

An abstract graphic consisting of several overlapping, wavy, horizontal bands of varying shades of red, from light pink to deep red, creating a sense of motion and depth.

Gama completa de equipos **2011**

**RICOH**

# Eficiencia:

máxima funcionalidad,  
a un óptimo coste

**El MFD\* como centro  
de la Gestión de Documentos**

## Input >>>>

- **Escanee directamente** a una carpeta en red, correo electrónico, servidor FTP, memoria USB o al disco duro del dispositivo.
- **Reciba sus faxes sin utilizar papel** a una dirección de correo electrónico, de la forma más fácil y cómoda.

\* MFD: Dispositivo multifuncional





## Todas las funciones que necesita en un solo dispositivo

### Output >>>>

- **Imprima con seguridad:**  
configure sus equipos para optimizar la impresión de sus documentos evitando que se impriman trabajos de manera innecesaria y poco segura.
- **Envíe faxes desde su PC:**  
sin moverse de su puesto de trabajo, envíe sus documentos a direcciones de correo electrónico desde el equipo o desde el ordenador sin coste alguno.

## LEYENDA



### Velocidad de Copiado / Impresión

Muestra la velocidad de copiado o impresión de páginas A4 por minuto.



### Dúplex

Dispositivo que permite la copia o impresión a doble cara.



### ECOmy Color

Modo de impresión en color que diluye los fondos e imágenes hasta un 50% manteniendo la intensidad de los textos. Permite la impresión a color a precios de B/N y optimiza al máximo la tecnología GelSprinter.



### Tarjeta de Red

Función que permite conectar distintos dispositivos entre si y compartir sus recursos.



### Precio x Página

Modalidad que permite un precio único por página (diferenciando la impresión monocromo y color).



### Velocidad de FAX

Velocidad de transmisión de FAX.



### Próximo Lanzamiento

Nuevo dispositivo que saldrá a la venta durante el ejercicio actual.

## FUNCIONES



### 4x1

Dispositivo que permite en un solo equipo de modo opcional realizar las 4 funciones: copiado, impresión, fax o escaneo.



### 3x1

Dispositivo que permite en un solo equipo realizar 3 de las siguientes funciones: copiado, impresión, fax o escaneo.



### 2x1

Dispositivo que permite en un solo equipo realizar 2 de las siguientes funciones: copiado, impresión, fax o escaneo.

## ACABADOS



### Grapado



### Grapado + Perforado



### Grapado + Perforado + Plegado

## ÍNDICE

<b>FUNCIONALIDADES POR MODELO</b>	06	
<b>MULTIFUNCIÓN B/N DIN A3</b>	10	
<b>MULTIFUNCIÓN COLOR DIN A3</b>	12	
<b>MULTIFUNCIÓN B/N DIN A4</b>	14	
<b>MULTIFUNCIÓN COLOR DIN A4</b>	15	
<b>IMPRESORAS B/N</b>	16	
<b>IMPRESORAS COLOR</b>	18	
<b>IMPRESORAS GELSPRINTER</b>	20	
<b>FAX</b>	21	
<b>DUPLICADORAS DIGITALES</b>	22	
<b>GRAN FORMATO</b>	23	
<b>PRODUCTION PRINTING</b>		
<b>ALTO VOLUMEN B/N</b>	24	
<b>ALTO VOLUMEN COLOR</b>	25	
<b>CONTROLADORES</b>	26	
<b>FINALIZADORES</b>	27	

Todas las especificaciones y modelos pueden estar sujetos a cambios sin previo aviso.

Las fotografías no corresponden necesariamente con las especificaciones descritas. Datos válidos salvo error u omisión.

©2011, RICOH España SLU.  
Todos los derechos reservados

## MULTIFUNCIÓN A4

	MP171LN	MP171	MP201F	MP201SPF	SP1200S	SP1200SF	SP3400SF	SP3410SF	SPC231SF	SPC232SF	GX3050SFN	MPC300	MPC400
<b>FAX</b>													
Fax to Folder			•	•								•	•
Fax to Mail			•	•							•	•	•
Remitentes especiales (TSI)			•	•								•	•
Internet Fax			•	•							•	•	•
IP Fax			•	•								•	•
LAN Fax			•	•			•	•	•	•	•	•	•
<b>ESCANER</b>													
Scan to folder			•	•			•	•	•	•		•	•
Scan to mail			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Scan to FTP			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Scan to NCP			•	•								•	•
Scan to URL			•	•								•	•
Scan to Document Server			•	•								•	•
Scan to SD/USB			•	•			•	•				•	•
<b>PRINTING</b>													
Impresión retenida			•	•								•	•
Impresión Bloqueada			•	•			•	•	•	•		•	•
Impresión de muestra			•	•								•	•
Impresión almacenada			•	•								•	•
Impresión directa a PDF			•	•								•	•
Almacenar e imprimir			•	•								•	•
Impresión Almacenada Compartida			•	•								•	•
Soporte dinámico Bonjour													
Impresión desde Pen Drive / SD													
<b>SEGURIDAD</b>													
Identificación con códigos de Usuario	•	•	•	•			•	•		•		•	•
Autenticación básica			•	•								•	•
Control de copia no autorizada			•	•							•	•	•
Autenticación Windows			•	•								•	•
Autenticación LDAP			•	•								•	•
Autenticación Novell			•	•								•	•
Autenticación IPP			•	•								•	•
Autenticación Notes			•	•								•	•
Autenticación SMTP (email)			•	•								•	•
Quota Setting												•	•
Cifrado SSL			•	•								•	•
Comunicación cifrada SNMP			•	•								•	•
Cifrado de la libreta de direcciones			•	•								•	•
Data Over Write Security (DOS)			•	•								•	•
Cifrado de la contraseña de autenticación			•	•								•	•
Cifrado de la contraseña de PDF			•	•								•	•
<b>GESTIÓN DE DISPOSITIVOS</b>													
Smart Device Monitor for Admin			•	•							•	•	•
Smart Device Monitor for Client			•	•							•	•	•
Web Smart Device Monitor			•	•							•	•	•
Web Image Monitor			•	•			•	•	•	•		•	•
Page Manager							•	•	•	•			
DeskTop Binder Lite											•	•	•
DeskTop Binder Professional													
Smart Organizing Monitor													
Driver RPCS											•		



## IMPRESORAS B/N

**PRINTING**

Impresión retenida

Impresión Bloqueada

Impresión de muestra

Impresión almacenada

Impresión directa a PDF

Almacenar e imprimir

Impresión Almacenada Compartida

Soporte dinámico Bonjour

Impresión desde Pen Drive / SD

**SEGURIDAD**

Identificación con códigos de Usuario

Autenticación básica

Control de copia no autorizada

Autenticación Windows

Autenticación LDAP

Autenticación Novell

Autenticación IPP

Autenticación Notes

Autenticación SMTP (email)

Quota Setting

Cifrado SSL

Comunicación cifrada SNMP

Cifrado de la libreta de direcciones

Data Over Write Security (DOS)

Cifrado de la contraseña de autenticación

Cifrado de la contraseña de PDF

**GESTIÓN DE DISPOSITIVOS**

Smart Device Monitor for Admin

Smart Device Monitor for Client

Web Smart Device Monitor

Web Image Monitor

Page Manager

DeskTop Binder Lite

DeskTop Binder Professional

Smart Organizing Monitor

Driver RPCS

	SP3400N	SP3410DN	SP4310N	SP6330N	SP8200DN	SP9100DN
<b>PRINTING</b>						
Impresión retenida			•	•	•	•
Impresión Bloqueada			•	•	•	•
Impresión de muestra			•	•	•	•
Impresión almacenada			•	•	•	•
Impresión directa a PDF			•	•	•	•
Almacenar e imprimir			•	•	•	•
Impresión Almacenada Compartida			•		•	
Soporte dinámico Bonjour						
Impresión desde Pen Drive / SD						
<b>SEGURIDAD</b>						
Identificación con códigos de Usuario			•	•	•	•
Autenticación básica				•		
Control de copia no autorizada				•	•	•
Autenticación Windows				•	•	
Autenticación LDAP				•	•	
Autenticación Novell						
Autenticación IPP						
Autenticación Notes						
Autenticación SMTP (email)					•	•
Quota Setting						
Cifrado SSL			•	•	•	•
Comunicación cifrada SNMP	•	•	•	•	•	•
Cifrado de la libreta de direcciones						
Data Over Write Security (DOS)			•	•	•	
Cifrado de la contraseña de autenticación			•			
Cifrado de la contraseña de PDF						
<b>GESTIÓN DE DISPOSITIVOS</b>						
Smart Device Monitor for Admin			•	•	•	•
Smart Device Monitor for Client			•	•	•	•
Web Smart Device Monitor			•		•	
Web Image Monitor	•	•	•	•	•	•
Page Manager						
DeskTop Binder Lite			•	•		•
DeskTop Binder Professional			•			
Smart Organizing Monitor	•	•				
Driver RPCS			•		•	•

IMPRESORAS COLOR

**PRINTING**

Impresión retenida

Impresión Bloqueada

Impresión de muestra

Impresión almacenada

Impresión directa a PDF

Almacenar e imprimir

Impresión Almacenada Compartida

Soporte dinámico Bonjour

Impresión desde Pen Drive / SD

**SEGURIDAD**

Identificación con códigos de Usuario

Autenticación básica

Control de copia no autorizada

Autenticación Windows

Autenticación LDAP

Autenticación Novell

Autenticación IPP

Autenticación Notes

Autenticación SMTP (email)

Quota Setting

Cifrado SSL

Comunicación cifrada SNMP

Cifrado de la libreta de direcciones

Data Over Write Security (DOS)

Cifrado de la contraseña de autenticación

Cifrado de la contraseña de PDF

**GESTIÓN DE DISPOSITIVOS**

Smart Device Monitor for Admin

Smart Device Monitor for Client

Web Smart Device Monitor

Web Image Monitor

Page Manager

DeskTop Binder Lite

DeskTop Binder Professional

Smart Organizing Monitor

Driver RPCS

	GX e2600	GX e3300N GX e3350N	GX e5550N	GXe7700N	SPC320DN	SPC430DN	SPC431DN	SPC240DN	SPC242DN	SPC820DN	SPC821DN
<b>PRINTING</b>											
Impresión retenida					•	•	•			•	•
Impresión Bloqueada					•	•	•		•	•	•
Impresión de muestra					•	•	•			•	•
Impresión almacenada					•	•	•			•	•
Impresión directa a PDF					•	•	•			•	•
Almacenar e imprimir					•	•	•			•	•
Impresión Almacenada Compartida					•	•	•			•	•
Soporte dinámico Bonjour										•	•
Impresión desde Pen Drive / SD											
<b>SEGURIDAD</b>											
Identificación con códigos de Usuario					•	•	•			•	•
Autenticación básica					•	•	•			•	•
Control de copia no autorizada	•	•	•		•	•	•			•	•
Autenticación Windows					•	•	•			•	•
Autenticación LDAP					•	•	•			•	•
Autenticación Novell											
Autenticación IPP					•	•	•				
Autenticación Notes											
Autenticación SMTP (email)					•	•	•				
Quota Setting											
Cifrado SSL					•	•	•			•	•
Comunicación cifrada SNMP					•	•	•			•	•
Cifrado de la libreta de direcciones											
Data Over Write Security (DOS)					•	•	•			•	•
Cifrado de la contraseña de autenticación					•	•	•				
Cifrado de la contraseña de PDF					•	•	•				
<b>GESTIÓN DE DISPOSITIVOS</b>											
Smart Device Monitor for Admin	•	•	•		•	•	•			•	•
Smart Device Monitor for Client	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Web Smart Device Monitor					•	•	•			•	•
Web Image Monitor	•	•	•		•	•	•			•	•
Page Manager											
DeskTop Binder Lite											
DeskTop Binder Professional											
Smart Organizing Monitor											
Driver RPCS	•	•	•	•						•	•

## MP1600/2000



## MP2550B



## MP2852/2852/3352



## COPIADORA

Tecnología	Láser Monocromo	Láser Monocromo	Láser Monocromo
Velocidad copiado	16 / 20 ppm	25 ppm	23 / 28 / 33 ppm
Tiempo 1ª pág.	<6,5 seg.	<4,5 seg.	<5,4 / 4,5 / 4,5 seg.
Resolución	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Memoria Est./Máx.	MP1600/2000: 16 / 384 MB MP1600L2/2000LN2: 64 MB	256 MB / 512 MB	512 MB / 1 GB
Disco Duro	ND	Opción (40 GB)	Opción (120 GB)

## PAPEL

Formato (Mín./Máx.)	A6 / A3	A5 / A3	A6 / A3
Gramaje (Mín./Máx.)	52 - 162	52 - 157	52 - 157
Capacidad. Est. (hojas)	MP1600L2: 1 x 250 + 100 bypass MP2000LN2: 2 x 250 + 100 bypass	2 x 500	1 x 500 + 1 x 550 + 100 bypass
Capacidad. Máx. (hojas)	MP1600L2: 1.350 MP2000LN2: 1.600	3.100	3.150
Doble Cara	MP2000LN2: Serie	Opción	Serie
Finalizador	ND	Opción	Opción

## IMPRESORA

Velocidad	16 / 20 ppm	25 ppm	23 / 28 / 33 ppm
Lenguajes Est./Opc.	MP1600L2: DDST MP2000LN2: RPCS, PCL5e-6 / PS3 USB 2.0, Ethernet10 base-T/100 base-TX* (No para MP1600L2)	PCL5e, PCL6 / PS3	PCL5e, PCL6, PDF Directo / PS3, IPDS
Interface Est.	Paralelo, Wifi, Bluetooth (Para MP1600/2000)	USB 2.0, Ethernet10 base-T/100 base-TX	USB 2.0, Ethernet10 base-T/100 base-TX
Interface Opc.	Paralelo, Wifi, Bluetooth (Para MP1600/2000)	Paralelo, Gb Ethernet, Wifi, Bluetooth	Paralelo, Gb Ethernet, Wifi, Bluetooth

## ESCÁNER

Veloc. BN/Color	Máx. 43 ipm	50 ipm	50 / 45 ipm
Resolución	Máx. 600 dpi	Máx. 1.200 dpi	Máx. 600 dpi
Formato de salida	JPEG, TIFF, PDF	TIFF, PDF, PDF de alta compresión	JPEG, TIFF, PDF, PDF de alta compresión
Escaneo a e-mail	MP1600/MP2000: SMTP, POP3	SMTP, TCP/IP	SMTP, TCP/IP
Escaneo a carpeta	MP1600/MP2000: SMB, FTP, NCP, TWAIN MP1600L2/MP2000LN2: TWAIN	SMB, FTP, NCP, TWAIN	SMB, FTP, NCP, TWAIN

## FAX

Velocidad Modem	Máx. 33,6 Kbps (MP1600/2000)	Máx. 33,6 Kbps	Máx. 33,6 Kbps
Resolución	Máx. 200 x 400	Máx. 400 x 400 dpi	Máx. 400 x 400 dpi
Memoria SAF Est./Máx.	4 MB	12 MB / 44 MB	4 MB / 28 MB

## MEDIDAS

Ancho x Fondo x Alto (mm)	MP1600/L2: 550 x 568 x 420 MP2000/LN2: 587 x 568 x 558	570 x 653 x 709	587 x 653 x 709
---------------------------	---	-----------------	-----------------

## PROGRAMACIÓN Y SEGURIDAD

SDK	ND	Opción	Opción
API	Opción (MP1600/2000)	Opción	Opción
Autenticación	Opción (MP1600/2000)	Opción	Opción
Encriptación	Opción (MP1600/2000)	Opción	Opción
Borrado HDD	ND	Opción	Opción

**MP 4000B/5000B**

Láser Monocromo  
40 / 50 ppm  
<4,1 seg. / 3,5 seg.  
600 x 600 dpi  
256 MB / 768 MB

Opción (40 GB)

**MP 4001/5001**

Láser Monocromo  
40 / 50 ppm  
<4,1 seg. / 3,5 seg.  
600 x 600 dpi  
768 MB

Serie (40 GB)

**MP 6001/7001/8001/9001**

Láser Monocromo  
60 / 70 / 80 / 90 ppm  
<4,2 / 3,5 / 3,5 / 3,3 seg.  
1.200 x 1.200 dpi  
1,5 GB

Serie (160 GB)

B6 / A3

52 - 220

2 x 550 + 100 bypass

4.400

Serie

Opción

A5 / A3

52 - 220

2 x 550 + 100 bypass

4.400

Serie

Opción

A6 / A3

53 - 216

2 x 1.550 + 2 x 550  
+ 100 bypass

8.300

Serie

Opción

40 / 50 ppm

RPCS, PCL5e-6 / PS3

USB 2.0, Ethernet10  
base-T/100 base-TX

Paralelo, Gb Ethernet, Wifi,  
Bluetooth

40 / 50 ppm

PCL5e-6 / PS3, IPDS

USB 2.0, Ethernet10  
base-T/100 base-TX

Paralelo, Gb Ethernet, Wifi,  
Bluetooth

60 / 70 / 80 / 90 ppm

RPCS, PCL5e-6 / PS3, IPDS

USB 2.0, Ethernet 10  
base-T/100 base-TX

Paralelo, Gb Ethernet, Wifi,  
Bluetooth

61 ipm

Máx. 1.200 dpi

JPEG, TIFF, PDF, PDF  
de alta compresión

SMTP, TCP/IP

SMB, FTP, NCP, TWAIN

69 / 39 ipm

Máx. 1.200 dpi

JPEG, TIFF, PDF, PDF  
de alta compresión

SMTP, TCP/IP

SMB, FTP, NCP, TWAIN

130 / 90 ipm dúplex en 1 paso

Máx. 1.200 dpi

JPEG, TIFF, PDF, PDF  
de alta compresión

SMTP, TCP/IP

SMB, FTP, NCP, TWAIN

Máx. 33,6 Kbps

Máx. 400 x 400 dpi

12 MB / 44 MB

Máx. 33,6 Kbps

Máx. 400 x 400 dpi

4 MB / 28 MB

Máx. 33,6 Kbps

Máx. 400 x 400 dpi

4 MB / 28 MB

670 x 677 x 910

670 x 677 x 910

690 x 790 x 1.165

Opción

Opción

Opción

Opción

Opción

Serie

Opción

Serie

Serie

Opción

Opción

Opción

Opción

Opción

Opción

MP C2030/C2530



MP C2051/C2551

**COPIADORA**

Tecnología	Láser Color	Láser Color
Velocidad BN/Color	20 / 20; 25 / 25 ppm	20 / 20; 25 / 25 ppm
Vel. 1ª pág. BN/Color	<6,5 / 9,5 seg.	<6,3 / 9,2 seg.
Resolución	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Memoria Est./Máx.	512 MB	1,5 GB
Disco Duro	ND	Serie (160 GB)

**PAPEL**

Formato (Mín./Máx.)	A6 / A3+	A6 / A3+
Gramaje (Mín./Máx.)	52 - 256	52 - 256
Capacidad. Est. (hojas)	2 x 250 + 100 bypass	2 x 250 + 100 bypass
Capacidad. Máx. (hojas)	1.600	1.600
Doble Cara	Serie	Serie
Finalizador	ND	Opción

**IMPRESORA**

Velocidad BN/Color	20 / 20; 25 / 25 ppm	20 / 20; 25 / 25 ppm
Resolución	600 x 600 dpi	1.200 x 1.200 dpi
Lenguajes Est./Opc.	RPCS / PCL5c, PCL6	PCL5c, PCL6(XL) / PS3, IPDS
Interface Est.	USB 2.0, USB Host I/F, Ethernet 10 base-T/100 base-TX	USB 2.0, USB Host I/F, Ethernet 10 base-T/100 base-TX
Interface Opc.	ND	Paralelo, Wifi, Ranura USB2.0/SD, Gb Ethernet, Bluetooth
Controlador Fiery	ND	ND

**ESCÁNER**

Veloc. BN/Color	41 ipm BN 26 ipm Color	44 ipm BN 44 ipm Color
Resolución	Máx. 600 dpi	Máx. 600 dpi
Formato de salida	JPEG, TIFF, PDF, PDF de alta compresión	JPEG, TIFF, PDF, PDF de alta compresión
Escaneo a e-mail	ND	SMTP, POP3
Escaneo a carpeta	TWAIN	SMB, FTP, NCP, TWAIN
Libreta direcciones	ND	LDAP/local sobre HDD

**FAX**

Velocidad Modem	Máx. 33,6 Kbps	Máx. 33,6 Kbps
Resolución dpi	Máx. 200 x 200 dpi	Máx. 400 x 400 dpi
Memoria SAF	4 MB	4 MB / 28 MB

**MEDIDAS**

Ancho x Fondo x Alto (mm)	587 x 655 x 845 (con ARDF)	587 x 676 x 845 (con ARDF)
---------------------------	----------------------------	----------------------------

**SDK Y SEGURIDAD**

SDK	ND	Serie
API	ND	Opción
Autenticación	Serie	Serie
Encriptación	Serie	Serie
Borrado HDD	ND	Serie

## MP C3001/C3501



Láser Color
30 / 30; 35 / 35 ppm
4,9 / 7,8 seg.
600 x 600 dpi
1,5 GB
Serie (160 GB)

## MP C4501/C5501



Láser Color
45 / 45; 55 / 55 ppm
3,7 / 5,9 seg ; 3,1 / 5,0 seg.
600 x 600 dpi
2 GB
Serie (160 GB)

## MP C6501SP/C7501SP



Láser Color
65 / 60; 75 / 70 ppm
<5,7 / 7,5 seg ; <4,9 / 6,4 seg.
600 x 600 dpi
2.048 MB
Serie (320 GB)

A6 / A3+
60 - 300
2 x 550 + 100 bypass
4.400
Serie
Opción

A6 / A3+
60 - 300
2 x 550 + 100 bypass
4.400
Serie
Opción

A5 / A3+
60 - 300
2 x 1.100 + 2 x 550 + 100 bypass
7.400
Serie
Opción

30 / 30; 35 / 35 ppm
1.200 x 1.200 dpi
PCL5c, PCL6(XL) / PS3, IPDS
USB 2.0, USB Host I/F, Ethernet 10 base-T/100 base-TX
Paralelo, Wifi, Ranura USB2.0/SD, Gb Ethernet, Bluetooth

Opción

45 / 45; 55 / 55 ppm
1.200 x 1.200 dpi
PCL5c, PCL6(XL) / PS3, IPDS
USB 2.0, USB Host I/F, Ethernet 10 base-T/100 base-TX
Paralelo, Wifi, Ranura USB2.0/SD, Gb Ethernet, Bluetooth

Opción

65 / 60; 75 / 70 ppm
1.200 x 1.200 dpi
PCL5c, PCL6, XPS / PS3
USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX
Paralelo, Wifi, Ranura USB2.0/SD, Gb Ethernet, Bluetooth

Opción

51 ipm BN
51 ipm Color
Máx. 1.200 dpi
JPEG, TIFF, PDF, PDF de alta compresión
SMTP, POP3
SMB, FTP, NCP, TWAIN
LDAP/local sobre HDD

67 ipm BN / Máx: 116
67 ipm Color / Máx: 116
Máx. 1.200 dpi
JPEG, TIFF, PDF, PDF de alta compresión
SMTP, POP3
SMB, FTP, NCP, TWAIN
LDAP/local sobre HDD

125 ipm BN / dúplex en 1 paso
115 ipm Color / dúplex en 1 paso
Máx. 600 dpi
JPEG, TIFF, PDF, PDF de alta compresión
SMTP, TCP/IP
SMB, FTP, NCP, TWAIN
LDAP/local sobre HDD

Máx. 33,6 Kbps
Máx. 400 x 400 dpi
4 MB / 28 MB

Máx. 33,6 Kbps
Máx. 400 x 400 dpi
4 MB / 28 MB

Máx. 33,6 Kbps
Máx. 400 x 400 dpi
12 MB / 44 MB

670 x 671 x 760

670 x 677 x 760

750 x 850 x 1.230

Serie
Opción
Serie
Serie
Serie

Serie
Opción
Serie
Serie
Serie

Serie
Opción
Estándar
Estándar
Opción

## MP171L/171LN/201F/201SPF



## SP1200S/1200SF



## SP3400SF/3410SF



## COPIADORA

Tecnología	Láser Monocromo	Láser Monocromo	Láser Monocromo
Velocidad copiado	17 / 17 / 20 / 20 ppm	9 ppm	28 ppm
Velocidad 1ª pág.	<7,5 seg.	<15 seg.	<11 seg.
Resolución	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Memoria Est./Máx.	16 / 64 / 256 / 640 MB	16MB / 32 MB	128 MB
Disco Duro	Opción (80 GB)* Mod. MP201SPF	ND	ND

## PAPEL

Formato (Mín./Máx.)	A6 / A4	A6 / A4	A6 / A4
Gramaje (Mín./Máx.)	60 - 157	60 - 163	52 - 162
Capacidad. Est. (hojas)	1 x 250 + 100 bypass	1 x 250 hojas + 1 bypass	1 x 250 hojas + 50 bypass
Capacidad. Máx. (hojas)	1.350	251	550
Doble Cara	Serie	Manual	Manual (SP3400SF) Estándar (SP 3410SF)
Finalizador	ND	ND	ND

## IMPRESORA

Velocidad	MP171LN: 17 ppm MP201SPF: 20 ppm	22 ppm	28 ppm
Lenguajes Est./Opc.	DDST, PCL5e, PCL6 / PS3	GDI / PCL6, PS3 (BR-Script3)	PCL6 / PostScript 3 emulación
Interface Est.	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX	USB 2.0	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX
Interface Opc.	Paralelo, Wifi, Gigabit Ethernet (MP201SPF)	ND	ND

## ESCÁNER

Veloc. BN/Color	MP171LN: 14 / 6 ipm MP201SPF: 22 / 10 ipm	12 / 8 ipm	12 / 6 ipm
Resolución	Máx. 600 dpi	Máx. 600 x 2.400 dpi	Máx. 1.200 x 1.200 dpi
Formato de salida	MP171LN: Según aplicación MP201SPF: JPEG, TIFF, PDF	Según aplicación	JPEG, TIFF, PDF
Escaneo a e-mail	SMTTP, TCP/IP (MP201SPF)	Sí	SMTTP, POP3
Escaneo a carpeta	MP171LN: TWAIN MP201SPF: SMB, FTP, NCP, TWAIN	TWAIN	SMB, FTP

## FAX

Velocidad Modem	33,6 Kbps (MP201F/SPF)	33,6 kbps (SP1200SF)	33,6 Kbps
Resolución	Máx. 200 x 400 dpi	Máx. 200 x 400 dpi	Máx. 200 x 200 dpi.
Memoria SAF	4 MB	32 MB (compartidos)	100 páginas

## MEDIDAS

Ancho x Fondo x Alto (mm)	485 x 450 x 371 (sin ARDF) 485 x 450 x 481 (con ARDF)	428 x 305 x 397	420 x 397 x 442
---------------------------	--	-----------------	-----------------

## PROGRAMACIÓN Y SEGURIDAD

SDK	Serie (MP201SPF)	ND	ND
API	Opción (MP201SPF)	ND	ND
Autenticación	Serie (MP201SPF)	ND	ND
Encriptación	Serie (MP201SPF)	ND	ND
Borrado HDD	Opción (MP201SPF)	ND	ND

## SP5200S/5200SF/5200SR

MFP: copiadora, impresora, fax y escáner color
Láser Monocromo
45 / 50 / 50 ppm
A6 / A4
1 GB
Máx.: 2.300 hojas
52 - 220 gr/m²
Funcionalidades avanzadas
Opciones de finalizado

## SP4400S/4410SF/4420SF

MFP: copiadora, impresora, fax y escáner color
Láser Color
38 ppm
A6 / A4
Máx.: 640 MB
80 GB
Máx.: 850 hojas

MP C300/C400



SPG231SF/232SF



GXE050SFN



SPC240SF/242SF

COPIADORA

Tecnología	Láser Color	Láser Color	Gel Color
Velocidad BN/Color	30 / 30; 40 / 40 ppm	20 / 20 ppm	10,5 / 8,5 ppm (Vel. estándar.)
Vel. 1º pág. BN/Color	<10 seg. / 15 seg.	< 14 seg.	< 8 seg.
Resolución	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi (2.400 equiv.)	3.600 x 1.200 dpi
Memoria Est./Máx.	1,5 GB	SPC231sf: 128 / 128 MB SPC232sf: 256 / 512 MB	96 MB
Disco Duro	Serie (160GB)	ND	ND

PAPEL

Formato (Mín./Máx.)	A6 / A4	A6 / A4	A6 / A4
Gramaje (Mín./Máx.)	52 - 256	60 - 160	60 - 255
Capacidad. Est. (hojas)	1 x 550 + 100 bypass	1 x 250 + 1 bypass	1 x 250
Capacidad. Máx. (hojas)	2.300	751	850
Doble Cara	Serie	Serie	Serie

IMPRESORA

Velocidad BN/Color	30 / 30; 40 / 40 ppm	20 ppm	29 / 29 ppm
Resolución	1.200 x 1.200 dpi	600 x 600 dpi	3.600 x 600 dpi
Lenguajes Est./Opc.	PCL5c, PCL6, XPS, PS3	SPC231sf: GDI SPC232sf: PCL5c, PCL6, PS3 emulación	RPCS, PCL5c, PCL6
Interface Est.	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX
Interface Opc.	Wifi, Gb Ethernet, Bluetooth	ND	ND

ESCANER

Veloc. BN/Color	30 / 30 ipm	12 / 6 ipm	10 / 10 ipm
Resolución	Máx. 600 dpi	Máx. 1.200 x 1.200 dpi	Máx. 600 dpi
Formato de salida	JPEG, TIFF, PDF, PDF de alta compresión	TIFF, JPEG, PDF	TIFF, JPEG, PDF
Escaneo a e-mail	SMTP, POP3	SMTP, POP3	SMTP, POP3
Escaneo a carpeta	SMB, FTP, NCP, TWAIN	SMB, FTP	FTP

FAX

Velocidad Modem	Máx. 33,6 Kbps	33,6 Kbps	33,6 Kbps
Resolución dpi	Máx. 400 x 400 dpi	200 x 200 dpi	200 x 200 dpi
Memoria SAF	4 MB / 28 MB	100 páginas	-
PC FAX	Envío y recepción	Sólo envío	Sólo envío

MEDIDAS

Ancho x Fondo x Alto (mm)	550 x 570 x 710 (con ARDF)	420 x 493 x 476	436 x 490,5 x 431
---------------------------	----------------------------	-----------------	-------------------

SDK Y SEGURIDAD

SDK	Serie	ND	ND
API	Opción	ND	ND
Autenticación	Serie	ND	ND
Encriptación	Serie	ND	ND
Borrado HDD	Serie	ND	ND

Láser Color
16 / 16; 20 / 20
< 14 seg.
600 x 600 dpi
SPC240sf: 128 MB
SPC242sf: 256 MB
A6 / A4
1 x 250 + 1 bypass
751 hojas
USB2.0, Ethernet
(100BASE-TX/10BASE-T)

SP1210N



SP3400N/3410DN



SP4310N



## IMPRESIÓN

Tecnología	Láser Monocromo	Láser Monocromo	Láser Monocromo
Velocidad	22 ppm	28 ppm	36 ppm
Velocid. 1ª página	<10 seg.	< 8 seg.	<6.9 seg.
Resolución	2.400 x 600 dpi	600 x 600 dpi	1.200 x 600 dpi
Lenguajes Est./Opc.	PCL6	PCL5e, PCL6 , PS3 emulación	PCL5e/PCL6(XL), PS3 PDF direct, IPDS
Memoria Est./Máx.	16 MB	64 MB / 64 MB	256 MB / 512 MB
Disco Duro	ND	ND	Opción (80 GB)

## PAPEL

Formato (Mín./Máx.)	A6 / A4	A6 / A4	A6 / A4
Gramaje (Mín./Máx.)	60 - 163	52 - 162	60 - 162
Capacidad. Est. (hojas)	1 x 250 + 1 bypass	1 x 250 + 50 bypass	1 x 500 + 100 bypass
Capacidad. Máx. (hojas)	251	550	1.600
Doble Cara	ND	Estándar (manual en la SP3400N)	Estándar
Finalizador	ND	ND	ND

## CONECTIVIDAD

Interface Est.	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX	USB 2.0, USB Host I/F, Ethernet 10 base-T/100 base-TX
Interface Opc.	ND	ND	Wifi, Gb Ethernet, Paralelo

## MEDIDAS

Ancho x Fondo x Alto (mm)	368 x 361 x 170.5 mm	370 x 392 x 262	388 x 450 x 345
---------------------------	----------------------	-----------------	-----------------

## PROGRAMACIÓN

SDK	ND	ND	Opción
API	ND	ND	Opción
Autenticación	ND	ND	Estándar
Encriptación	ND	ND	Opción
Borrado HDD	ND	ND	Opción

**SP 630N****SP 8200DN****SP 9100DN****SP5200DN/5210DN**

Láser Monocromo

45 / 50 ppm

A6 / A4

256 / 768 MB

Máx.: 2.850 hojas

52 - 220 gr/m<sup>2</sup>

Láser Monocromo

35 ppm

&lt; 6,8 seg.

1.200 x 1.200 dpi

PCL5e, PCL6, PS3 emulación,

XPS

256 / 512 MB

Opción (80 GB)

Láser Monocromo

50 ppm

3,5 seg.

600 x 600 dpi

RPCS, PCL5e, PCL6,

PS3, PDF

256 / 512 MB

Opción (40 GB)

Láser Monocromo

75 ppm

&lt;5,5 seg.

1.200 x 1.200 dpi

RPCS, PCL5e, PCL6,

PS3, PDF

256 MB

Estándar (80 GB)

A6 / A3

52 - 216

1 x 500

+ 100 bypass

1.600

Opción

ND

A6 / A3

52 - 220

2 x 550

+ 100 bypass

4.400

Estándar

Opción

A6 / A3

52 - 216

2 x 1.550 + 2 x 550

+ 100 bypass

8.200

Estándar

Opción

USB 2.0, Ethernet 10  
base-T/100 base-TX

Wifi, Gb Ethernet, Paralelo

USB 2.0, Ethernet 10  
base-T/100 base-TX

Wifi, Gb Ethernet, Paralelo

USB 2.0, Ethernet 10  
base-T/100 base-TX

Wifi, Gb Ethernet, Paralelo

478 x 437 x 404

670 x 677 x 641

690 x 760 x 1.005

Opción

Opción

Estándar

Opción

Opción

Opción

Opción

Estándar

Estándar

Opción

Opción

Opción

Estándar

Estándar

Opción

## SP G240DN/G242DN



## SP G320DN



## IMPRESIÓN

Tecnología	Láser Color	Láser Color
Velocidad BN/Color	16 / 20 ppm	25 / 25 ppm
Vel. 1º pág. BN/Color	<14 seg.	< 13 seg.
Resolución	600 x 600 dpi	1.200 x 1.200 dpi
Lenguajes Est./Opc.	GDI / PCL5c, PCL6, PS3 emulación	PCL5c, PCL6, PS3, PDF
Memoria Est./Máx.	64 / 256 MB	384 / 768 MB
Disco Duro	ND	Opcional (80 GB)

## PAPEL

Formato (Mín./Máx.)	A4 / A6	A4 / A6
Gramaje (Mín./Máx.)	60 - 160	60 - 220
Capacidad. Est. (hojas)	1 x 250 + 1 bypass	1 x 500 + 100 hojas bypass
Capacidad. Máx. (hojas)	751	1.100
Doble Cara	Estándar	Estándar
Finalizador	ND	ND

## CONECTIVIDAD

Interface Est.	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX	USB 2.0, USB Host I/F, Ethernet 10 base-T/100 base-TX
Interface Opc.	ND	Paralelo, Wifi, Gb Ethernet, PictBridge

## MEDIDAS

Ancho x Fondo x Alto (mm)	400x450x320mm	400 x 480 x 387
---------------------------	---------------	-----------------

## PROGRAMACIÓN Y SEGURIDAD

SDK	ND	Opción
API	ND	Opción
Autenticación	ND	Estándar
Encriptación	ND	Opción
Borrado HDD	ND	Opción

**SP C430DN/C431DN****SP C320DN/C321DN**

Láser Color

35 / 40 ppm

&lt; 10 / 15 seg.

1.200 x 1.200 dpi

PCL5c, PCL6, PS3, PDF, XPS

384 / 768 MB

Opcional / Estándar (80 GB)

Láser Color

40 / 50 ppm

&lt;8 / 7 seg. ; 9 / 8 seg.

1.200 x 1.200 dpi

RPCS, PCL5c, PCL6, PS3, PDF

512 / 1.024 MB

Opcional / Estándar (80 GB)

A4 / A6

52 - 256

1 x 550

+ 100 hojas bypass

2.300

Estándar

ND

A6 / A3+

60 - 256

2 x 550 + 100 bypass

3.200

Estándar

Opción

USB 2.0, Ethernet 10  
base-T/100 base-TXParalelo, Wifi, Gb Ethernet,  
PictBridgeUSB 2.0, USB Host I/F, Ethernet 10  
base-T/100 base-TXParalelo, Wifi, Gb Ethernet,  
Bluetooth, PictBridge

444 x 658 x 490

670 x 670 x 640

Opción / Estándar

Opción / Estándar

Estándar

Opción / Estándar

Opción / Estándar

Opción

Opción

Estándar

Opción / Estándar

Opción / Estándar

GX e2600



GX e3300N/e3350N



GX e5550N



GX e7700N



## IMPRESIÓN

Tecnología	Gel	Gel	Gel	Gel
Velocidad BN/Color	29 / 29 ppm	29 / 29 ppm	30 / 30 ppm	29 / 29 ppm
Vel. 1º pág. BN/Color	<6 seg. / 7,5 seg.	<6 seg. / 7,5 seg.	<4 seg. / 5 seg.	<6,5 seg. / 9 seg.
Resolución	3.600 X 1.200 dpi	3.600 X 1.200 dpi	3.600 x 1.200 dpi	3.600 x 1.200 dpi
Lenguajes	RPCS Raster	RPCS Raster / RPCS Raster, PCL5c, PCL6	RPCS Raster, PCL5c, PCL6	RPCS Raster
Memoria	16 MB	16 MB / 64 MB	64 MB	16 MB

## PAPEL

Formato (Mín./Máx.)	A6 / A4	A6 / A4	A6 / A4	A6 / A3
Gramaje (Mín./Máx.)	60 - 255	60 - 255	60 - 255	60 - 255
Capacidad. Est. (hojas)	1 x 250	1 x 250	1 x 250	1 x 250
Capacidad. Máx. (hojas)	250	350	1.350	600
Doble Cara	ND	Estándar	Estándar	Estándar

## CONECTIVIDAD

Interface Est.	USB	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX
Interface Opc.	ND	ND	ND	ND

## MEDIDAS

Ancho x Fondo x Alto (mm)	420 x 485 x 259	420 x 485 x 259	509 x 485 x 263	540 x 552 x 259
---------------------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

# GelSprinter™

## TECNOLOGÍA DE GEL

## TECNOLOGÍA SOSTENIBLE

- Disfrute de las ventajas de **GelSprinter™**, tecnología sostenible con emisiones de CO<sup>2</sup> y elaborada con piezas de plástico de origen vegetal.
- La innovadora tinta **Liquid Gel™** no penetra a través del papel y se seca muy rápido.
- GelSprinter™** le ofrece imágenes impresas con una alta definición y colores muy vivos.



## Economy Color



Con **Economy Color** imprima a color a precio de monocromo

## Producción Ecológica



Ecoeficiente: consumo energético de 65 W

## Máxima Productividad



Alta velocidad en color y en B/N, a doble cara y sobre papel normal

Fax1190L



Fax3320L



Fax4430NF



## FAX

Tecnología	Láser	Láser	Láser
Velocidad Modem	Máx. 33,6 Kbps	Máx. 33,6 Kbps	Máx. 33,6 Kbps
Velocidad Transmisión	2 seg.	3 seg.	2 seg.
Velocidad Escaneo	3,5 seg.	3 seg.	1,3 seg.
Método Compresión	MH, MR, MMR, JBIG	MH, MR, MMR, JBIG	MH, MR, MMR, JBIG
Resolución	200 x 400 dpi	200 x 400 dpi	600 x 600 dpi
Memoria SAF	16 MB	8 MB	16 MB
Memoria seguridad	96 horas	12 horas	12 horas
PC/Lan Fax	No	No	No / Sí

## PAPEL

Formato documentos	A4	A4	A4
Alimentador originales	20 hojas	50 hojas	70 hojas
Capacidad. Est. (hojas)	1 x 250 + 1 bypass	1 x 250	1 x 250 + 100 bypass
Capacidad. Máx (hojas)	251	850	1.350

## COPIADORA

Velocidad	11 ppm BN	15 ppm BN	15 ppm BN
Resolución	200 x 300 dpi	200 x 400 dpi	600 x 600 dpi
Zoom	50 - 200%	ND	ND

## IMPRESORA

Velocidad impresión	14 ppm BN	ND	ND
Resolución	1.200 x 600 dpi	ND	ND
Lenguajes Est./Opc.	GDI	ND	ND
Interface Est./Opc.	USB 2.0	ND	ND

## ESCÁNER

Resolución	ND	ND	ND
Escáner color	ND	ND	ND
Escaneo a e-mail	ND	ND	ND
Escaneo a carpeta	ND	ND	ND

## MEDIDAS

Ancho x Fondo x Alto (mm)	374 x 374 x 262	448 x 494 x 411	448 x 551 x 411
---------------------------	-----------------	-----------------	-----------------

## OPCIONES

Doble Cara	ND	ND	Serie
------------	----	----	-------

DX2330/2430



DX3243/3443



DX4545



HQ7000/9000



DX4640PD Duplex



## IMPRESIÓN

Área impresión (Máx.)	DX 2430 B4: 250 x 355 mm DX 2330 A4: 210 x 288 mm	DX 3443 B4: 250 x 355 mm DX 3243 A4: 210 x 288 mm	A3: 290 x 410 mm A4: 210 x 290 mm	A3: 290 x 412 mm	A3: 290 x 412 mm
Velocidad de impresión	60 a 90 ppm	80 a 130 ppm (3 pasos)	60 a 120 ppm (5 pasos)	60 a 135 ppm (6 pasos)	240 ppm (Dúplex) 60 a 135 ppm (simple, 6 pasos)
Primera impresión	A4 : 45 seg.	A4 : 34 seg.	A4 L: 24 seg.	A4 L: 19 seg.	A4 L: 19 seg.
Resolución impresión	300 x 300 dpi	300 x 400 dpi	400 x 400 dpi	HQ-7000 400 x 400 dpi HQ-9000 600 x 600 dpi	400 x 400 dpi
Modo imagen	Carta, Foto	Modo Texto, Foto, Separación automática Texto/Foto, Pálido, Lápiz	Carta, Carta/Foto, Fino, Lápiz	Carta, Carta/Foto, Fino, Lápiz	Carta, Carta/Foto, Fino, Lápiz

## PAPEL

Formato Máx. Original	275 x 395 mm	297 x 432 mm	300 x 432 mm	300 x 432 mm	300 x 432 mm
Formato Máx. Copia	275 x 395 mm	297 x 420 mm	325 x 447 mm	325 x 447 mm	325 x 447 mm
Gramaje de papel	35.0 - 127.9	47.1 - 209.3	47.1 - 209.3	47.1 - 209.3	47.1 - 209.3
Desplazam. imagen	Vertical: +/- 10 mm Horizont: +/- 10 mm Despl. mín.: 0.5 mm	Vertical: +/- 10 mm Horizont: +/- 10 mm Despl. mín.: 0.5 mm	Vertical: +/- 15 mm Horizont: +/- 10 mm Despl. mín.: 0.5 mm	Vertical: +/- 15 mm Horizont: +/- 10 mm Despl. mín.: 0.25 mm	Vertical: +/- 15 mm Horizont: +/- 10 mm Despl. mín.: 0.25 mm
Zoom	-	-	50 - 200 %	50 - 200 %	50 - 200 %
Capacidad depósito	30 + Masters	30 + Masters	65 + Masters	100 + Masters	100 + Masters
Capacidad entrada	500 hojas	1.000 hojas	1.000 hojas	1.000 hojas	1.000 hojas
Capacidad salida	500 hojas	1.000 hojas	1.000 hojas	1.000 hojas	1.000 hojas

## CONECTIVIDAD

Conectividad	Opción	Opción	Opción	Estándar	Estándar
Lenguajes	GDI	GDI / RPCS	RPCS	RPCS	RPCS
Interfaz	USB 2.0	USB 2.0 / Ethernet	Ethernet, USB 2.0	Opción: PS3 Ethernet, USB 2.0	Opción: PS3 Ethernet, USB 2.0
Memoria	16 MB	16 MB Opción: Máx. 64MB	64 MB	Opción: Wireless Lan, Paralelo IEEE1284 128 MB (64 MB + 64 MB memoria adicional)	Opción: Wireless Lan, Paralelo IEEE1284 128 MB (64 MB + 64 MB memoria adicional)
Disco Duro	ND	ND	ND	Opción: Máx. 320 MB Opción	Opción: Máx. 320 MB Opción

## MEDIDAS

Ancho x Fondo x Alto (mm)	1.232 x 663 x 519	1.224 x 681 x 633	1.370 x 705 x 1.035	1.420 x 705 x 1.130	1.420 x 705 x 1.130
---------------------------	-------------------	-------------------	---------------------	---------------------	---------------------

Aficio SPW2470



Aficio MPW2401/W3601



MPW5100/MPW7140



**COPIADORA**

**SÓLO IMPRESORA**

	Láser	Láser	Digital
Tecnología	Láser	Láser	Digital
Velocidad		MPW 2401: 2,4 A0 / 4,4 A1 MPW 3601: 3,4 A0 / 6,4 A1	MPW 5100: 5 A0 / 10 A1 MPW 7140: 7 A0 / 14 A1
Velocidad 1ª pág. (A1)	< 20 seg.	< 21 seg.	9 seg.
Calentamiento	120 seg.	>2 min.	>2 min.
Resolución	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Memoria Est./Máx.	1.024 MB	1.024 MB	1.024 MB / 2 GB
Disco Duro	80 GB	160 GB	160 GB x 2
Multicopia	-	Hasta 99	Hasta 99
Zoom	-	25 - 400% (incr 0,1%)	25 - 400% (incr 0,1%)

**PAPEL**

	Mín. 210 x 210 Máx. 914 x 15.000	Mín. 210 x 210 Máx. 914 x 15.000	Mín. 210 x 210 MPW5100: Max. 914 x 15.000 MPW7140: Max. 914 x 30.000
Formato papel (Mín./Máx.)			
Capacidad estándar	Bypass	Bypass	2 bobinas + bypass
Capacidad máxima	2 bobinas + 1 x 250 + bypass	2 bobinas + 1 x 250h + bypass	4 bobinas + bypass

**IMPRESORA**

	2,4 A0 / 4,3 metros	MPW 2401: 2,4 A0 / 4,4 m A1 MPW 3601: 3,4 A0 / 6,4 m A1	MPW 5100: 5 A0 / 10 A1 MPW 7140: 7 A0 / 14 A1
Velocidad			
Formatos soportados Est./Opc.	HPGL, HPGL2 (HPRTL), TIFF (CAL S), Adobe® Postscript® 3™, RPCS™	HPGL, HPGL2, (HPRTL), TIFF (CALL S), Adobe® PostScript 3	HPGL, HPGL2 (HPRTL), TIFF (CAL S), Adobe® PostScript 3, RPCS

**ESCÁNER**

	-	80 mm / seg. BN 26,7 mm / seg. Color	340 mm / seg. BN 20 mm / seg. Color
Velocidad escaneo			
Resolución	-	150 - 1.200 dpi	150 - 1.200 dpi
Formato de salida	-	PDF, TIFF	PDF, TIFF
Escaneo a e-mail	-	Sí	Sí
Escaneo a carpeta	-	Sí	Sí

**MEDIDAS**

Ancho x Fondo x Alto (mm)	1.080 x 637 x 1.230	1.080 x 637 x 580	1.250 x 755 x 1.200

**OPCIONES**

Plegador	Opción	Opción	Opción



PRO 907EX/1107EX/1357EX



PRO 907/1107/1357

**COPIADORA**

Tecnología	Láser Monocromo
Velocidad	90 / 110 / 135 ppm
Velocidad 1ª pág.	3,5 / 3,2 / 3,0 seg.
Resolución	1.200 x 1.200 dpi
Memoria	512 MB / 1 GB
Disco Duro	320 GB

**PAPEL**

Formato (Mín./Máx.)	139,7 x 139,7 / 330,2 x 487,7
Gramaje (Mín./Máx.)	52 - 300
Capacidad Est. (hojas)	3.000
Capacidad Máx. (hojas)	8.050
Dúplex	Serie

**CONTROLADOR GW**

CPU	1.4 GHz
Memoria	1,5 GB
Resolución	1.200 x 1.200 dpi
Lenguaje Est./Opc.	RPCS, PCL5e, PCL6 / PostScript 3, IPDS
Interface Est.	Ethernet 10/100 base-TX, USB 2.0
Interface Opc.	IEEE 1284, Wireless (IEEE 802.11 a/b/g) Ethernet 1000 base-T, Bluetooth

**CONTROLADOR FIERY**

CPU	2.0 GHz
Memoria RAM / HDD	2 GB / 80 GB
Resolución	1.200 x 1.200 dpi
Lenguaje Est.	PS 3
Interface Est.	Gb Ethernet

**ESCÁNER**

Velocidad BN/Color	80 / 80 ipm
Resolución	600 dpi
Formato de salida	PDF, JPEG, TIFF
Scan a e-mail/carpeta	SMTP, TCP/IP, SMB, FTP, NCP

**MEDIDAS**

Ancho x Fondo x Alto (mm)	870 x 858,5 x 1.476
Peso	315 Kg

**IMPRESORA**

Tecnología	Láser Monocromo
Velocidad	90 / 110 / 135 ppm
Velocid. 1ª página	3,5 / 3,2 / 3,0 seg.
Tiempo de calentamiento	360 seg. o menos

**CONTROLADORES**

CPU	Intel Pentium M 1.4 GHz + Freescale MC7448 1.7 GHz
Memoria	512 MB GW + 1 GB Egret
Disco Duro	160 GB + 160 GB
Resolución	1.200 x 1.200 dpi
Protocolo de red	TCP/IP, AppleTalk
Sistema Operativo	Windows® 2000/Server 2003/Server 2008 XP/Vista/Macintosh OS X 10.5 o posterior
Lenguaje std./opc.	PCL5e, PCL6, PostScript / IPDS
Interface std.	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T

**PAPEL**

Formato (Mín/Máx)	139,7 x 139,7 / 330,2 x 487,7
Gramaje (Mín/Máx)	52 - 300
Capacidad Est. (hojas)	3.000
Capacidad Máx. (hojas)	8.050
Dúplex	Serie
Capacidad salida	Finalizador: 3.000 + 500 Plegador: 2.500 + 25h

**OTRAS OPCIONES**

Opciones externas:	Bandeja A4 de gran capacidad de 4.550 hojas, Bandeja A3 de gran capacidad de 4.000 hojas, Bandeja A3 de 1.000 hojas, Bandeja multibypass de 500 hojas, Intercalador de portadas, Carro con ruedas, Luz de aviso, Tarjeta VM tipo K, Unidad Data Overwrite Security tipo M
--------------------	---

**MEDIDAS**

Ancho x Fondo x Alto (mm)	870 x 860 x 980
Peso	290 Kg



PRO C651EX/C751EX/C751

PRO C901/C901S

**COPIADORA**

Tecnología	Láser Color	Láser Color
Velocidad	65 / 75 ppm	90 ppm
Velocidad 1ª pág.	11 seg.	>13,5 seg.
Resolución	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi
Memoria Est./Máx.	-	RAM 1,5 GB (2,5 GB ver. S) / HD 640 GB

**PAPEL**

Formato (Mín./Máx.)	Máx. 330,2 x 487,7	Máx. 330,2 x 487,7
Gramaje (Mín./Máx.) Dúplex	52 - 300	60 - 300
Capacidad Est. (hojas)	2.500	2.500 / 6.500
Capacidad Máx. (hojas)	7.000	11.000
Salida papel	8.250	13.000
Dúplex	Serie	Serie

**IMPRESORA**

Velocidad	65 / 75 / 75 ppm	90 ppm
Resolución	1.200 x 4.800 dpi	1.200 x 1.200 dpi
Lenguajes Est./Opc.	PostScript 3, PCL 5c, PCL 6	PostScript 3, PCL5c, PCL6
Interface Est.	Ethernet 1000/100/10 base-T x2	Ethernet 10/100/1000 base-T x2

**ESCÁNER**

	<b>SOLO EN MODELO PRO C651EX/C751EX</b>	<b>SÓLO EN MODELO PROC901S</b>
Velocidad escaneo	75 ipm (A4 200 dpi)	75 ipm (A4 200 dpi)
Resolución	1.200 dpi	1.200 dpi
Formato de salida	TIFF, JPEG, PDF	TIFF, JPEG, PDF
Scan a e-mail/carpeta	Sí / Sí	Sí / Sí

**MEDIDAS**

Ancho x Fondo x Alto (mm)	PRO C651EX/C751EX: 1.320 x 910 x 1.230 PRO C751: 1.320 x 910 x 1.218	Pro C901: 1.280 x 990 x 1.640 Pro C901S: 2.555 x 990 x 1.640
Peso	PRO C651EX / C751EX: 550 Kg PRO C751: 580 Kg	Pro C900: 630 Kg Pro C900S: 860 Kg

**CONTROLADOR GW INTEGRADO**

CPU	1.4 GHz	1.4 GHz
Interface	Ethernet, SDx2, USB 2.0	Ethernet, SDx2, USB 2.0, Counter slot
Protocolo red	TCP/IP (IPv4, IPv6)	TCP/IP (IPv4, IPv6)
Protocolo Scan	SMTp, POPs, SMB, FTP, NCP	SMTp, POPs, SMB, FTP, NCP

**CONTROLADOR FIERY o CREO**

	Véase controladores externos	Véase controladores externos
CPU	-	-
Versión Sistema	-	-
Memoria	-	-
Protocolo de Red	TCP/IP (IPv4, IPv6), Apple Talk, SMB	TCP/IP (IPv4, IPv6), Apple Talk, SMB
Lenguaje Std	PS 3, PCL 5c, PCL 6	PostScript 3
Formato de datos	PDF, TIFF, JPEG	PDF, TIFF, JPEG
Formatos VDP	PPML, Fiery Free Form	PPML, Fiery Free Form, Creo VPS

Controlador Fiery  
Externo E41A

## PRO G651EX/G751EX

Controlador Fiery  
Externo E41

## PRO G901/PRO G901S

Controlador Fiery  
Externo E81

## PRO G901/PRO G901S

Controlador Fiery  
Externo C81

## PRO G901/PRO G901S

Versión	Fiery System 9 Release 2	Fiery System 9 Release 2	Fiery System 9 Release 2	-
CPU	Intel Core 2 Duo E8400 3.0 GHz	Intel Core 2 Duo E8400 3.0 GHz	Intel Xeon (Quad-Core) X5560 2.80GHz x2	Intel Core i7 2.8 GHz
Memoria	2 GB	2 GB	4 GB	5 GB
Disco Duro	160 GB	160 GB	2 x 500 GB + 250 GB	500 GB + 1.500 GB
DVD-ROM	Sí	Sí	Sí	Sí
VDP	PPML, Fiery Free Form, PODi, Creo VPS	PPML, Fiery Free Form, PODi, Creo VPS	PPML, Fiery Free Form, PODi, Creo VPS	PPML, Fiery Free Form
Sistema Operativo	Windows XP Pro x64 Edit	Windows XP Pro x64 Edit	Windows XP Pro x64 Edit	Windows XP Pro x64 Edit
Protocolos de Red	TCP/IP (IPv4, Ipv6), Apple Talk, SMB	TCP/IP (IPv4, Ipv6), Apple Talk, SMB	TCP/IP (IPv4, Ipv6), Apple Talk, SMB	TCP/IP (IPv4, Ipv6), Apple Talk, SMB
PDL	PS 3, PCL 5c, PCL 6	PS 3, PCL 5c, PCL 6	PostScript 3	PostScript 3
Formato	PDF, TIFF, JPEG	PDF, TIFF, JPEG	PDF, TIFF, JPEG	PDF, TIFF, JPEG
Velocidad Impresión	90 / 90 ppm (mon / col)	90 / 90 ppm (mon / col)	90 / 90 ppm (mon / col)	90/90ppm (mon/col)
Resolución	1.200 dpi / 2 bit	1.200 dpi / 2 bit	1.200 dpi / 2 bit	1.200 dpi / 2 bit
Fuentes	217	217	217	217
Interface de Red	Gigabit Ethernet	Gigabit Ethernet	Gigabit Ethernet	Gigabit Ethernet
Interface de Servicio	USB x 8 (Front 2, Back 6)	USB x 8 (Front 2, Back 6)	USB x 8 (Front 2, Back 6)	USB x 6
Utilidades	Fiery Driver Fiery Command WorkStation 5.2 EFI Fiery WebToolsTM Fiery Hot Folders	Fiery Driver Fiery Command WorkStation 5.2 EFI Fiery WebToolsTM Fiery Hot Folders	Fiery Driver Fiery Command WorkStation 5.2 EFI Fiery WebToolsTM Fiery Hot Folders	Remote Work Space / Site Manager / Print Server Job Ticket Software / Creo Web Center / Hot Folders Office Hot Folder Tool Easy VDP File Creator Print Driver Application PPD Impresoras Virtuales Gallop
Gestión de Color	Fiery Image Enhance Fiery Spot-On Fiery Color Profiler Suite 3 (opcional) EFI Fiery Graphic Arts Package (opcional) EFI Fiery GA Package, Premium (opcional)	Fiery Image Enhance Fiery Spot-On Fiery Color Profiler Suite 3 (opcional) EFI Fiery Graphic Arts Package EFI Fiery GA Package, Premium (opcional)	Fiery Image Enhance Fiery Spot-On Fiery Color Profiler Suite 3 (opcional) EFI Fiery Graphic Arts Package EFI Fiery GA Package, Premium	Profile Manager Spot Color Color Profiler Suite  Graphic Arts Package GA Package, Premium
Preparación de documentos	Fiery SeeSequence Impose (opcional) Fiery SeeSequence Compose (opcional) Booklet Maker 4 Fiery Paper Catalog	Fiery SeeSequence Impose Fiery SeeSequence Compose (opcional) Booklet Maker 4 Fiery Paper Catalog	Fiery SeeSequence Impose Fiery SeeSequence Compose Booklet Maker 4 Fiery Paper Catalog	Impose Compose
Flujo de trabajo y seguridad	Adobe® PDF Print Engine Fiery JDF Fiery Hot Folders y Virtual Printers Borrado seguro de Fiery Encriptación de información crítica	Adobe® PDF Print Engine Fiery JDF Fiery Hot Folders y Virtual Printers Borrado seguro de Fiery Encriptación de información crítica	Adobe® PDF Print Engine Fiery JDF Fiery Hot Folders y Virtual Printers Borrado seguro de Fiery Encriptación de información crítica	Adobe® PDF Print Engine (APPE) Fiery Hot Folders y Virtual Printers
Dato Variable	EFI Fiery Free Form Fiery VDP Resource Manager	EFI Fiery Free Form Fiery VDP Resource Manager	EFI Fiery Free Form Fiery VDP Resource Manager	Easy VDP File Creator VDP Management Tools





[www.ricoh.es](http://www.ricoh.es)

**RICOH**