Notice VES.pdf ed 20 oct 2019 18:41:34
2 - In Fo	lio Notice VES.pdf ed 20 oct 2019 18:41:34

- Se indica el número de páginas del pdf así como la orientación de las páginas.

- Prepare el documento (ordenando las páginas adaptadas al formato del folleto) haciendo clic en el botón (intermitente):

1:50						
Terminado	Preparar archivo pdf					
	Seleccionar archivo					
Archivo	In Folio Notice VES.pdf					
Número o	de páginas 14 Portrait					
Preparar para imprimir y devolver a Mac						
Preparar e imprimir directamente si el iPhone está conectado						

- Si utilizas Doble cara y el iPhone está conectado a una impresora, puedes preparar el documento e imprimirlo directamente desde el iPhone, sin tener que volver al Mac o al PC.

In Folio versión 2.2

- Después de unos segundos, elija el modo de transferencia (el más fácil es usar AirDrop)



- Siga cuidadosamente las instrucciones para imprimir el folleto correctamente.



TENGA EN CUENTA: todos los detalles son importantes para terminar con un folleto con las páginas

en el orden correcto y en la dirección correcta.

- Instrucciones pueden exceder los límites de la pantalla. Desplácese hacia abajo para ver más.

- El nombre del archivo que necesita abrir en Mac (en la carpeta Descargas) aparece en la parte superior.

- Se ha calculado el número de páginas y el número de hojas del folleto: tenga en cuenta que se pueden agregar páginas en blanco para tener el número exacto de páginas del folleto.

- Haz clic en el icono de la parte superior derecha para cambiar el modo (una cara o dos caras).

#### Comience a imprimir el archivo recibido en el Mac.

Nota: las ilustraciones de la configuración de la impresora dependen de su modelo de impresora.

Si su impresora solo es de 1 cara o si no desea utilizar el modo de 2 caras, siga las instrucciones 4 . De lo contrario, imprima 2 páginas por hoja directamente, modo VERTICAL.

Doble cara	Una cara				
<ul> <li>④. Imprima el pdf, 2 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zig-zag 'derecha-abajo-derecha'). Compruebe que la impresora está configurada en DOBLE CARA en el borde CORTO.</li> <li>El signo en zigzag de la esquina superior derecha ilustra lo que significa derecha-abajo-derecha.</li> </ul>	④. Imprima el pdf, 2 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zig-zag 'derecha-abajo-derecha'). La impresora ya está configurada en UNA CARA, deberá dar la vuelta a las hojas manualmente. Imprima primero las páginas IMPARES. Tome la pila, la primera página visible en la parte superior de la pila, con la parte superior hacia arriba. Invierta el orden de las hojas, la 1ª detrás de la pila. Voltea la pila de hojas por el lado PEQUEÑO. La parte posterior de la primera página impresa debe estar de encima. Coloca la pila en la impresora e imprima las páginas PARES de la misma manera.				

Detallemos las instrucciones para imprimir las páginas, según el punto 4 4:

• Si ha elegido Doble cara, ahora es automático. Recuerde asegurarse de que está a borde corto.

A doble cara	✓ No
Tamaño del papel	A4 210 x S( (borde corto)
	or (borde corto)

- Para la impresión a **una cara**, el procedimiento es manual:
  - Imprima las páginas de 2 en 2 (eligiendo la orientación Vertical):

Orientación:
Disposición ᅌ
Páginas por hoja ✓ 1
– primero imprima todas las páginas <b>IMPARES</b> .
Orientación:
Gestión del papel
✓ Intercalar páginas
Páginas por imprimir 🗸 Todas las páginas
Orden de páginas Solo pares

Entonces es necesario invertir el orden de las hojas: la que estaba en la parte superior del paquete debe ir a la parte inferior, la penúltima, etc.

- Tome el paquete, la primera página visible en la parte superior, con la cabeza hacia arriba. Invierta el orden de las hojas, la 1<sup>ª</sup> en la parte inferior del paquete.

- Luego voltee el paquete de hojas a lo largo del lado PEQUEÑO. La parte posterior de la primera página impresa debe estar en la parte superior (vemos una página en blanco sin imprimir).

- Vuelva a colocar el paquete en la impresora e imprima las páginas PAR de la misma manera. Esto significa 2 páginas por hoja, orientación VERTICAL, selección de solo páginas pares.

Después de imprimir, vuelva a colocar las páginas en el orden correcto antes de doblarlas. El paso 5 4.

⑤ Pon las hojas en orden; deben aparecer como en los dibujos (hoja frontal 1 en la parte superior, página 1 DERECHA).

- Vuelva a colocar las hojas en orden, la hoja frontal 1 encima del paquete, la página 1 en la posición indicada por el dibujo (aquí a la derecha cuando sostiene las hojas horizontalmente).

- Compruebe que las hojas impresas coincidan con la Vista previa de hojas impresas.

Vista previa de Anverso ∞ - - - - - - - - - - - - -	e hojas impresas Reverso N N 1	Anverso σ ω • Hoja	Reverso + 51 2	Vist	ecto 8 1 5 H	ia de l oja 1	hojas im Reverso 2 7	presas	Recto 6 3 5 H	oja 2	Reverso 4 5	
Si tiene 'Páginas verticales' Si <b>NO</b> ha elegido 'Páginas verticales'												
Las flechas curvas muestran cómo voltear el paquete de hojas.												

La secuencia es la misma para Doble o una cara..

6 è Dobla las hojas en 2 (para obtener un folleto en Folio); asegúrese de que la página 1 aparezca delante de usted, como en el dibujo y pliegue desde atrás, los lados pequeños sobre sí mismos.

<ul> <li>⑥ Mantener las páginas ANCHA. Doble las hojas , desde el lado PEQUEÑO.</li> </ul>		Mantener la página ALTA. Doble las hojas, desde el lado PEQUEÑO.	1
Si elige 'Páginas verticales'	Si NO ha elegido 'Páginas verticales'		

7 ÷ Si solo tienes una hoja, se acabó. De lo contrario, puede engrapar a lo largo del pliegue, para un acabado perfecto.

Dependiendo de si sus páginas originales están en vertical u horizontal, el folleto se abrirá desde el lateral o desde la parte superior.

$\ensuremath{\overline{\mathcal{O}}}$ . Grapa en la encuadernado. El folleto se abre hacia la izquierda.	⑦. Grapa en la encuadernado. El folleto se abre hacia arriba.
Si ha elegido 'Páginas verticales', el folleto se abre como un 'libro', de derecha a izquierda.	Si <b>NO</b> ha elegido 'Páginas verticales', el folleto se abre como un 'cuaderno', de abajo a arriba.

# Imprime directamente desde tu iPhone o iPad

Si utilizas la impresión a doble cara y tu iPhone o iPad está conectado a la impresora, puedes imprimir directamente, sin tener que volver al Mac.

Para ello, pulse «Preparar e imprimir directamente si el iPhone/iPad está conectado a la impresora» y

siga las instrucciones que aparecen en la parte superior de la pantalla.

# Puede realizar operaciones de preparación en modo manual ...

Si no desea transferir archivos entre el Mac y el iPhone o iPad...

Aparecerá la misma pantalla: introduzca el número de páginas de su documento original, su formato vertical u horizontal y el modo de impresión (a una cara o a doble cara).



Para un folleto en folio, el fondo de la pantalla es de color arena. Otros colores para los otros formatos.



### **Instrucciones detalladas**

(1) Imaginemos que el documento inicial (en el Mac o PC) tiene 3 páginas. En el cuadernillo, la página 4 quedará en blanco. Sin embargo, habrá que imprimir una página vacía en la posición de la página 4.

Por lo tanto, es necesario ajustar el número de páginas del documento inicial para que se tenga en cuenta esta página en blanco. Hay 4 páginas por pliego (2 por cada cara).



En Folio le indica el número de páginas (vacías) para agregar al documento original antes de generar una versión en pdf.

 ① Agregue 1 página al documento original para hacer exactamente 16 páginas

(2) Exporte el documento para generar el pdf en su Mac o PC. De ahora en adelante, el trabajo se realiza en este pdf.

<sup>(2)</sup> Exportar el documento en un archivo pdf y abrir el archivo.

Aquí está la parte más importante de la preparación:

3 è Reordene las páginas del pdf.

	Docu	umento Vertical			Do	cur	nento Horizon	tal	
<ol> <li>Reorde</li> <li>Previa en e</li> </ol>	ene las el orde	s páginas en pdf, moviéndolas en siguiente.	en Vista	③. Re Previa	orden en el	e la: orde	s páginas en pdf, en siguiente.	moviéndolas	en Vista
1 16	15	2	¡Ayuda!	16	1	2	15		¡Ayuda!
3 14	13	4		14	3	4	13		
5 12	11	6		12	5	6	11		
7 10	9	8		10	7	8	9		

Esto debe hacerse en el software de gestión de pdf (Vista previa en Mac). Coloque las páginas en el orden que se muestra: primero la página 16, luego 1, 2, 15 (en la primera hoja), luego 14, 3, etc.

Para este delicado paso 3 ., en Folio ofrece ayuda paso a paso, detallada a continuación.

Una vez que las páginas están ordenadas correctamente, continúe con la impresión. Nota: Las ilustraciones de la configuración de la impresora dependen del modelo de su impresora.

El procedimiento es exactamente el mismo desde aquí que en el modo automático.

# ¡Ayuda! Para reordenar las páginas en el pdf.

El paso 3 è es un poco complejo, en Folio puede guiarte paso a paso. Toca '¡Ayuda !'.

Esto te lleva a la página de ayuda:



Tendrá 2 tipos de operaciones para hacer en su Mac o PC, en el documento pdf (que se muestra en Vista previa en Mac): mover una página, para volver al pdf. Gire una página para ponerla al revés.

Su documento debería aparecer así en su Mac o PC:

Test for inOctavo Page 1	Página 1
Page 2 2 Page 3	

A la izquierda, miniaturas en el 'cable' (solicite su visualización si no es visible, configure su ancho lo suficientemente pequeño como para ver suficientes miniaturas de páginas); a la derecha la página seleccionada.

En la parte superior derecha, las herramientas, incluida la herramienta de rotación, en la que hará clic dos veces para devolver la página seleccionada al revés:



Toque el botón 'Empezar' en el iPhone o iPad.

Se muestra el primer paso:

En la parte inferior del área de instrucción, el movimiento solicitado se indica en el centro en rojo; a la derecha, el número de páginas ya colocadas (aquí 0) sobre el total (aquí 16). Finalmente, a la izquierda, un botón para ir a la siguiente instrucción una vez que se realiza el desplazamiento.



En la pantalla de Mac o PC, realiza este movimiento de la siguiente manera:

In Folio versión 2.2



Luego toque 'Siguiente' para pasar al siguiente movimiento.

Sigue las instrucciones cuidadosamente. Por ejemplo, - aquí, mueva la miniatura a la posición 16 (¡no es lo

mismo que en el primer paso!) <u>antes</u> de la miniatura ahora  ${}^{Páginas}_{16, 1, 2}$  puestas en orden. en la posición 4 (esta es en realidad la página 15 de su documento).

- Las miniaturas ya movidas se muestran en su nuevo orden como 'Páginas ya ordenadas'.

- Haga esto hasta que se hayan realizado todos los movimientos.

El botón '¡Está terminado!' usted lo señala Toca el botón.

# Elija otro formato de folleto

Si el folleto en Folio no le conviene y prefiere, por ejemplo, un folleto en Quarto (4 páginas por hoja, plegado en 4), o en Six o en Octavo, pase la página con el dedo:

También puede volver a la pantalla de inicio y tocar el icono del formato elegido.

#### Instrucción

En el pdf: mueve la miniatura de la posición 16, ANTES de la miniatura de la posición 4 (página n°15 del doc)





### Formato in Quarto

El método es muy similar al del formato Folio.

### Empecemos por el modo automático.

La principal diferencia está en las instrucciones de impresión y luego de plegado y corte.

En el paso 4 à, debe imprimir 4 páginas por hoja (en Mac o PC). El procedimiento depende de si la impresora está configurada a una o a doble cara.

Impresora Doble cara	Disposición
<ul> <li>④. Imprima el pdf, 4 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zig-zag 'derecha-abajo-derecha').</li> <li>Compruebe que la impresora está configurada en DOBLE CARA en el borde LARGO.</li> </ul>	Páginas por hoja ✓ 1 2 Orientación 4 6
Impresora <b>u cara</b>	Borde 16
<ul> <li>④. Imprima el pdf en 4 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zig-zag 'derecha-abajo-derecha').</li> <li>La impresora ya está configurada en UNA CARA, deberá dar la vuelta a las boias manualmente.</li> </ul>	Doble cara es girado por el impresor en el borde LARGO.
Imprima las páginas IMPARES primero. Tome el	A doble cara
paquete, la primera pagina visible en la parte superior, con la cabeza hacia arriba. Invierta el orden de las hojas, la 1ª en la parte de atrás. Voltee el paquete de hojas a lo largo del lado GRANDE. La primera página impresa debe estar en la parte superior. Vuelva a colocar el paquete en la impresora e imprima las páginas PARES de la misma manera.	El signo en zigzag de la esquina superior derecha ilustra lo que significa derecha- abajo-derecha.

El paso es idéntico para un documento Vertical u Horizontal. **Pero** en ambos casos, es **ESENCIAL** respetar la orientación **VERTICAL** al configurar la impresora.

También es <u>ESENCIAL</u> respetar la forma en que la impresora debe voltear las páginas por ambas caras (por el **borde LARGO**) o el volteo manual que debe hacerse por el lado **GRANDE**.

**Nota:** Si utiliza la impresión a doble cara y su iPhone o iPad está conectado a la impresora, puede imprimir directamente sin tener que volver al Mac o al PC.

**Nota** : su impresora puede preguntarle cómo imprimir las 4 páginas en una hoja: luego elija la configuración izquierda-> derecha y arriba-> abajo (generalmente la configuración predeterminada).

	Tamaño del papel:	A4	\$	210 x 297 mm
	Orientación:	<b>†</b>		
	Dispo	osición	\$	
	Páginas por hoja	: 4		<b>\$</b>
2	Orientación		N	

- Los pasos 6 + y 7 +, plegado y corte están adaptados:

5. Mantener la página ALTA. Doble la hojaen 2 veces, primero desde el lado PEQUEÑO.	5. Mantener la página ALTA. Doble la hojaen 2 veces, primero desde el lado PEQUEÑO.
6. Separe las hojas cortando 2 pliegues en la parte SUPERIOR. Grapa en la encuadernado. El folleto se abre hacia la izquierda.	6. Separe las hojas cortando 2 pliegues a la DERECHA. Grapa en la encuadernado. El folleto se abre hacia arriba.
Plegado y corte in Quarto si páginas verticales, el	Plegado y corte in Quarto si páginas horizontales,
folleto se abre en 'libro', de derecha a izquierda.	el folleto se abre en 'cuaderno', de abajo a arriba.

Observe atentamente los pasos de plegado. El número 1 simboliza la página 1 de su documento que debería ver en la posición dibujada.

Las tijeras le muestran dónde cortar con precisión.

# Puede realizar operaciones de preparación en modo manual ...

Se muestra la misma pantalla para preguntarle por las características del documento: número de páginas y formato vertical (Retrato) u horizontal (Paisaje). Algunas variaciones:

- el fondo de pantalla es azul claro en lugar de amarillo pálido



- En el paso 3 à, un nuevo punto importante: tendrás que **dar la vuelta a ciertas páginas** en Vista Previa; se indican con una flecha hacia abajo:

Documento Vertical	Documento Horizontal
<ul> <li>③. Reordene las páginas del pdf, moviéndolas en Vista</li></ul>	<ul> <li>③. Reordene las páginas del pdf, moviéndolas en Vista</li></ul>
Previa en el orden siguiente; Las páginas marcadas ↓ <li>DEBEN voltearse al revés.</li>	Previa en el orden siguiente; Las páginas marcadas ↓
9↓ 8↓ 16 1	DEBEN voltearse al revés.
7↓ 10↓ 2 15	9 8 16↓ 1↓
11↓ 6↓ 14 3	7 10 2↓ 15↓ <li>11 6 14↓ 3↓</li>
5↓ 12↓ 4 13	5 12 4↓ 13↓

- Observe la diferente orientación según se trate de un documento VERTICAL o HORIZONTAL.

- El volteo se obtiene con la herramienta de rotación en la que harás clic dos veces para voltear la página <u>seleccionada</u> al revés:



- Las instrucciones de ayuda se adaptan en consecuencia, mostrando estas flechas de inversión:

Instrucción		
En el pdf: mue ANTES de la n nº7 del doc). v	eve la miniatura de la pos niniatura de la posición 5 /oltear al revés	ición 10, (página
Páginas ya pue 9 <b>↓</b> , 8 <b>↓</b> , 16, 1	stas en orden. I	
Siguiente	10 ➡ 5↓	4/16

– la vista previa de las hojas impresas también lo muestra; las flechas verticales indican un giro de página al revés (paso  $3 \frac{1}{2}$ ), las flechas curvas un giro de hoja (paso  $5 \frac{1}{2}$ ).



Una vez que las páginas están ordenadas correctamente, continúe con la impresión. *Nota: Las ilustraciones de la configuración de la impresora dependen del modelo de su impresora.* 

El procedimiento es exactamente el mismo desde aquí que en el modo automático.

#### **Formato in Six**

El método es muy similar al del formato in Folio o in Quarto.

#### Empecemos por el modo automático.

La principal diferencia está en las instrucciones de impresión y luego de plegado y corte.

- En el paso 4 à, debe imprimir 6 páginas por hoja y, por supuesto, especificarlo en su impresora (en Mac o PC).
- Este paso 4 è es IDÉNTICO para un documento VERTICAL u HORIZONTAL.

Impresora <b>Doble cara</b>	Disposición				
④. Imprima el pdf, 6 páginas por hoja (modo de impresora HORIZONTAL, zig-zag 'derecha-abajo-derecha'). Compruebe que la impresora está configurada en DOBLE CARA en el borde LARGO.	Páginas por hoja ✓ 1 2 Orientaciór 4 6				
Impresora Una cara	Borde 9				
④. Imprima el pdf en 6 páginas por hoja (modo de impresora HORIZONTAL, zig-zag 'derecha-abajo-derecha'). La impresora ya está configurada en UNA CARA, deberá dar la vuelta a las hojas manualmente. Imprima las páginas IMPARES primero. Tome el	Doble cara es girado por el impresor en el borde LARGO.				
paquete, la primera página visible en la parte superior, con la cabeza hacia arriba. Invierta el orden de las	A doble cara				
hojas, la 1ª en la parte de atrás. Voltee el paquete de	Tamaño del papel A4 210 × Sí (borde corto)				
nojas a lo largo del lado LARGO. La primera pagina impresa debe estar en la parte superior. Vuelva a colocar el paquete en la impresora e imprima las páginas PARES de la misma manera.	El signo en zigzag de la esquina superior derecha ilustra lo que significa derecha-abajo- derecha.				

**Nota:** Si utiliza la impresión a doble cara y su iPhone o iPad está conectado a la impresora, puede imprimir directamente sin tener que volver al Mac o PC.

**Nota :** su impresora puede preguntarle cómo imprimir las 6 páginas en una hoja: luego elija la configuración izquierda-> derecha y arriba-> abajo (generalmente la configuración predeterminada).

Tamaño del papel:	A4	\$	210 x 297 mm
Orientación:			
Dispos	sición	<b>\$</b>	
Páginas por hoja:	6		<b></b>
Orientación:		N	

Es fundamental observar la orientación HORIZONTAL de la impresora.

- Los pasos para plegado y corte están adaptados:

5. Mantener la página ALTA. Doble las hojas 3 veces, primero el tercero ABAJO, luego de nuevo el tercero ABAJO y finalmente la parte IZQUIERDA. La página 1 siempre debe estar visible al frente ARRIBA.	<ul> <li>⑤. Mantener la página ALTA. Doble las hojas 3 veces, primero el tercero ABAJO, luego de nuevo el tercero ABAJO y finalmente la parte IZQUIERDA. La página 1 siempre debe estar visible al frente ARRIBA.</li> </ul>
6. Separe las hojas cortando 2 pliegues ARRIBA y ABAJO. Grapa en la encuadernado. El folleto se abre hacia arriba.	6. Separe las hojas cortando 2 pliegues ARRIBA y ABAJO. Grapa en la encuadernado. El folleto se abre hacia la izquierda.
Plegado y corte in Six si páginas <b>verticales</b> , el folleto se abre en 'cuaderno', de abajo a arriba.	Plegado y corte in Six - páginas <b>horizontales</b> , el folleto se abre en 'libro', de derecha a izquierda.

Observe atentamente los pasos de plegado. El número 1 simboliza la página 1 de su documento, que debería ver en la posición y orientación dibujadas. Las tijeras le muestran dónde cortar con precisión

Las tijeras le muestran dónde cortar con precisión.

# Puede realizar operaciones de preparación en modo manual ...

Se muestra la misma pantalla para preguntarle por las características del documento: número de páginas y formato vertical (Retrato) u horizontal (Paisaje).

- el fondo de pantalla es verde claro



- En el paso 3 è, deberá devolver algunas páginas, que están marcadas con una flecha hacia abajo

Documento Vertical	Documento Horizontal)
<ul> <li>③. Reordene las páginas del pdf, moviéndolas en Vista</li> <li>Previa en el orden siguiente; Las páginas marcadas ↓</li> <li>DEBEN voltearse al revés.</li> <li>Avuda!</li> </ul>	<ul> <li>③. Reordene las páginas del pdf, moviéndolas en Vista</li> <li>Previa en el orden siguiente; Las páginas marcadas ↓</li> <li>DEBEN voltearse al revés.</li> </ul>
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	24 1 13 $\downarrow$ 12 $\downarrow$ 20 5 2 23 11 $\downarrow$ 14 $\downarrow$ 6 19
22↓ 3↓ 15 10 18↓ 7↓ 4↓ 21↓ 9 16 8↓ 17↓	22 3 15↓ 10↓ 18 7 4 21 9↓ 16↓ 8 17

- Observe la diferente orientación según se trate de un documento VERTICAL u HORIZONTAL.
- El volteo se obtiene con la herramienta de rotación en la que harás clic dos veces para voltear la página <u>seleccionada</u> al revés:



- Las instrucciones de ayuda se adaptan en consecuencia para indicar las páginas a devolver.

– la vista previa de las hojas impresas lo muestra; las flechas verticales indican una página al revés (paso  $3 \frac{1}{2}$ ), las flechas curvas una hoja que gira (paso  $5 \frac{1}{2}$ ).

V	Vista previa de hojas impresas							ľ	Vista previa de hojas impresas																
	Rec	to		Rev	erso		Rec	to		Rev	/erso		F	leç	to	1	Re	verso		Re	cto	1	Rev	/erso	1
	13	12	4	_2 <b>↓</b> 11	 14		15	_3. <b>↓</b> 10	4	_4. <b>↓</b> 9	16		13-	L	12	5	 11↓	14	•	 15↓	 10↓	*	4 9↓	 16↓	L
	20	5↓		6↓	19		18↓	7↓		8↓	17		20		5	Μ	6	19		18	7	Μ	8	17	
	Hoja 1 Hoja 2							Hoja 1 Hoja 2																	
Vista previa de impresión in Six - Páginas verticales									V	ista	ı pr	evia	de in ho	mpresió orizonta	n in l les	Six -	Pá	igina	IS						

Una vez que las páginas están ordenadas correctamente, continúe con la impresión. Nota: Las ilustraciones de la configuración de la impresora dependen del modelo de su impresora.

El procedimiento es exactamente el mismo desde aquí que en el modo automático.

### Formato in Octavo

El método sigue siendo muy similar a los formatos en Folio, en Quarto o en Six.

#### Empecemos por el modo automático.

La principal diferencia está en las instrucciones de impresión y luego de plegado y corte. Sobre todo porque es posible que su impresora no tenga la opción de 8 páginas por hoja. En este caso, procederá en 2 pasos como lo detallaremos.

- En el paso 4 è, debe imprimir 8 páginas por hoja

Si su impresora puede imprimir 8 páginas por hoja, las acciones son diferentes dependiendo de si la impresora es dúplex o a una cara y de la orientación de las páginas del documento:

Impresora <b>puede</b> imprimir 8 páginas por hoja							
Impresora	Doble cara						
Imprimir in Octavo – páginas verticales	Imprimir in Octavo – páginas horizontales						
Páginas verticales Vertical Impresora capaz de 8 páginas por hoja	Páginas verticales Horizontal Impresora capaz de 8 páginas por hoja						
Su impresora PUEDE imprimir 8 páginas por hoja: Imprima el pdf, 8 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zig-zag 'derecha-abajo-derecha'). Compruebe que la impresora está configurada en DOBLE CARA en el borde CORTO.	Su impresora PUEDE imprimir 8 páginas por hoja: Imprima el pdf, 8 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zigzag 'abajo-derecha-abajo'). Compruebe que la impresora está configurada en DOBLE CARA en el borde CORTO.						
Impresora	Una cara						
Impression in Octavo – pages verticales	Impression in Octavo – pages horizontales						
Páginas verticales Vertical Impresora capaz de 8 páginas por hoja	Páginas verticales Horizontal Impresora capaz de 8 páginas por hoja						
④ Su impresora PUEDE imprimir 8 páginas por hoja: Imprima el pdf, 8 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zig-zag 'derecha-abajo-derecha'). La impresora ya está configurada en UNA CARA, deberá dar la vuelta a las hojas manualmente. Imprima primero las páginas IMPARES. Tome el paquete, la primera página visible en la parte superior, con la cabeza hacia arriba. Invierta el orden de las hojas, la 1ª en la parte inferior del paquete. Voltea las hojas por el lado CORTO. La primera página impresa debe estar en la parte superior. Vuelva a colocar el paquete en la impresora e imprima las páginas PARES de la misma manera.	<ul> <li>④ Su impresora PUEDE imprimir 8 páginas por hoja: Imprima el pdf, 8 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zigzag 'abajo-derecha-abajo'). La impresora ya está configurada en UNA CARA, deberá dar la vuelta a las hojas manualmente.</li> <li>Imprima primero las páginas IMPARES. Tome el paquete, la primera página visible en la parte superior, con la cabeza hacia arriba. Invierta el orden de las hojas, la 1ª en la parte inferior del paquete. Voltea las hojas por el lado CORTO. La primera página impresa debe estar en la parte superior. Vuelva a colocar el paquete en la impresora e imprima las páginas PARES de la misma manera.</li> </ul>						
Obsérvese en particular la instrucción para el 'zig	zag'.						
Si las páginas están en vertical, es un zig-zag derecha-abajo-derecha.	Si las páginas del documento están en horizontal, es un zig-zag abajo-derecha-abajo.						
	Disposición           Páginas por hoja:       8         Orientación:       E						

En Doble cara, asegúrese de elegir el borde corto para el paso de página automático.

- Si su impresora no puede imprimir 8 páginas por hoja, hay 2 pasos para la operación:
  - primero crear un archivo pdf intermedio en el Mac o PC, imprimiendo 2 páginas por hoja, en modo impresora vertical.
     Orientación: <a href="https://orientación">Orientación</a>: <a href="https://orientación">Total</a>.
  - Puedes simplemente «imprimir» pidiendo a Vista Previa que abra esta impresión de 2 por 2, pero también puedes guardar un pdf intermedio.
  - Este pdf intermedio se imprimirá ahora con 4 páginas por hoja (2 \* 4 = iii8!!!), como se muestra a continuación. Las acciones son diferentes dependiendo de si la impresora es dúplex o a una cara, y de la orientación de las páginas del documento:

Impresora <b>NO nuede</b> impr	rimir 8 páginas por hoja
Impresora	Doble cara
Imprimir in Octavo – páginas verticales	Imprimir in Octavo – páginas horizontales
Páginas verticales Vertical Impresora capaz de 8 páginas por hoja	Páginas verticales Horizontal Impresora capaz de 8 páginas por hoja
Su impresora NO PUEDE imprimir 8 páginas por hoja: imprima en un pdf intermedio (o en Vista Previa), 2 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zig-zag 'derecha-abajo-derecha', Doble cara en borde corto). Luego imprima este nuevo pdf, 4 páginas por hoja (modo de impresora HORIZONTAL, zig-zag 'derecha- abajo-derecha'). Compruebe que la impresora está configurada en DOBLE CARA en el borde CORTO.	Su impresora NO PUEDE imprimir 8 páginas por hoja: imprima en un pdf intermedio (o en Vista Previa), 2 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zigzag 'derecha-abajo-derecha', Doble cara en borde corto). Luego imprima este nuevo pdf, 4 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zigzag 'abajo-derecha-abajo'). Compruebe que la impresora está configurada en DOBLE CARA en el borde CORTO.
Impresora	Una cara
Impression in Octavo – pages verticales	Impression in Octavo – pages horizontales
Páginas verticales Vertical Impresora capaz de 8 páginas por hoja	Páginas verticales Horizontal Impresora capaz de 8 páginas por hoja
<ul> <li>Su impresora NO PUEDE imprimir 8 páginas por hoja: mprima en un pdf intermedio (o en Vista previa), 2 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zig-zag 'derecha-abajo-derecha').</li> <li>Luego imprima este nuevo pdf, 4 páginas por hoja (modo de impresora HORIZONTAL, zig-zag 'derecha- abajo-derecha'). La impresora ya está configurada en UNA CARA, deberá dar la vuelta a las hojas manualmente. Imprima primero las páginas IMPARES.</li> <li>Tome el paquete, la primera página en la parte superior, con la cabeza hacia arriba. Invierta el orden de las hojas, a 1ª en la parte inferior del paquete. Voltea las hojas por el lado PEQUEÑO. La primera página impresa debe estar visible en la parte superior. Imprima las páginas PARES de la misma manera.</li> </ul>	<ul> <li>Su impresora NO PUEDE imprimir 8 páginas por hoja: imprima en un pdf intermedio (o en Vista previa), 2 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zigzag 'derecha-abajo-derecha').</li> <li>Luego imprima este nuevo pdf, 4 páginas por hoja (modo de impresora VERTICAL, zigzag 'abajo-derecha-abajo').</li> <li>La impresora vestá configurada en UNA CARA, deberá dar la vuelta a las hojas manualmente. Imprima primero las páginas IMPARES. Tome el paquete, la primera página en la parte superior, con la cabeza hacia arriba. Invierta el orden de las hojas, la 1ª en la parte inferior del paquete.</li> <li>Voltea las hojas por el lado PEQUEÑO. La primera página impresa debe estar visible en la parte superior. Imprima las páginas PARES de la misma manera.</li> </ul>
Tenga en cuenta las instrucciones del modo de in	npresión:

- si las páginas son horizontales, el «zig-zag» para la segunda fase de impresión (4 por 4) es

diferente: abajo-derecha-abajo



-	-			-	
	Dispos	ición		<b>\$</b>	
Páginas po	or hoja:	4			0
Orien	tación:	Z	\$ K	N	

- si las páginas son verticales, la **segunda** fase (4 páginas por pliego) se imprime en modo de impresora HORIZONTAL.

En caso contrario, si las páginas del documento son horizontales, se imprime en VERTICAL.
 Nota: En modo doble cara, con una impresora de 8 páginas por hoja y si tu iPhone o iPad está conectado a la impresora, puedes imprimir directamente, sin tener que volver a tu Mac o PC.

- Los pasos  $6 \frac{1}{2}$  y  $7 \frac{1}{2}$ , plegado y corte están adaptados. Tenga en cuenta que el corte es diferente (posiciones de las tijeras) según se trate de páginas verticales u horizontales.

<ul> <li>⑥. Mantener las páginas ANCHA. Doble las hojas 3 veces, primero desde el lado</li> <li>PEQUEÑO. La página 1 siempre debe estar visible al frente a la DERECHA ABAJO.</li> </ul>	<ul> <li>⑥. Mantener la página ALTA. Doble las hojas</li> <li>3 veces, primero desde el lado PEQUEÑO.</li> <li>La página 1 siempre debe estar visible al frente a la DERECHA ABAJO.</li> </ul>
<ul> <li>⑦. Separe las hojas cortando 2 pliegues ARRIBA y a la DERECHA. Grapa en la encuadernado. El folleto se abre hacia la izquierda.</li> </ul>	<ul> <li>⑦. Separe las hojas cortando 2 pliegues ABAJO y a la IZQUIERDA. Grapa en la encuadernado. El folleto se abre hacia arriba.</li> </ul>
Plegado y corte in Octavo si páginas verticales, el folleto se abre en 'libro', de derecha a izquierda.	Plegado y corte in Octavo si páginas <b>horizontales</b> , el folleto se abre en 'cuaderno', de abajo a arriba.

# Puede realizar operaciones de preparación en modo manual ...

Se muestra la misma pantalla para preguntarle por las características del documento: número de páginas y formato vertical (Retrato) u horizontal (Paisaje).

- el fondo de pantalla es magenta claro



- se propone una nueva configuración dependiendo de si su impresora puede imprimir 8 páginas por hoja (algunas pueden imprimir 6, 9, pero no 8); Si la impresora no tiene capacidad para 8 páginas por hoja, tendrá que hacer alguna manipulación adicional para hacer en Octavo.
- La vista previa de las hojas impresas muestra 8 páginas por hoja; las flechas verticales indican una página al revés (paso 3 <sup>à</sup>), las flechas curvas una hoja que gira (pasoe 4 <sup>à</sup>).

Vista	prev	ia de	hojas	imp	resa	as					Vista	previ	a de	hojas	imp	resa	is				
	Anv 9↓	erso <b>24 ↓</b>	17↓	16↓	6	Rev 15↓	erso 18↓	23↓	10↓			Anv ∞	erso <b>52</b>	32	-	6	Rev ∾	erso E	26	7	
	8	25	32	1	ల	2	31	26	7			Q	24	17	16	છ	15	18	23	10	
				н	loja	1									н	oja	1				
Vista	prev	ria im	presi	ón in	Oc	tavo	- Pág	inas	vertic	cales	Vista	previ	ia imp	presić	ón in	Oct	avo-l	Págin	as ho	rizon	tales

Una vez que las páginas están ordenadas correctamente, continúe con la impresión. En la impresión a una cara, si hay más de una hoja, un mensaje  $5 \neq 1$  le recordará que compruebe el

(5). Pon las hojas en orden; deben aparecer como en los dibuios (portada 1 en la parte superior)

orden de las hojas antes de plegarlas : dibujos (portada 1 en la parte superior). **Nota**: Las ilustraciones de la configuración de la impresora dependen del modelo de su impresora. El procedimiento es exactamente el mismo desde aquí que en el modo automático. En tu iPad, in Folio en gran formato.

9:16 AM Dim.	3 nov.								4	100 %
< Vuelta						In Qu	uarto			
Documen	to								Elige do	cumento
Número de p	áginas	45	6	Hojas	;					
Páginas verti <sub>Vertical</sub>	cales								Impreso una ca	ira 📕
(1) . Aareaue	3 página	as al doc	umen	nto orio	ainal	para que f	tenga exacta	mente 48 pági	nas.	
2. Exportar e	al docum	nento en	un a	rchivo	pdf	y abrir el a	rchivo.			
<ul> <li>③. Reordene</li> <li>↓ DEBEN vo</li> </ul>	las pág Itearse a	inas del al revés.	pdf, r	moviér	ndola	s en Vista	Previa en el	orden siguiente	; Las páginas ma	rcadas
25↓ 24↓	48	1 23	3↓	26↓	2	47				Ayuda:
27 4 22 4	46	3 21	14	28↓	4	45				
29 20	44	5 19	91	30↓	6	43				
31 4 18	42	7 17	7↓	32↓	8	41				
33↓ 16↓	40	9 1	5↓	34↓	10	39				
35↓ 14↓	- 38	11 1	3₽	36↓	12	37				
<ul> <li>Imprima e La impresora Imprima las p</li> </ul>	l pdf en ya está áginas l	4 págin configur MPARES	as po rada ∉ S prin	er hoja en UN/ nero. 1	(moc A CA Tome	lo de impr RA, deber el paquet	esora VERTI á dar la vuel e, la primera	CAL, zig-zag 'd ta a las hojas m página visible (	erecha-abajo-der anualmente. en la parte superio	echa').
Example 2 Constraints of the second sec	e hojas il Beven 23 4 22 2 4 10 5	4 págin: configui IMPARE: Invierta e DE. La pr mpresas 6 4 47	as po rada e S prin el orde rimera 27 ↓ 46 Rec 35 ↓ 38	r hoja en UN nero. 1 en de a págin 10 22 J 3 Ho 14 J 11	(moc A CA fome las h na im ja 2	do de impr RA, deber el paquet ojas, la 1ª Reverso 1 4 28 4 4 45 Reverso 3 4 36 4 12 37	esora VERTI á dar la vuel e, la primera en la parte d e estar en la 29 1 20 1 44 5	CAL, zig-zag 'd ta a las hojas m página visible e e atrás. Voltee parte superior. 194 304 6 43 ioja 3	erecha-abajo-derr anualmente. el paquete superio el paquete de hoj. Vuelva a colocar <u>31 \$ 18 \$</u> 42 7 Hoja	Z pr, con la as a lo el Reverso 17 4 32 4 8 41 4
<ul> <li>Hmprima e La impresora Imprima las p cabeza hacia largo del lado</li> <li>Vista previa di Recto 25 J 24 J 48 1</li> <li>Hoja</li> <li>Recto 33 J 16 J 40 9</li> <li>Hoja</li> <li>S. Pon las h superior, pág</li> </ul>	e hojas il Beven 23 4 20 15 3 0 jas en c ina 1 a l	4 págin: configu IMPARE: Invierta é DE. La p mpresas 6 4 47 39 orden; d a DEREC	as po rada € S prin el orda rimera Rec 27 ↓ 46 Rec 35 ↓ 38	r hoja en UN, mero. 1 ien de a págin 224 3 Ho 144 11 Ho ABAJ(	(moc A CA forme las h na im ja 2 ja 2 ja 6 cer c O).	do de impr RA, deber el paquet ojas, la 1ª opresa deb la 28 4 4 45	esora VERTI á dar la vuel e, la primera en la parte d e estar en la 29 J 20 J 44 5 H uestra en los	CAL, zíg-zag 'd ta a las hojas m página visible e te atrás. Voltee parte superior. 19 4 30 4 6 43 toja 3	erecha-abajo-derr ianualmente. en la parte superior el paquete de hoj. Vuelva a colocar <del>31 § 18 §</del> 42 7 Hoja	Z echa'). or, con la as a lo el Reverso 17 4 32 4 8 41 4
<ul> <li>(b). Mantener</li> <li>(c). Mantener</li> </ul>	e pojas i Several de la págiras la la págir	4 págin: configu IMPARE = DE. La p mpresas 0 6 4 47 39 orden; d a DEREC	as po rada e S prin el order rimera Rec 27.4 46 Rec 35.4 38 Rec 27.4 CHA,	r hoja en UN/ mero. 1 ien de a págii 14 Ho apare ABAJ(	(moc A CA forme las h na im ja 2 ja 2 ja 6 Cer c O).	on de impr RA, deber el paquet el paquet al parter presa deb reverso 1 2 28 1 4 45 Reverso 3 3 36 3 1 2 37	esora VERTI á dar la vuel e, la primera en la parte c e estar en la 29 1 20 1 44 5 uestra en los	CAL, zíg-zag 'd ta a las hojas m página visible é le atrás. Voltee parte superior. 9 19 3 3 6 dibujos (hoja a sde el lado PEG	erecha-abajo-der anualmente. en la parte superio el paquete de hoj: Vuelva a colocar <del>31 <u>4</u> 18 <u>4</u> <u>42</u> 7 Hoja unversa 1 en la pa</del>	$\frac{Z}{Peverso}$ or, con la as a lo el $\frac{Peverso}{17 \frac{1}{2} 32 \frac{1}{2}}$ 8 41 4
<ul> <li>(b). Hopinal as provided and a second a s</li></ul>	e hojas i Bever 23 2 2 10 15 3 10 15 3 10 15 3 10 15 3 10 15 3 10 15 3 10 15 3 10 11 15 3 10 11 15 3 10 11 15 3 10 11 15 3 10 10 15 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4 págin: configu IMPARE: Invierta ( DE. La p mpresas 6 4 47 99 0 d4 47 99 0 d4 47 10 0 den; d a DEREC 10 10 ALTA. cortando erda.	as po rada e S prin el ordd rimera 27 4 46 Rec 35 4 38 Rec 27 4 6 Rec 35 4 38	r hoja en UN/ mero. 1 en de a págii 12 Ho 14 Ho apare ABAJO	(moc A CA Forme las h na im ja 2 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	b de impr RA, deber el paquet ojas, la 1ª opresa deb 1	esora VERTI á dar la vuel e, la primera en la parte d e estar en la 29 J 20 J 44 5 	CAL, zíg-zag 'd ta a las hojas m página visible e e atrás. Voltee parte superior. 19 4 30 4 6 43 toja 3	erecha-abajo-der anualmente. en la parte superior el paquete de hoj. Vuelva a colocar <b>Becto</b> <b>31 § 18 §</b> <b>42 7</b> <b>Hoja</b> unversa 1 en la pa QUEÑO.	$\begin{array}{c c} \hline z \\ \hline ccccccccccccccccccccccccccccccc$
<ul> <li>(b). Imprima las probabalas probabalas provided lado</li> <li>Vista previa del lado</li> <li>Vista previa del lado</li> <li>Vista previa del lado</li> <li>Vista previa del lado</li> <li>Sector del lado</li> <li>(c). Pon las has uperior, pág</li> <li>(c). Mantener</li> <li>(c). Separe la se abre hacia</li> </ul>	e hojas i Reven 23 2 2 10 15 3 10 15 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4 págin: configu IMPARE : DE. La p mpresas 60 47 47 50 4. 39 50 6. 4. 47 50 6. 4. 50 6. 4. 50 6. 4. 50 6. 4. 50 50 6. 50 6. 50 6. 50 6. 50 6. 50 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	as po rada é S prin el ord rimera 46 Rec 35 4 38 Rec 35 4 38	ar hoja en UNJ nero. 1 a págin 224 3 Ho 144 Ho apare ABAJO	(moc A CA Tome las h ha im ja 2 ja 2 ja 6 cer c O).	o de impr RA, deber el paquet jas, la 1ª upresa deb 14 284 4 45 12 37 omo se m en 2 veces a parte SU <b>;Se aca</b>	esora VERTI á dar la vuel en la parte c ee estar en la 29 1 20 1 44 5 uestra en los s, primero de PERIOR. Gr.	CAL, zig-zag 'd ta a las hojas m página visible é le atrás. Voltee parte superior. <b>19 3</b> <b>19 3</b> <b>19 3</b> <b>19 3</b> <b>19 1 3</b> <b>19 1 3</b> <b>19 1 3</b>	erecha-abajo-der anualmente. en la parte superior el paquete de hoj. Vuelva a colocar I <u>1 1 18 4</u> Hoja unversa 1 en la pa QUEÑO.	$\frac{2}{1}$
<ul> <li>(b). Hopinal as provided and a second control of the seco</li></ul>	e hojas i Reven 154 3 10 i 154 3 10 i 155 3 10 i 10 i 10 i 10 i 10	4 págin: configu IMPARE: Invierta ( DE: La p mpresas 6 4 47 39 orden; d a DERE( na ALTA.	as po rada e S prim el ord rimera 46 Rec 35 ↓ 38 Rec 35 ↓ 38	ar hoja en UN. nero. 1 a págin 22 J Ho to 14 J Ho apare ABAJ(	(moc A CA forme las h ha in ja 2 5 11 ja 6 cer c O).	one impr RA, deber el paquet iojas, la 1ª ipresa deb il 28 i 4 45 il 237 ormo se m en 2 veces a parte SU <b>;Se aca</b>	esora VERTI á dar la vuel e, la primera en la parte d e estar en la Pecto 29 J 20 J 44 5 H uestra en los a, primero de IPERIOR. Gr. bó !	CAL, zíg-zag 'd ta a las hojas m página visible d le atrás. Voltee parte superior. <b>19 4</b> 30 <b>4</b> <b>6</b> 43 toja 3	erecha-abajo-der ianualmente. en la parte superio el paquete de hoj. Vuelva a colocar <u>31 § 18 §</u> 42 7 Hoja unversa 1 en la pa QUEÑO.	$\begin{bmatrix} \mathbf{Z} \\ \mathbf{z} $

# **ADVERTENCIA IMPORTANTE**

In Folio está destinado a ayudarlo, pero no puede garantizar el resultado que puede depender de su impresora en particular.

En caso de una discrepancia significativa, Alphanums debe ser informado utilizando los datos de contacto indicados en el Appstore o por escrito directamente a support@alphanumsoft.com.

# **PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES**

In Folio no recopila ningún dato de usuario. Todo queda solo en el entorno personal de su iPhone o iPad.