

Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

En las siguientes tablas se proporciona información sobre los orígenes del papel opcional y estándar, para su modelo de impresora, incluyendo los tamaños de papel que puede seleccionar desde el menú Tamaño del papel y pesos admitidos.

Nota: si utiliza un tamaño de papel que no está enumerado, seleccione el siguiente tamaño en la lista.

Para obtener información sobre tarjetas y etiquetas, consulte *Card Stock & Label Guide* disponible en el sitio Web de Lexmark en la dirección www.lexmark.com.



Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

Tamaño del papel	Dimensiones	Alimentador de 250 hojas	UAT 250	Alimentador de 500 hojas opcional	UAT 500 opcional	Bandeja multiuso	Alimentador de 2000 hojas opcional	Alimentador de sobres opcional	Unidad dúplex opcional
A4	210 x 297 mm (8,27 x 11,7 pulg.)	✓		✓		✓	✓		✓
A5	148 x 210 mm (5,83 x 8,27 pulg.)	✓		✓		✓	✓		✓
JIS B5	182 x 257 mm (7,17 x 10,1 pulg.)	✓		✓		✓	✓		✓
Carta	215,9 x 279,3 mm (8,5 x 11 pulg.)	✓		✓		✓	✓		✓

¹ Este valor predeterminado es 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 pulg.). Puede definir el tamaño real del papel en la aplicación de software o en el elemento de menú **Conf. universal**.

² Este tamaño no aparece en el menú Tamaño del papel hasta que se desactive la opción Sensor tam autom. Consulte **Impresión en tamaño folio y media carta** para obtener más información.



Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

Tamaño del papel	Dimensiones	Alimentador de 250 hojas	UAT 250	Alimentador de 500 hojas opcional	UAT 500 opcional	Bandeja multiuso	Alimentador de 2000 hojas opcional	Alimentador de sobres opcional	Unidad dúplex opcional
Legal	215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 pulg.)	✓		✓		✓	✓		✓
Ejecutivo	184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 pulg.)	✓		✓		✓	✓		✓
Folio²	216 x 330 mm (8,5 x 13 pulg.)	✓		✓		✓			✓
media carta²	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 pulg.)	✓		✓		✓			

¹ Este valor predeterminado es 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 pulg.). Puede definir el tamaño real del papel en la aplicación de software o en el elemento de menú **Conf. universal**.

² Este tamaño no aparece en el menú Tamaño del papel hasta que se desactive la opción Sensor tam autom. Consulte **Impresión en tamaño folio y media carta** para obtener más información.



Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

Tamaño del papel	Dimensiones	Alimentador de 250 hojas	UAT 250	Alimentador de 500 hojas opcional	UAT 500 opcional	Bandeja multiuso	Alimentador de 2000 hojas opcional	Alimentador de sobres opcional	Unidad dúplex opcional
Universal¹	139,7 x 210 mm hasta 215,9 x 355,6 mm (5,5 x 8,27 pulg. hasta 8,5 x 14 pulg.)	✓	✓	✓	✓	✓			
	69,85 x 127 mm hasta 229 x 355,6 mm (2,75 x 5 pulg. hasta 9,01 x 14 pulg.)		✓		✓	✓			
	148 x 182 mm hasta 215,9 x 355,6 mm (5,83 x 7,17 pulg. hasta 8,5 x 14 pulg.)	✓	✓	✓	✓	✓			✓

¹ Este valor predeterminado es 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 pulg.). Puede definir el tamaño real del papel en la aplicación de software o en el elemento de menú **Conf. universal**.

² Este tamaño no aparece en el menú Tamaño del papel hasta que se desactive la opción Sensor tam autom. Consulte **Impresión en tamaño folio y media carta** para obtener más información.



Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

Tamaño del papel	Dimensiones	Alimentador de 250 hojas	UAT 250	Alimentador de 500 hojas opcional	UAT 500 opcional	Bandeja multiuso	Alimentador de 2000 hojas opcional	Alimentador de sobres opcional	Unidad dúplex opcional
Sobre 7 ¾	98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 pulg.)					✓		✓	
Sobre 9	98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 pulg.)					✓		✓	
Sobre 10	104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 pulg.)					✓		✓	
Sobre DL	110 x 220 mm (4,33 x 8,66 pulg.)					✓		✓	

¹ Este valor predeterminado es 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 pulg.). Puede definir el tamaño real del papel en la aplicación de software o en el elemento de menú **Conf. universal**.

² Este tamaño no aparece en el menú Tamaño del papel hasta que se desactive la opción Sensor tam autom. Consulte **Impresión en tamaño folio y media carta** para obtener más información.



Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

Tamaño del papel	Dimensiones	Alimentador de 250 hojas	UAT 250	Alimentador de 500 hojas opcional	UAT 500 opcional	Bandeja multiuso	Alimentador de 2000 hojas opcional	Alimentador de sobres opcional	Unidad dúplex opcional
Sobre C5	162 x 229 mm (6,38 x 9,01 pulg.)					✓		✓	
Sobre B5	176 x 250 mm (6,93 x 9,84 pulg.)					✓		✓	
Otros sobres¹	98,4 x 162 mm hasta 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 pulg. hasta 6,93 x 9,84 pulg.)					✓		✓	

¹ Este valor predeterminado es 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 pulg.). Puede definir el tamaño real del papel en la aplicación de software o en el elemento de menú **Conf. universal**.

² Este tamaño no aparece en el menú Tamaño del papel hasta que se desactive la opción Sensor tam autom. Consulte **Impresión en tamaño folio y media carta** para obtener más información.



Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

Material de impresión	Alimentador de 250 hojas	Alimentador de 500 hojas opcional	Bandeja multiuso	Alimentador de 2000 hojas opcional	Alimentador de sobres opcional	Unidad dúplex opcional	Bandeja de salida estándar
Papel	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Tarjeta	✓	✓	✓			✓	✓
Transparencias	✓	✓	✓				✓
Etiquetas de vinilo*	✓	✓	✓				✓
Etiquetas de papel*	✓	✓	✓				✓
Etiquetas de poliéster*	✓	✓	✓				✓
Etiquetas de doble membrana*	✓	✓	✓				✓

* Las aplicaciones de etiquetas de impresión de las impresoras Lexmark T522 necesitan un limpiador del fusor para etiquetas especial que evita la impresión a doble cara. El limpiador del fusor para etiquetas se incluye con un cartucho de etiquetas especial para las aplicaciones de etiquetas. Consulte **Solicitud de suministros** para obtener más información sobre cómo obtener un limpiador del fusor para etiquetas.



Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

Material de impresión	Tipo	Peso del material de impresión		
		Bandeja integrada y alimentador de 500 hojas opcional	Alimentador multiuso y alimentador de 250 hojas opcional	Alimentador de sobres
Papel	Papel xerográfico o comercial	De 60 a 176 g/m ² fibra larga (16 a 47 libras de alta calidad)	De 60 a 135 g/m ² fibra larga (16 a 36 libras de alta calidad)	N/D
Tarjeta—máximo (fibra larga)¹	Index Bristol	163 g/m ² (90 libras)	120 g/m ² (67 libras)	N/D
	Etiqueta	163 g/m ² (100 libras)	120 g/m ² (74 libras)	N/D
	Cubierta	176 g/m ² (65 libras)	135 g/m ² (50 libras)	N/D

¹ Se prefiere la fibra corta para papeles de más de 176 g/m².

² Las aplicaciones de etiquetas de impresión de las impresoras Lexmark T522 necesitan un limpiador del fusor para etiquetas especial que evita la impresión a doble cara.

³ Los sobres de 28 libras de alta calidad sólo tienen un 25% de algodón.

⁴ Sólo se incluyen sobres introducidos mediante la bandeja multiuso.



Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

Material de impresión	Tipo	Peso del material de impresión		
		Bandeja integrada y alimentador de 500 hojas opcional	Alimentador multiuso y alimentador de 250 hojas opcional	Alimentador de sobres
Tarjeta— máximo (fibra corta)¹	Index Bristol	199 g/m ² (110 libras)	163 g/m ² (90 libras)	N/D
	Etiqueta	203 g/m ² (125 libras)	163 g/m ² (100 libras)	N/D
	Cubierta	216 g/m ² (80 libras)	176 g/m ² (65 libras)	N/D
Transparencias	Impresora láser	De 138 a 146 g/m ² (37 a 39 libras de alta calidad)	De 138 a 146 g/m ² (37 a 39 libras de alta calidad)	N/D

¹ Se prefiere la fibra corta para papeles de más de 176 g/m².

² Las aplicaciones de etiquetas de impresión de las impresoras Lexmark T522 necesitan un limpiador del fusor para etiquetas especial que evita la impresión a doble cara.

³ Los sobres de 28 libras de alta calidad sólo tienen un 25% de algodón.

⁴ Sólo se incluyen sobres introducidos mediante la bandeja multiuso.



Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

Material de impresión	Tipo	Peso del material de impresión		
		Bandeja integrada y alimentador de 500 hojas opcional	Alimentador multiuso y alimentador de 250 hojas opcional	Alimentador de sobres
Etiquetas—límite superior²	Papel	180 g/m ² (48 libras de alta calidad)	163 g/m ² (43 libras de alta calidad)	N/D
	Papel de doble membrana	180 g/m ² (48 libras de alta calidad)	163 g/m ² (43 libras de alta calidad)	N/D
	Poliéster	220 g/m ² (59 libras de alta calidad)	220 g/m ² (59 libras de alta calidad)	N/D
	Vinilo	300 g/m ² (92 libras de soporte para etiquetas)	260 g/m ² (78 libras de soporte para etiquetas)	N/D

¹ Se prefiere la fibra corta para papeles de más de 176 g/m².

² Las aplicaciones de etiquetas de impresión de las impresoras Lexmark T522 necesitan un limpiador del fusor para etiquetas especial que evita la impresión a doble cara.

³ Los sobres de 28 libras de alta calidad sólo tienen un 25% de algodón.

⁴ Sólo se incluyen sobres introducidos mediante la bandeja multiuso.



Impresión

Manejo del papel

Mantenimiento

Solución de problemas

Administración

Índice

Material de impresión	Tipo	Peso del material de impresión		
		Bandeja integrada y alimentador de 500 hojas opcional	Alimentador multiuso y alimentador de 250 hojas opcional	Alimentador de sobres
Papel integrado	Área sensible a la presión (debe entrar en la impresora primero)	De 140 a 175 g/m ²	De 140 a 175 g/m ²	N/D
	Base de papel (fibra larga)	De 75 a 135 g/m ² (20 a 36 libras de alta calidad)	De 75 a 135 g/m ² (20 a 36 libras de alta calidad)	N/D
Sobres El peso máximo del algodón 100% es 24 libras	Sulfito, sin celulosa o hasta 100% de algodón de alta calidad	N/D	De 60 a 105 g/m ² (16 a 28 libras de alta calidad) ^{3, 4}	De 75 a 90 g/m ² (20 a 24 libras de alta calidad)

¹ Se prefiere la fibra corta para papeles de más de 176 g/m².

² Las aplicaciones de etiquetas de impresión de las impresoras Lexmark T522 necesitan un limpiador del fusor para etiquetas especial que evita la impresión a doble cara.

³ Los sobres de 28 libras de alta calidad sólo tienen un 25% de algodón.

⁴ Sólo se incluyen sobres introducidos mediante la bandeja multiuso.

