



# Documento de prueba del estándar ISO/IEC 19752

E350d, E352dn Cartucho de impresión

Impresora: E350d, E352dn

despida el número: E352H11A E352H11E E352H11L E352H11P  
E352H21A E352H21E E352H21L E352H21P

Certificación del rendimiento:	<b>Rendimiento medio del cartucho</b>	<b>9000</b>	<b>páginas estándar</b>
	<b>Rendimiento declarado de acuerdo con el estándar ISO/IEC 19752</b>		

**Media** 10499  
**Desviación Estándar** 558  
**90% Límite Inferior de Confianza** 10153

**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

**Comienzo Fin**

**Fecha de la prueba** 12-jun-2006 15-jun-2006

Número de cartuchos en prueba	9
Cantidad de cartuchos utilizados para el cálculo	9
Procedimiento de agitado	1er. agitado 2º agitado
Modo de impresión	Con tóner bajo Con degradación
Número de impresoras probadas	Continua
Papel utilizado	3
Orientación del papel	Hammermill Tidal - 20# - Letter
Versión del controlador	Alimentación por el margen corto
Sistema operativo	E352dn G9
Aplicación de software	Window XP
Versión de la página de prueba	Acrobat version 7.0.0 19752_Test_Chart_Ver.200406.pdf

Fecha de prueba del cartucho	Cartucho	Impresora	Temperatura			Humedad			Rendimiento de cartucho	Cartucho utilizado en el cálculo
			Media °C	Max °C	Min °C	Media	Max	Min		
	CAS061405E44	6203DDC	22	24	22	52	54	49	10978	Sí
	CAS061405EA3	6203DD5	22	24	22	52	54	49	10020	Sí
	CAS061405E2F	6203DCP	22	24	22	52	54	49	9970	Sí
	CAS061405E42	6203DDC	22	22	21	53	54	47	10419	Sí
	CAS061405E23	6203DD5	22	22	21	53	54	47	9809	Sí
	CAS061405E48	6203DCP	22	22	21	53	54	47	10301	Sí
	CAS061401BBB	6203DDC	22	23	22	52	53	49	11550	Sí
	CAS061405E66	6203DD5	22	23	22	52	53	49	10831	Sí
	CAS061405E88	6203DCP	22	23	22	52	53	49	10610	Sí

**Comentarios y/o excepciones:**