



# Documento de prueba de la norma ISO/IEC 19798

## C780 / X780 Cartucho de impresión

Impresora: C780 / X780

### Referencia de los cartuchos

**Cian ( C )** C780A1CG , C780A2CG

**Magenta ( M )** C780A1MG, C780A2MG

**Amarillo ( Y )** C780A1YG, C780A2YG

**Negro ( K )** C780A1KG, C780A2KG

### Certificación del rendimiento

Rendimiento medio en modo continuo declarado de los cartuchos color (CMY)	<b>6,000</b> páginas estándar
Rendimiento medio en modo continuo declarado del cartucho negro	<b>6,000</b> páginas estándar
Rendimiento declarado de acuerdo con la norma ISO/IEC 19798	

### Sumario del cartucho probado

90% Límite Inferior de Confianza  
Rendimiento medio del color (CMY)= 6851 Páginas  
Cartucho Negro= 7402 Páginas

### Para más información sobre la prueba contacte con:

Lexmark International Inc.  
740 West New Circle Rd.  
Lexington, Ky. 40550 USA  
Attn: Laser Supplies Product Manager

### Fecha de la prueba

7-feb-2007 13-feb-2007

Número de cartuchos en prueba	C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
Cantidad de cartuchos	C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
Tipo de cartucho	Un componentes			
Procedimiento de agitado	Con tóner bajo			
1er. agitado	Con degradación			
2º agitado	Continua			
Modo de impresión	3 C780			
Número de impresoras	Hammermill Tidal MP - 20# - Letter			
Papel utilizado	Alimentación por el margen corto			
Orientación del papel	Lexmark C782 PS3 1.0			
Versión del controlador	Windows XP Professional			
Sistema operativo	Adobe Reader 7.0.9			
Aplicación de software	ISO-IEC_24712_Test_suite-_v2.pdf			
Versión de la página de	Sí			
Conexión/desconexión diaria	Sí			
Utilización de fichero previamente generado	Sí			
Utilización de cabecera/pié de página	Sí			
Ordenador	Motherboard - Intel ® D945GNTL			
Memoria RAM y tipo de CPU	512 MB RAM, Intel ® Pentium 4 - 2.4 GHz			
Conexión PC/Impresora	USB 2.0			

## Documento de prueba de la norma ISO/IEC 19798



Impresora	Color	Cartucho	Temperatura C / F			Humedad			Rendimiento de cartucho	Cartucho utilizado en el cálculo
			Media	Max	Min	Media	Max	Min		
DVT-001	C	CAN07030051C	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7645	Sí
DVT-002	C	CAN07030051E	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7385	Sí
DVT-018	C	CAN07030051B	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	8380	Sí
DVT-001	C	CAN070300513	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6615	Sí
DVT-002	C	CAN070300512	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7025	Sí
DVT-018	C	CAN070300514	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7115	Sí
DVT-002	C	CAN070300511	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7225	Sí
DVT-001	C	CAN07030050F	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7250	Sí
DVT-018	C	CAN070300520	74 / 23	76 / 24	72 / 22	48	54	41	7870	Sí
DVT-001	K	CAN0703004F1	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7670	Sí
DVT-002	K	CAN0703004F2	74 / 23	76 / 24	72 / 22	48	54	41	7600	Sí
DVT-018	K	CAN0703004F8	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7715	Sí
DVT-001	K	CAN0703004E9	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7885	Sí
DVT-002	K	CAN0703004E8	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7740	Sí
DVT-018	K	CAN0703004ED	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7765	Sí
DVT-001	K	CAN0703004EB	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7400	Sí
DVT-002	K	CAN0703004F3	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6865	Sí
DVT-018	K	CAN0703004F4	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7665	Sí
DVT-001	M	CAN07030050A	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	8090	Sí
DVT-002	M	CAN070300505	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6830	Sí
DVT-018	M	CAN07030050B	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	8145	Sí
DVT-002	M	CAN070300506	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6950	Sí
DVT-001	M	CAN070300500	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7845	Sí
DVT-018	M	CAN070300508	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7460	Sí
DVT-002	M	CAN07030050C	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7900	Sí
DVT-001	M	CAN0703004FB	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7950	Sí
DVT-018	M	CAN0703004FC	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7940	Sí
DVT-001	Y	CAN070300528	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6360	Sí
DVT-002	Y	CAN070300522	74 / 23	76 / 24	72 / 22	48	54	41	6375	Sí
DVT-018	Y	CAN07030052A	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6540	Sí
DVT-002	Y	CAN07030052B	74 / 23	76 / 24	72 / 22	48	54	41	6570	Sí
DVT-001	Y	CAN070300525	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6425	Sí
DVT-018	Y	CAN070300529	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6485	Sí
DVT-001	Y	CAN070300535	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6070	Sí
DVT-002	Y	CAN070300523	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	5875	Sí
DVT-018	Y	CAN070300533	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6570	Sí

	Media	Desviación Estándar	90% Límite Inferior de Confianza
Cartucho Cian	7390	516	7070
Cartucho Magenta	7679	488	7376
Cartucho Amarillo	6363	240	6215
Rendimiento medio del color (CMY)			6851
Cartucho Negro	7589	302	7402