

# EPL-N2550

## Guía de atascos papel



Advertencias deben seguirse estrictamente para evitar lesiones.

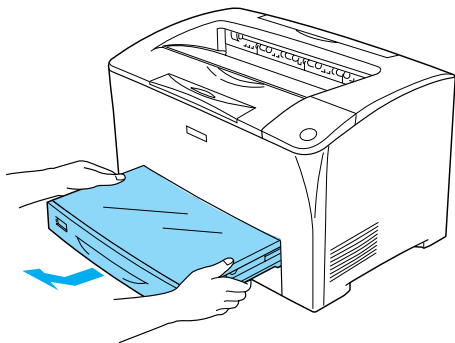
Las notas contienen información y sugerencias prácticas acerca del funcionamiento de la impresora.

Si en la pantalla LCD aparece el mensaje de error Atasco XXX, elija la descripción adecuada para solucionar los atascos de papel.

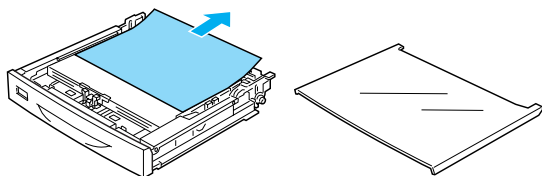
Si desea obtener más información, consulte la Guía del usuario por Internet.

### Atasco MF A, Atasco C1 A, Atasco C2 A, Atasco C3 A (todas las bandejas de papel y la cubierta A)

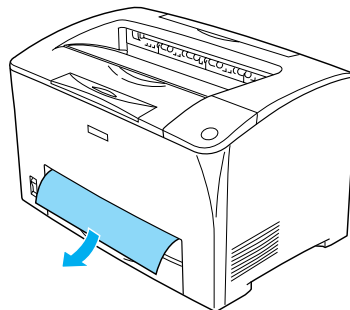
1



2



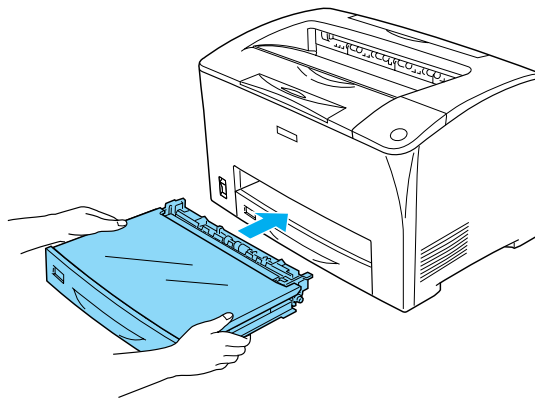
3



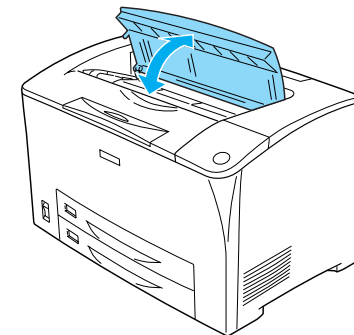
**Nota:**

Asegúrese de que no quede papel atascado en el fondo de la impresora.

4



5



**Nota:**

Después de abrir y cerrar la cubierta A, se elimina el mensaje de error.

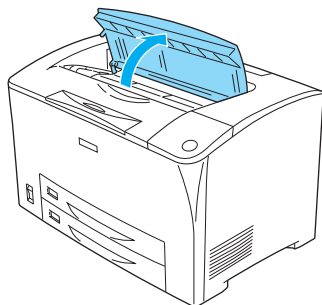
## Atasco A (cubierta A)



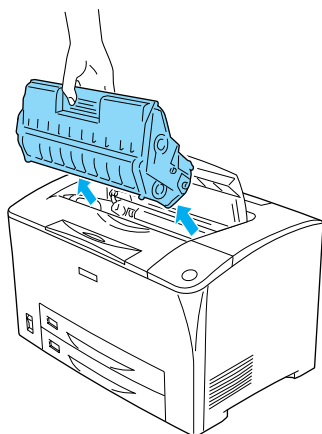
### Advertencia:

Excepto cuando se indique expresamente en esta guía, evite tocar el fusor, en el que aparece la indicación CAUTION HOT SURFACE (PRECAUCIÓN SUPERFICIE A ALTA TEMPERATURA) y CAUTION HIGH TEMPERATURE (PRECAUCIÓN ALTA TEMPERATURA) o sus áreas próximas. Si ha estado usando la impresora, el fusor y sus alrededores pueden estar muy calientes. Si tiene que tocar alguna de estas zonas, espere 40 minutos para que baje la temperatura antes de hacerlo.

1



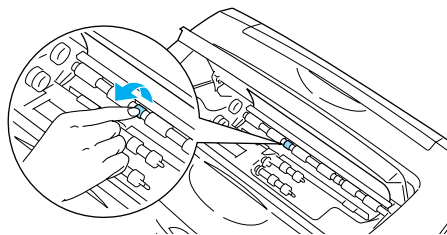
2



### Nota:

Coloque el cartucho sobre una superficie limpia y lisa.

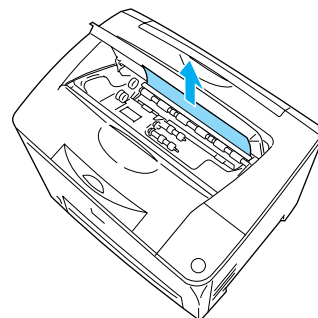
3



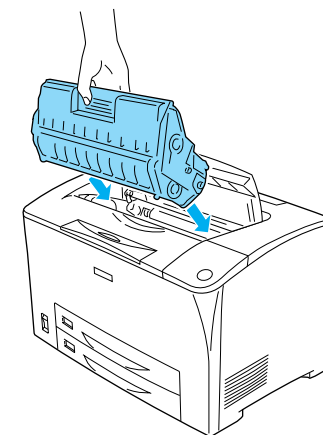
### Nota:

Sólo puede tocar la parte verde del rodillo de recogida. Si toca cualquier otra parte puede provocar un atasco de papel.

4



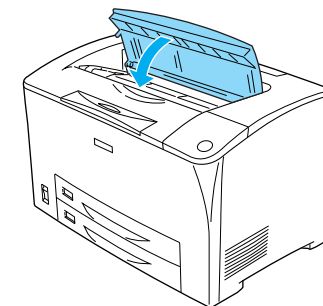
5



### Nota:

Inserte el cartucho con la marca en forma de flecha de la parte de arriba mirando hacia la cubierta A.

6



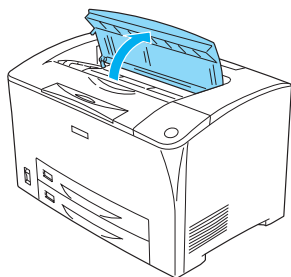
## Atasco A B (cubierta A o B)



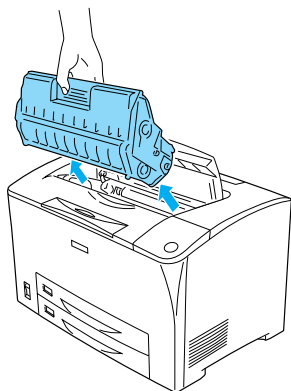
### Advertencia:

Excepto cuando se indique expresamente en esta guía, evite tocar el fusor, en el que aparece la indicación CAUTION HOT SURFACE (PRECAUCIÓN SUPERFICIE A ALTA TEMPERATURA) y CAUTION HIGH TEMPERATURE (PRECAUCIÓN ALTA TEMPERATURA) o sus áreas próximas. Si ha estado usando la impresora, el fusor y sus alrededores pueden estar muy calientes. Si tiene que tocar alguna de estas zonas, espere 40 minutos para que baje la temperatura antes de hacerlo.

1



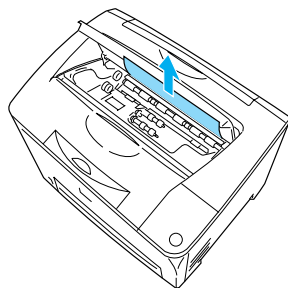
2



### Nota:

Coloque el cartucho sobre una superficie limpia y lisa.

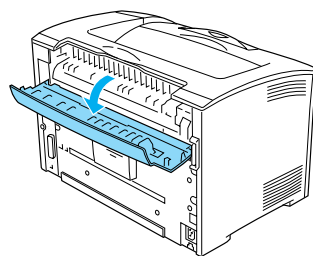
3



### Nota:

Si un atasco de papel no puede eliminarse fácilmente, gire el rodillo destensar el papel y, a continuación, extráigalo.

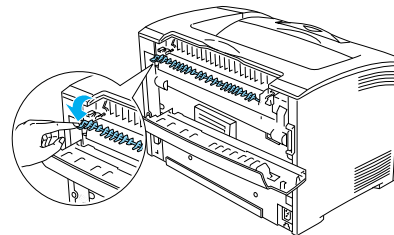
4



### Nota:

Cuando la unidad dúplex opcional está instalada, abra la cubierta de la unidad dúplex antes de abrir la cubierta B.

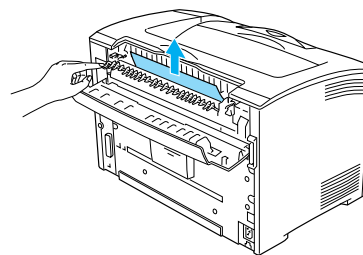
5



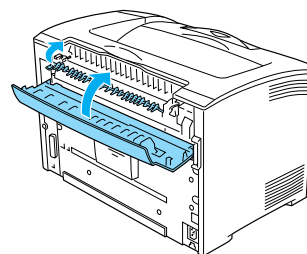
### Advertencia:

Procure no tocar los rodillos de la unidad fusora ya que puede estar muy caliente.

6



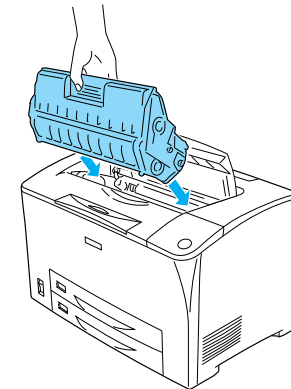
7



### Nota:

Si ha instalado la unidad dúplex, cierre la cubierta de la unidad dúplex después de cerrar la cubierta B.

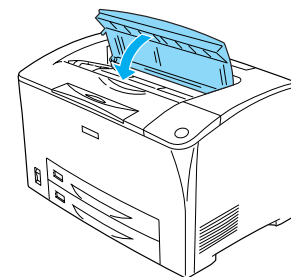
8



### Nota:

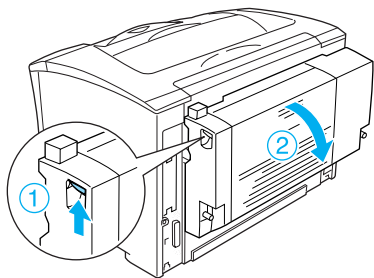
Inserte el cartucho con la marca en forma de flecha de la parte de arriba mirando hacia la cubierta A.

9

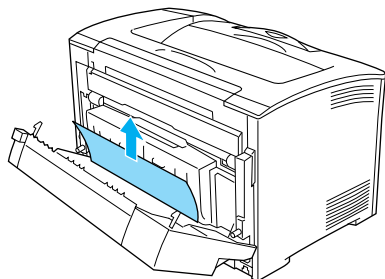


## Atasco DM (cubierta DM)

1



2



### **Nota:**

- ❑ Si el papel está rasgado, asegúrese de quitar todas las piezas rotas.
- ❑ Cuando no pueda quitar el papel atascado utilizando este procedimiento, abra la cubierta A o cubierta B y extraiga el papel atascado tal y como se describe en "Atasco A B (cubierta A o B)".

3

