

## ÍNDICE

Indice Pestañas	
Líneas de producto por colores .....	4 - 5
Portátiles	
Gama Rendimiento / Gama Premium .....	6 - 7
Portátiles	
Gama Profesional .....	8 - 9
Netbooks	
Gama Netbooks .....	10 - 11
Monitores	
Gama Consumo .....	12 - 15
Monitores	
Gama Profesional .....	16 - 19
Monitores	
Gama Monitor TV .....	20 - 21
Proyectores	
Gama Profesional .....	22 - 25
Proyectores	
Gama Portátiles .....	26 - 27
Impresoras	
Láser Monocromo .....	28 - 31
Impresoras	
Multifunción Monocromo .....	32 - 35
Impresoras	
Láser Color .....	36 - 37
Impresoras	
Multifunción Color .....	38 - 39

## Configurador Samsung IT



# Configurador Samsung IT

Gama Alta	<ul style="list-style-type: none"><li>· SF510 (NP-SF510-S01ES)</li><li>· QX310 (NP-QX310-S02ES)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· NF310 (NP-NF310-A03ES)</li><li>· NF210 (NP-NF210-A01ES)</li></ul>	<div>CONSUMO</div> <ul style="list-style-type: none"><li>· B1940R</li><li>· B1940MR</li><li>· B1940W</li><li>· B2240W</li><li>· B2240MW</li><li>· B2440</li><li>· 2443BW</li><li>· BX2240</li><li>· BX2340</li><li>· BX2440</li><li>· F2380</li><li>· F2380M</li></ul>	<div>PROFESIONAL</div> <ul style="list-style-type: none"><li>· BX2250</li><li>· BX2350</li><li>· PX2370</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· FX2490HD</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· SPM200</li><li>· SPL201</li><li>· SPM220</li><li>· SPM250</li><li>· SPM255</li><li>· SPL251</li><li>· SPL255</li><li>· SPL301</li><li>· SPL305</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· SPM200</li><li>· SPL331</li><li>· SPD400</li><li>· SPF10M</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· ML-4551NDR</li><li>· ML-4050ND</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· SCX-6555N</li><li>· SCX-6545N</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· CLP-770ND</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· CLX-8385ND</li></ul>	
	Gama Media	<ul style="list-style-type: none"><li>· R540 (NP-R540-JT01)</li><li>· R540 (NP-R540-JT05)</li><li>· RC510 (NP-RC510-S01ES)</li><li>· RC510 (NP-RC510-S02ES)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· N150 (NP-N150-JP02ES)</li><li>· N150 (NP-N150-JP04ES)</li></ul>	<div>CONSUMO</div> <ul style="list-style-type: none"><li>· EX1920W</li><li>· EX2220</li></ul>	<div>PROFESIONAL</div> <ul style="list-style-type: none"><li>· BX2231</li><li>· BX2331</li><li>· BX2035</li><li>· BX2235</li><li>· BX2335</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· B1930HD</li><li>· B2230HD</li><li>· B2330HD</li><li>· XL2370HD</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· SPA600</li><li>· SPH03</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· ML-3710ND</li><li>· ML-3710D</li><li>· ML-3310ND</li><li>· ML-3310D</li><li>· ML-2580N</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· SCX-5835FN</li><li>· SCX-5635FN</li><li>· SCX-4825FN</li><li>· SCX-4623FN</li><li>· SCX-4623F</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· CLP-670ND</li><li>· CLP-620ND</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· CLX-6220FX</li><li>· CLX-3185FW</li><li>· CLX-3185FN</li></ul>	
		Gama Entrada	<ul style="list-style-type: none"><li>· RV510 (NP-RV510-JA02)</li><li>· R540 (NP-R540-JT02)</li><li>· R540 (NP-R540-JT04)</li><li>· R540 (NP-R540-JA0A)</li><li>· R540 (NP-R540-JA09)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· N145 (NP-N145-JP03ES)</li><li>· N145 (NP-N145-JP04ES)</li></ul>	<div>CONSUMO</div> <ul style="list-style-type: none"><li>· E1920N</li><li>· E2220N</li></ul>	<div>PROFESIONAL</div> <ul style="list-style-type: none"><li>· B1930N</li><li>· B2230N</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· P2270HD</li><li>· P2370HD</li><li>· P2470LHD</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· P400B</li><li>· P410M</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· ML-1865W</li><li>· ML-1865</li><li>· ML-1860</li><li>· ML-1665</li><li>· ML-1660</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· SCX-3205W</li><li>· SCX-3205</li><li>· SCX-3200</li><li>· SF-650 (FAX)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· CLP-325W</li><li>· CLP-325</li><li>· CLP-320</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· CLX-3185</li></ul>
			PORTÁTILES	NETBOOKS	MONITORES	MONITOR + TV	PROYECTORES	LÁSER MONOCROMO	MULTIFUNCIÓN MONOCROMO	LÁSER COLOR	MULTIFUNCIÓN COLOR	
NOTE PC			VISUAL DISPLAY			IMPRESORAS						

# Portátiles Samsung

SAMSUNG

Gama  
Rendimiento

Gama  
Premium



**RV510**  
NP-RV510-A02ES



**R540**  
NP-R540-JT02ES



**R540**  
NP-R540-JT04ES



**R540**  
NP-R540-JA0AES



**R540**  
NP-R540-JA09ES



**SF510**  
NP-SF510-S01ES

**PREMIUM**



**QX310**  
NP-QX310-S02ES

**PREMIUM**

Procesador	Intel T3500	Intel i3-380M	Intel P6100	Intel i3-380M	Intel i3-380M	Intel Core i3-370	Intel Core i5-480M
Memoria RAM	4GB DDR3	4GB DDR3	4GB DDR3	4GB DDR3	4GB DDR3	4 GB DDR3	4 GB DDR3
Disco Duro	320 GB	500 GB	320 GB	500 GB	320 GB	500 GB	320 GB
Gráficos	Intel GMA 4500M (Shared)	ATI HD 5470 (512MB)	ATI HD 5470 (512MB)	Intel GMA HD (Shared)	Intel GMA HD (Shared)	nVIDIA 310M 512MB	nVIDIA 310M 512MB
Pantalla	15,6" LED HD	15,6" LED HD	15,6" LED HD	15,6" LED HD	15,6" LED HD	15,6" LED HD	13,3" LED HD
Óptico	SuperMulti Dual-Layer	SuperMulti Dual-Layer	SuperMulti Dual-Layer	SuperMulti Dual-Layer	SuperMulti Dual-Layer	SuperMulti Dual-Layer	SuperMulti Dual-Layer
Peso	2,44 Kg	2,4 Kg	2,4 Kg	2,4 Kg	2,4 Kg	2,4 Kg	1,99 Kg
Sistema Operativo	Windows® 7 Home Premium	Windows® 7 Home Premium	Windows® 7 Home Premium	Windows® 7 Home Premium	Windows® 7 Home Premium	Windows® 7 Home Premium	Windows® 7 Home Premium
Otros	Energy Star, Teclado Num. Fácil Uso	Energy Star, Teclado Num. Fácil Uso	Energy Star, Teclado Num. Fácil Uso	All Share, Energy Star, Teclado Num. Fácil Uso	All Share, Energy Star, Teclado Num. Fácil Uso	Fast Start, Bluetooth 3.0, Gráficos Híbridos, All Share, Batería Larga Duración, Energy Star, Teclado Num.	Fast Start, Bluetooth 3.0, Gráficos Híbridos, All Share, Batería Larga Duración, Energy Star, Teclado Num.

## RENDIMIENTO: Prestaciones y Garantía.

Si eres de los que no quiere sacrificar la velocidad ni el diseño en un cómodo portátil, ésta es la elección perfecta.



¿Por qué portátiles Samsung?



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

## Extensiones de GARANTÍA Portátiles Samsung

Todos los portátiles Samsung tiene 2 años de garantía

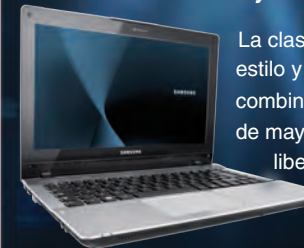
**1 AÑO EXT.** (Sin Canon)  
P-NP-1PXBMO0 **10,68€** PVDr

**2 AÑOS EXT.** (Sin Canon)  
P-NP-2PXBMO0 **20,59€** PVDr

**3 AÑOS EXT.** (Sin Canon)  
P-NP-3PXBMO0 **28,98€** PVDr

Condiciones de recogida y entrega. Cobertura nacional

## PREMIUM: Potencia y Movilidad, con Estilo.



La clase Premium provee estilo y rendimiento y al combinarla con una batería de mayor duración, te da la libertad para poder realizar todos tus proyectos.

# Portátiles Samsung

SAMSUNG

## Gama Profesional



**R540**  
NP-R540-JT01ES



**R540**  
NP-R540-JT05ES



**RC510**  
NP-RC510-S01ES



**RC510**  
NP-RC510-S02ES

Procesador	Intel i5-480M	Intel Core i5-480M	Intel Core i5-480M	Intel Core i5-480M
Memoria RAM	4 GB DDR3	4 GB DDR3	4 GB DDR3	4 GB DDR3
Disco Duro	500 GB	500 GB	500 GB	640 GB
Gráficos	ATI HD 5470 (512MB)	ATI HD 5470 (1GB)	nVIDIA 315M 1GB	nVIDIA 315M 512MB
Pantalla	15.6" LED HD	15.6" LED HD	15.6" LED HD	15.6" LED HD
Óptico	SuperMulti Dual-Layer	SuperMulti Dual-Layer	SuperMulti Dual-Layer	SuperMulti Dual-Layer
Peso	2,4 Kg	2,4 Kg	2,56 Kg	2,56 Kg
Sistema Operativo	Windows® 7 Home Premium	Windows® 7 Home Premium	Windows® 7 Home Premium	Windows® 7 Home Premium
Otros	Energy Star, Teclado Num. Fácil Uso	Energy Star, Teclado Num. Fácil Uso	Fast Start, Bluetooth 3.0, Gráficos Híbridos, All Share, Batería Larga Duración, Energy Star, Teclado Num.	Fast Start, Bluetooth 3.0, Gráficos Híbridos, All Share, Batería Larga Duración, Energy Star, Teclado Num.



### Fast Start: Comienza más rápido, espera menos.

Con Samsung no tendrás que esperar a que se cargue tu ordenador; el estado de suspensión avanzado permite realizar copias de seguridad de tus datos en el disco duro y la memoria con el equipo en hibernación.



### Tecnología All Share: Comparte tus archivos multimedia

Con Samsung AllShare™ ahora compartir contenido y gestionarlo es más sencillo que nunca: ver vídeos en tu televisor desde tu portátil, guardar imágenes que hiciste con tu móvil en tu ordenador, o añadir música en tu teléfono móvil desde tu escritorio

### Baterías de larga duración

El poder de trabajar en marcha. Samsung ha creado portátiles diseñados para trabajar en cualquier sitio pensando en la demanda de movilidad por parte de los consumidores; por esto, hemos diseñado productos con mayor rendimiento.



### USB Sleep-and-Charge: Disfruta de la máxima versatilidad

Podrás conectar cualquier dispositivo electrónico al portátil a través de una conexión USB para cargarlo sin necesidad de encender el equipo (con el equipo en hibernación).

### Energy Star: Comprometidos con el medio ambiente

Nuestros portátiles no sólo destacan en cuanto a rendimiento y fiabilidad, también se fabrican para ser lo más ecológico posible. En 2009, fuimos los primeros fabricantes de ordenadores que conseguimos el premio a la excelencia "Energy Star".



### Profesional: Productividad y eficiencia.

Evite riesgos en su actividad empresarial, con las soluciones de negocios que le ofrece la gama profesional de portátiles Samsung. Una solución líder que le permitan reducir costes y aumentar la productividad de su negocio.



### Extensiones de GARANTÍA Portátiles Samsung

Todos los portátiles Samsung tiene 2 años de garantía

**1 AÑO EXT.** (Sin Canon) **10,68€** PVDr  
P-NP-1PXBM00

**2 AÑOS EXT.** (Sin Canon) **20,59€** PVDr  
P-NP-2PXBM00

**3 AÑOS EXT.** (Sin Canon) **28,98€** PVDr  
P-NP-3PXBM00

Condiciones de recogida y entrega. Cobertura nacional

### DISFRUTA DE LA CAPACIDAD MOVIL MAS COMPLETA EN ALMACENAMIENTO EXTERNO

- Tamaño del disco (puerto nativo USB)
- Producto que respeta el medio ambiente:
- Reduciendo un 40% el consumo de energía
- Con el disco en standby, el disco se pone en posición ahorro de energía
- Alta capacidad 1TB
- Plug & Play
- Diversidad de colores
- SAMSUNG backup software





# Netbooks Samsung

SAMSUNG

## Gama Netbooks



**N145 Plus**  
NP-N145-JP03ES



**N145 Plus**  
NP-N145-JP04ES



**N150 Plus**  
NP-N150-JP02ES



**N150 Plus**  
NP-N150-JP04ES



**NF210**  
NP-NF210-A01ES



**NF310**  
NP-NF310-A03ES

Procesador	Intel Atom N455	Intel Atom N455	Intel Atom N450	Intel Atom N450	Intel Atom N550	Intel Atom N550
Memoria RAM	1 GB DDR2	1 GB DDR2	1 GB DDR2	1 GB DDR2	1 GB DDR3	1 GB DDR3
Disco Duro	250 GB	250 GB	250 GB	250 GB	250 GB	250 GB
Gráficos	Intel GMA 3150 DVM T	Intel GMA 3150 DVM T	Intel GMA 3150 DVM T	Intel GMA 3150 DVM T	Intel GMA 3150 DVM T	Intel GMA 3150 DVM T
Pantalla	10.1" WSVGA	10.1" WSVGA	10.1" WSVGA	10.1" WSVGA	10.1" WSVGA	10.1" WSVGA
Batería	6 Celdas (hasta 8h)	6 Celdas (hasta 8h)	6 Celdas (hasta 8h)	6 Celdas (hasta 8h)	6 Celdas (hasta 10,7h)	6 Celdas (hasta 9,4h)
Peso	1,24 Kg	1,24 Kg	1,24 Kg	1,24 Kg	1,35 Kg	1,3 Kg
Sistema Operativo	Windows® 7 Starter	Windows® 7 Starter	Windows® 7 Starter	Windows® 7 Starter	Windows® 7 Starter	Windows® 7 Starter
Otros	WiFi bgn 10-100 LAN	WiFi bgn 10-100 LAN	WiFi bgn 10-100 LAN Bluetooth 3.0	WiFi bgn 10-100 LAN Bluetooth 3.0	Fast Start, All Shared, WiFi bgn 10-100 LAN Bluetooth 3.0	Fast Start, All Shared, WiFi bgn 10-100 LAN Bluetooth 3.0

## NETBOOK: Ligeros e Independientes.

Diseñados para los que estáis todo el día de un lado para otro. Ligeros, delgados y excelentes.



Los Netbooks de Samsung se encuentran entre los más ligeros del mundo y vienen equipados con unas avanzadas prestaciones como pantallas de última generación y una duración de batería de hasta 10 horas.



## Extensiones de GARANTÍA Netbooks Samsung

Todos los netbooks Samsung tiene 2 años de garantía

**1 AÑO EXT.** (Sin Canon) **9,15€** PVDr  
P-NP-1PXBL00

**2 AÑOS EXT.** (Sin Canon) **16,78€** PVDr  
P-NP-2PXBL01

**3 AÑOS EXT.** (Sin Canon) **24,41€** PVDr  
P-NP-3PXBL02

Condiciones de recogida y entrega. Cobertura nacional

¿Por qué portátiles Samsung?



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

# Monitores Samsung

SAMSUNG

## Gama Consumo



**B1930N**  
LS19PUYKFUEN  
Serie 30



**B2230N**  
LS22PUYKFUEN  
Serie 30



**BX2231**  
LS22X3HKFE/EN  
Serie 31



**BX2331**  
LS23X3HKFE/EN  
Serie 31



**BX2035**  
LS20B3UVMN/EN  
Serie 30 LED



**BX2235**  
LS22B3UVMN/EN  
Serie 30 LED



**BX2335**  
LS23B3UVMN/EN  
Serie 30 LED



Pantalla	18,5" /16:9 / LCD	21,5" /16:9 / LCD	21,5" /16:9 / LED	23" /16:9 / LED	20" /16:9 / LED	21,5" /16:9 / LED	23" /16:9 / LED
Resolución	1360x768	1360x768	1920x1080	1920x1080	1600 x 900	1920x1080	1920x1080
Ratio de Contraste	DC 50.000:1	DC 70.000:1	MDCR 5.000.000:1	MDCR 5.000.000:1	MDCR 5.000.000:1	MDCR 5.000.000:1	MDCR 5.000.000:1
Tiempo de Respuesta	5 ms	5 ms	2 ms	2 ms	2 ms	2 ms	2 ms
Brillo	250 cd/ m2	300 cd/ m2	250 cd/ m2	250 cd/ m2	250 cd/ m2	250 cd/ m2	250 cd/ m2
Conectores	D-Sub	D-Sub	D-Sub, 2XHDMI	D-Sub, 2XHDMI	DVI-I	DVI-I	DVI-I
Altavoces	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
Peana	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable
Consumo	20 W	45 W	18 W	26 W	22 W	18 W	26 W
Otros	Magic Eco Magic Angle	Magic Eco Magic Angle	Magic Return Magic Eco Magic Angle Ultra Delgado (19mm)	Magic Return Magic Eco Magic Angle Ultra Delgado (19mm)	Magic Eco Magic Angle Diseño ToC	Magic Eco Magic Angle Diseño ToC	Magic Eco Magic Angle Diseño ToC

## ¿Qué es Magic Angle?

Función que permite escoger diferentes ángulos de observación de la pantalla sin que las imágenes pierdan nitidez. 5 modos: Lateral, Reclinado 1, Reclinado 2, de pie, en grupo y apagado.



## ¿Qué es Magic Eco?

Función que permite escoger el consumo de energía del monitor en función de las necesidades de luminosidad de la pantalla. Mediante el ajuste del brillo se logra un ahorro del consumo energético. 4 niveles de consumo: 50%, 75%, 100% y Apagado.



## ¿En qué consiste el diseño ToC (Touch of Colour)?

Samsung ha sido el primer fabricante en emplear la tecnología ToC en el diseño de monitores. Mediante la fusión de 2 materiales y sin emplear pinturas en spray se logra el acabado exclusivo de los monitores. Durante el proceso de fabricación no se emiten Compuestos Orgánicos Volátiles (VOCs) a la atmósfera y además, la carcasa puede ser fácilmente reciclada. La tecnología ToC confiere a los monitores de Samsung un diseño elegante y altamente ecológico.



# Monitores Samsung

SAMSUNG

## Gama Consumo



**BX2250**  
LS22B5HVFH/EN  
Serie 50



**BX2350**  
LS23B5HVFH/EN  
Serie 50



**PX2370**  
LS23WHEKFV/EN  
Serie 70



Pantalla	21,5" / 16:9 / LED	23" / 16:9 / LED	23" / 16:9 / LED
Resolución	1920x1080	1920x1080	1920x1080
Ratio de Contraste	MDCR 5.000.000:1	MDCR 5.000.000:1	MDCR 5.000.000:1
Tiempo de Respuesta	2 ms	2 ms	2 ms
Brillo	250 cd/ m2	250 cd/ m2	250 cd/ m2
Conectores	D-Sub, 2XHDMI	D-Sub, 2XHDMI	DVI-I, HDMI
Altavoces	NO	NO	NO
Peana	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable
Consumo	18 W	26 W	25 W
Otros	Magic Return Magic Eco Magic Angle Diseño ToC	Magic Return Magic Eco Magic Angle Diseño ToC	sRGB 100% Magic Return, Magic Eco Magic Angle, Magic Lux Diseño ToC

## ¿Por qué Monitores Samsung LED?



### Mega Ratio de Contraste Dinámico

Con esta tecnología es posible alcanzar un RCD del orden de los 5 Millones:1, lo cual proporciona imágenes más reales y colores más puros.



### Bajo Consumo Energético

La tecnología LED es altamente eficiente, se consiguen prestaciones superiores con un menor consumo energético. Es posible ahorrar hasta un 40% de energía respecto a monitores convencionales CCFL y consumir en modo Standby menos de 0.3W, contribuyendo significativamente a la economía del usuario.



### Fácil Reciclado

Los monitores LED de Samsung son altamente ecológicos, no contienen halógenos, mercurio ni plomo facilitándose su posterior reciclado.



### Diseños más Delgados y Atractivos

Los paneles con retroiluminación LED posibilitan que los monitores puedan ser más delgados ya que las lámparas LED ocupan menos espacio que las lámparas convencionales fluorescentes.

## ¿Qué es 100% cobertura sRGB?

El monitor PX2370 ofrece un 100% de cobertura del espacio sRGB, lo que permite que los colores que se muestran en la pantalla sean exactamente los mismos que se capturaron por una video cámara y que se imprimirán posteriormente. De esta manera se logra visualizar las imágenes originales sin pérdidas de calidad eliminándose las discrepancias en la visualización desde diferentes dispositivos.



## ¿Qué es Magic Lux?

Función integrada en el PX2370 que ajusta automáticamente el brillo de la pantalla en función de la iluminación del entorno. A través de un sensor integrado el monitor es capaz de captar la iluminación ambiental y ajustar óptimamente los niveles de brillo, disminuyéndose de esta forma el stress visual y el consumo energético.



# Monitores Samsung

SAMSUNG

## Gama Profesional



**E1920N**  
LS19CLYSBUEN  
Serie 20



**E2220N**  
LS22CLYSBUEN  
Serie 20



**EX1920W**  
LS19CLWSBUEN  
Serie 20



**EX2220W**  
LS22CLUSB/EN  
Serie 20



**B1940R**  
LS19CBBMB/EN  
**B1940MR**  
LS19CBRMB/EN  
Serie 40



**B1940W**  
LS19CBKAB/EN  
Serie 40

Pantalla	18,5" / 16:9 / LCD	24,5" / 16:9 / LCD	19" / 16:10 / LED	19" / 16:9 / LED	19" / 4:3 / LCD	19" / 16:10 / LCD
Resolución	1366 x 768	1920 X 1080	1440 x 900	1920x1080	1280 x 1024	1440X900
Ratio de Contraste	DC 50.000:1	DC 70.000:1	MDCR 5.000.000:1	MDCR 5.000.000:1	DC 50.000:1	DC 70.000:1
Tiempo de Respuesta	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms
Brillo	250 cd/ m2	300 cd/ m2	250 cd/ m2	250 cd/ m2	250 cd/ m2	300 cd/ m2
Conectores	DVI-D, D-Sub	D-Sub	DVI-D, D-Sub	DVI-D, D-Sub	DVI-D, D-Sub	DVI
Altavoces	NO	NO	NO	NO	NO / SI (2Ch X 1W)	NO
Peana	Simple, Inclínable	Simple, Inclínable	Simple, Inclínable	Simple, Inclínable	Ajustable en Altura (100mm) Inclínable	Ajustable en Altura (100mm) Inclínable
Consumo	20 W	45 W	18 W	22 W	22 W	35 W
Otros	Magic Return Magic Eco Magic Angle	Magic Eco Magic Angle	Magic Return Magic Eco Magic Angle	Magic Return Magic Eco Magic Angle	Magic Return Magic Eco	Magic Return Magic Eco

## Calidad de Imagen

- Imágenes más reales y colores más puros.



- Resolución Full HD (↑ 21,5").

- Rápido tiempo de respuesta (5 ms).



## Ahorro

- Bajo consumo energético. (Hasta un 40% respecto a monitores convencionales CCFL).



- Bajo consumo en modo Stand By (< de 0,3 W).



- Función Magic Eco.



## Productividad

- Diseños más delgados. (Ocupan menos espacio en el puesto de trabajo).

- Peana cilíndrica ajustable en altura hasta 100mm y pivotable (Serie 40).



- Funciones: Magic Return y Eco.



- Compatible con Windows 7.

## Ecología

- Fácil reciclado.



- Menores emisiones de CO<sub>2</sub>.

- Certificados medioambientales:



ISO 14001.



# Monitores Samsung

SAMSUNG

## Gama Profesional



**B2240W**  
LS22CBKMBV/EN  
**B2240MW**  
LS22CBRMBV/EN  
Serie 40



**B2440**  
LS24CBZMBV/EN  
Serie 40



**2443BW**  
LS24MYKABCA/EN  
Serie 40



**BX2240**  
LS22CBUMBV/EN  
Serie 40



**BX2340**  
LS23CBUMBV/EN  
Serie 40



**BX2440**  
LS24CBUMBV/EN  
Serie 40



**F2380**  
LS23NVTABW/EN  
**F2380M**  
LS23NVMAB5/EN  
Serie 80

Pantalla	22" / 16:10 / LCD	24" / 16:9 / LCD	24" / 16:10 / LCD	21,5" / 16:9 / LED	23" / 16:9 / LED	24" / 16:9 / LED	23" / 16:9 / LCD
Resolución	1680x1050	1920x1080	1920x1200	1920x1080	1920x1080	1920x1080	1920x1080
Ratio de Contraste	DC 70.000:1	DC 70.000:1	DC 20.000:1	MDCR 5.000.000:1	MDCR 5.000.000:1	MDCR 5.000.000:1	DC 150.000:1
Tiempo de Respuesta	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms	8 ms
Brillo	300 cd/ m2	300 cd/ m2	300 cd/ m2	250 cd/ m2	250 cd/ m2	250 cd/ m2	300 cd/ m2
Conectores	DVI-D, D-Sub	DVI-D, D-Sub	DVI-D, D-Sub	DVI-D, D-Sub	DVI-D, D-Sub	DVI-D, D-Sub	D-Sub, 2xDVI
Altavoces	NO / 2Ch x 1W	NO	NO	NO	NO	NO	NO / 2Ch x 1W
Peana	Ajustable en Altura (100mm) Inclinable	Ajustable en Altura (100mm), Pivot, Giratoria, Inclinable	Ajustable en Altura (100mm), Pivot, Giratoria, Inclinable	Ajustable en Altura (100mm), Pivot, Giratoria, Inclinable	Ajustable en Altura (100mm), Pivot, Giratoria, Inclinable	Ajustable en Altura (100mm), Pivot, Giratoria, Inclinable	Ajustable en Altura (130mm), Pivot, Giratoria, Inclinable
Consumo	45 W	45 W	50 W	22 W	25 W	25 W	45 W
Otros	Magic Return Magic Eco Magic Angle	Magic Return Magic Eco Magic Angle		Magic Return Magic Eco Magic Angle	Magic Return Magic Eco Magic Angle	Magic Return Magic Eco Magic Angle	sRGB

## ¿Qué es Magic Return?

Función conveniente cuando se trabaja con monitores secundarios y escritorios extendidos. Permite deshabilitar automáticamente el modo de escritorio extendido cuando el monitor secundario se apaga o se desconecta, evitando tener que reconfigurar nuevamente el escritorio en el PC o portátil.



## Ventajas del formato 16:9

El formato panorámico de 16:9 proporciona una mayor visualización horizontal que el formato 16:10 y está optimizado para contenidos multimedia.



## ¿Qué comprende la certificación TCO 5.0?

TCO 5.0 es una certificación internacional, otorgada por una empresa independiente, que garantiza que el monitor se ha diseñado para tener un impacto mínimo en el medio ambiente pero ofreciendo un avanzado rendimiento. Entre algunos aspectos evaluados se encuentran: Materiales peligrosos, garantía del producto, embalaje y reciclado, así como, gama de colores, calibración, ajustes del brillo, ángulo de visión, tiempo de respuesta, ajustes ergonómicos de la pantalla, niveles de ruidos, campos magnéticos, entre otros.



# Monitor + TV Samsung

SAMSUNG

## Gama Monitor TV



**P2470LHD**  
LS24EMLKF/EN  
Serie 70



**P2770HD**  
LS27EMDKU/EN  
Serie 70



**B1930HD**  
LS19PTDSF/EN  
Serie 30



**B2030HD**  
LS20PTDSF/EN  
Serie 30



**B2230HD**  
LS22PTDSF/EN  
Serie 30



**B2330HD**  
LS23PTDSF/EN  
Serie 30



**FX2490HD**  
LS24F9DSM/EN  
Serie 90



Pantalla	23,6" / 16:9 / LCD	27" / 16:9 / LCD	18,5" / 16:9 / LCD	20" / 16:9 / LCD	21,5" / 16:9 / LCD	23" / 16:9 / LCD	24" / 16:9 / LED
Resolución	1920 x 1080	1920 x 1080	1360 x 768	1600 x 900	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Ratio de Contraste	DC 50.000:1	DC 50.000:1	DC 70.000:1	DC 70.000:1	DC 70.000:1	DC 70.000:1	MDCR 5.000.000:1
Tiempo de Respuesta	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms	5 ms
Brillo	300 cd/ m2	300 cd/ m2	250 cd/ m2	250 cd/ m2	300 cd/ m2	300 cd/ m2	250 cd/ m2
Conectores	D-Sub, HDMIx2, SCART, Componentes, V Compuesto	DVI-D, D-Sub, HDMI, SCART, Componentes, V Compuesto	D-Sub, HDMIx2, SCART, Componentes, V Compuesto	D-Sub, HDMIx2, SCART, Componentes, V Compuesto	D-Sub, HDMIx2, SCART, Componentes, V Compuesto	D-Sub, HDMIx2, SCART, Componentes, V Compuesto	D-Sub, HDMIx2, SCART, Componentes, V Compuesto
Altavoces	SI (2 Ch x 3W)	SI (2 Ch x 3W)	SI (2 Ch x 3W)	SI (2 Ch x 3W)	SI (2 Ch x 3W)	SI (2 Ch x 3W)	SI (2 Ch x 5W)
Peana	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple, Inclinable	Simple / Tilt
Consumo	54 W	62 W	26 W	29 W	38 W	43 W	35 W
Otros	Modo Hotel (Clonado USB)	Modo Hotel (Clonado USB)	Connect Share Función PIP Magic Angle Modo Hotel (Clonado USB)	Connect Share Función PIP Magic Angle Modo Hotel (Clonado USB)	Connect Share Función PIP Magic Angle Modo Hotel (Clonado USB)	Connect Share Función PIP Magic Angle Modo Hotel (Clonado USB)	Connect Share Función PIP Magic Angle Modo Hotel (Clonado USB)

## TDT de Alta Definición (HD)

Todos los Monitores TV de Samsung integran sintonizador de Televisión Digital de Alta Definición (HD) compatible con MPEG4. Además, son compatibles con TDT codificada o de pago.



## ¿Qué es ConnectShare?

A través del conector USB es posible reproducir automáticamente música, imágenes y videos sin necesidad de un PC. Soporta una amplia variedad de formatos como: avi, mkv, wmv, mp4, mpg, mpeg, entre otros.



## ¿Qué es la función PIP?

PIP (Picture in Picture) permite realizar múltiples tareas simultáneamente. El usuario podrá disfrutar de la TV y al mismo tiempo trabajar en alguna otra aplicación con el PC.



## Sonido de alta calidad

El usuario podrá disfrutar de un sonido envolvente en hasta 7.1 canales gracias al Dolby Digital Plus, además, el DTS 2.0 de 5.1 canales y el SRS theater completan una verdadera experiencia Home Cinema.



# Proyectores Samsung

SAMSUNG

## Gama Profesional



**SPM200**  
SP2003XWX/EN



**SPL201**  
SPL201WEX/EN



**SPM220**  
SP2203XWX/EN



**SPL251**  
SPL251WEX/EN



**SPM255**  
SP2553XWX/EN



**SPL255**  
SPL255WEX/EN

<b>Tecnología</b>	3LCD	3LCD	3LCD	3LCD	3LCD	3LCD
<b>Brillo</b>	2.000 ANSI	2000 ANSI	2.000 ANSI	2.500 ANSI	2.500 ANSI	2.500 ANSI
<b>Resolución</b>	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)
<b>Ratio de Contraste</b>	500:1	500:1	500:1	500:1	500:1	500:1
<b>Conectores</b>	Compuesto, HDMI, D-Sub	Compuesto, HDMI, D-Sub	Compuesto, HDMI, D-Sub	Compuesto, HDMI, D-Sub	Compuesto, HDMI, D-Sub	Compuesto, HDMI, D-Sub
<b>Altavoces</b>	7 W Mono	3W x 2	7 W Mono	3W x 2	7 W Mono	3W x 2
<b>Vida Útil</b>	5.000 h (modo eco)	3.000 h (modo eco)	5.000 h (modo eco)	3.000 h (modo eco)	5.000 h (modo eco)	5.000 h (modo eco)
<b>Tamaño pantalla</b>	30"-400"	40"-300"	30"-400"	40"-300"	30"- 400"	40"-300"
<b>Otros</b>	Bajo nivel ruido	Bajo nivel ruido	Bajo nivel ruido, encendido y apagado instantaneo	Bajo nivel ruido	Bajo nivel ruido, Office Viewer	Bajo nivel ruido, Office Viewer, gestion remota

## ¿En qué consiste la tecnología 3LCD?

Con la tecnología 3LCD se alcanza un altísimo nivel de realismo, utiliza espejos para dividir la luz blanca de la lámpara en los tres colores primarios: rojo, azul y amarillo. Cada uno de estos colores se refleja en su propio chip LCD, posteriormente pasan a través de un prisma y se combinan formando una imagen de vibrantes colores. La espectacular imagen se lanza a través de las lentes y se proyecta en la pantalla.



## ¿Qué es Office Viewer?

El visor de Office incorporado permite el acceso y reproducción automática de archivos a través de USB sin necesidad de conexión a PC. Compatible con documentos Office 2007, pdf, archivos de texto txt y archivos multimedia (JPEG, MP3, WMA, AVI, MP4, MPEG, MPG, etc)



## Fácil mantenimiento

Sencillo reemplazo de lámparas y filtro. No es necesario contratar a un tercero, incluso si el proyector está montado en el techo, el filtro y la lámpara pueden ser reemplazados fácilmente sin desmontarlo.

# Proyectores Samsung

SAMSUNG

## Gama Profesional



**SPL301**  
SPL301WEX/EN



**SPL305**  
SPL305WEX/EN



**SPL331**  
SPL331WEX/EN



**SPD400**  
SPD400SFX/EN



**F10M**  
SP1055XWX/EN



Tecnología	3LCD	3LCD	3LCD	DLP	3LCD
Brillo	3.000 ANSI	3.000 ANSI	3.300 ANSI	4.000 ANSI	1.000 ANSI
Resolución	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)
Ratio de Contraste	500:1	500:1	400:1	3000:1	2000:1
Conectores	Compuesto, HDMI, D-Sub	Compuesto, HDMI, D-Sub	Compuesto, HDMI, D-Sub	Compuesto, Componentes, HDMI, 2x D-Sub	Compuesto, HDMI, D-Sub
Altavoces	3W x 2	3W x 2	3W x 2	NO	7W mono
Vida Útil	2.500 h (modo eco)	2.500 h (modo eco)	2.500 h (modo eco)	2.500 h (modo eco)	hasta 50.000 h
Tamaño pantalla	40"-300"	40"-300"	40"-300"	40"-250"	40"-300"
Otros	Bajo nivel ruido	Bajo nivel ruido, Office Viewer, gestión remota	Bajo nivel ruido	Bajo nivel ruido	Bajo nivel ruido, encendido y apagado instantáneo, Office Viewer, gestión remota

## Gestión Remota

.....

A través de una red LAN es posible controlar varios proyectores desde un único servidor, realizar diagnósticos remotos, controlar y programar eventos. Es posible controlar parámetros del proyector como Encendido, Apagado, Fuentes, Imagen y gestionar otros como el Brillo, el Contraste, Corrección Keystone, Volumen, etc, así como, programar eventos como el Encendido / Apagado y cambios de fuentes de entrada.



## Menor Coste Total de Propiedad (TCO)

Proyectores con lámparas UHP: se incurren en costes materiales y de mano de obra para el reemplazo de lámparas y filtro. Lámparas LED: no es necesario el reemplazo de lámparas ni filtro. Menor coste por hora de uso.

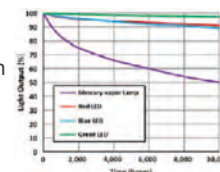
## ¿Por qué Proyector LED F10M?

· **Gama de colores superior al 120%.** Mayor percepción del brillo: Debido a la gran saturación de los colores, las lámparas LED se perciben un 30% más brillantes que las lámparas tradicionales.



## Brillo estable durante toda su vida útil.

Las lámparas UHP pierden aproximadamente el 25% de su brillo transcurridas las 2000 horas. Las Lámparas LED mantienen los mismos niveles de brillo durante toda su vida útil.



## Larga duración.

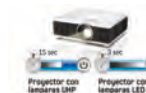
Lámparas LED: 50 000 horas (Modo Eco).



50.000 horas

Lámparas UHP: aprox. 2000 - 4000 horas.

· **Encendido y apagado instantáneo** en menos de 3 segundos, pues las lámparas LED necesitan menos tiempo para calentarse y enfriarse.



## Tecnología más Ecológica:

Menor impacto medioambiental: sin mercurio y sin lámparas para desechar. Menor consumo energético. Cumplimiento de los requerimientos RoHS.





# Proyectores Samsung

SAMSUNG

## Gama Portátiles



**P400B**  
SPP400BEX/EN



**P410M**  
SPP410MEX/EN



**SPH03**  
SP0351VBX/EN



Tecnología	DLP	DLP	DLP
Brillo	150 ANSI	170 ANSI	30 ANSI
Resolución	800x600 (SVGA)	800x600 (SVGA)	854x480 (WVGA)
Ratio de Contraste	1000:1	1000:1	1000:1
Conectores	Compuesto, D-Sub	Compuesto, D-Sub	Compuesto
Altavoces	1W x 2	1W x 2	SI (1W mono)
Vida Útil	+ de 30.000 h	+ de 30.000 h	+ de 30.000 h
Tamaño pantalla	20" - 80"	20" - 80"	9" - 80"
Otros	Proyector portátil, ligero	Proyector portátil, ligero. USB (Autorreproducción Archivos Multimedia).	Proyector ultraportátil, ligero. Office Viewer, funcionalidad multimedia, diseño exclusivo

El super ligero y ultracompacto Samsung H03 es un Pico Proyector diseñado para ofrecer portabilidad, las mejores características de brillo en su categoría y una plena compatibilidad multimedia



## ¿Por qué el pico proyector Samsung H03?



• **Compacto y ligero:** solo 170g de peso (sin batería). Diseño exclusivo con acabado en negro mate y botonera táctil. Incluye bolsa de transporte.

• **Larga vida útil sin recambio de lámparas.** La lámpara LED posibilita una duración de hasta 30.000 horas sin ser necesario el reemplazo durante toda su vida útil.



• **El más brillante de su categoría.** Con 30 ANSI lúmenes es capaz de proyectar un tamaño de pantalla de hasta 80" (óptimo 30").

• **Office Viewer:** El visor de Office incorporado permite el acceso y reproducción automática de archivos a través de USB sin necesidad de conexión a PC. Compatible con documentos Office 2007, pdf, archivos de texto txt y archivos multimedia (JPEG, GIF, BMP, MP3, WMA, AVI, MP4, MPEG, MPG, WMV, entre otros).



• **Memoria Integrada de 1GB,** en la cual se pueden cargar directamente los contenidos y autorreproducirlos. **Altavoz 1W** integrado.

• **Altamente respetuoso con el medio ambiente**  
Menor impacto medioambiental: sin mercurio, sin lámparas para desechar y con un menor consumo energético.



# Impresoras Samsung

SAMSUNG

## Láser Monocromo



**ML-1660**  
ML-1660/SEE



**ML-1665**  
ML-1665/SEE



**ML-1860**  
ML-1860/SEE



**ML-1865**  
ML-1865/SEE



**ML-1865W**  
ML-1865W/SEE

Velocidad	Hasta 16 ppm en A4	Hasta 16 ppm en A4	Hasta 18 ppm en A4	Hasta 18 ppm en A4	Hasta 18 ppm en A4
Emulación	SPL	SPL	SPL	SPL	SPL
Resolución	Hasta 1.200 x 600 dpi	Hasta 1.200 x 600 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi
Memoria RAM	8 MB	8 MB	8 MB	8 MB	8 MB
Bandeja de Entrada	150 hojas	150 hojas	150 hojas	150 hojas	150 hojas
Conectividad	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Ciclo Mensual Max.	5.000 páginas	5.000 páginas	5.000 páginas	5.000 páginas	5.000 páginas
Dimensiones (An x Pr x Al)	341 x 224 x 184 mm	341 x 224 x 184 mm	341 x 224 x 184 mm	341 x 224 x 184 mm	341 x 224 x 184 mm
Otros	Botón de impresión directa de pantalla	Botón de impresión directa de pantalla	Botón de impresión directa de pantalla	Botón de impresión directa de pantalla	Botón configuración Wifi



## ¿Por qué One Touch?

La tecnología One Touch permite utilizar la impresora de forma fácil y rápida. Hoy en día la mayoría de los equipos electrónicos tienen pantallas táctiles o funciones One Touch que facilitan su uso. Samsung ha incorporado nuevas tecnologías One Touch a todas sus impresoras para facilitar su manejo y reducir la necesidad de manuales y la complejidad del aprendizaje. El resultado es productividad inmediata para los clientes.

### Tecnología One Touch de impresión directa

Permite imprimir contenidos rápida y fácilmente desde el monitor. Simplemente presiona este botón y se imprimirá justo lo que aparece en pantalla, presiónalo más de dos segundos y se imprimirá el último objeto que se haya activado en tu monitor.



### Grandes características en espacio reducido

Si buscas un gran rendimiento sin sacrificar mucho espacio, estas son las impresoras perfectas. Ultra compactas, son una de las más pequeñas del mercado. Encajan fácilmente en cualquier escritorio, dejándote mucho espacio libre para que trabajes más cómodamente.



Series ML-1660/ML-1860

### Tecnología One Touch: botón de configuración Wi-Fi

El botón de configuración Wi-Fi te permite conectarte de forma rápida y sencilla. Simplemente presiona el botón WPS (configuración de protección Wifi) para acceder al router y listo. No tendrás que perder tiempo creando conexiones de red inalámbricas ni introduciendo manualmente contraseñas en tus dispositivos inalámbricos ya que configura y protege automáticamente tu red de conexión inalámbrica.



# Impresoras Samsung



**Láser  
Monocromo**



**ML-2580N**  
ML-2580N/SEE



**ML-3310D**  
ML-3310D/SEE



**ML-3310ND**  
ML-3310ND/SEE



**ML-3710D**  
ML-3710D/SEE



**ML-3710ND**  
ML-3710ND/SEE



**ML-4050ND**  
ML-4050ND/SEE



**ML-4551NDR**  
ML-4551NDR/SEE

<b>Velocidad</b>	Hasta 24 ppm en A4	Hasta 31 ppm en A4	Hasta 31 ppm en A4	Hasta 35 ppm en A4	Hasta 35 ppm en A4	Hasta 38 ppm en A4	Hasta 43 ppm en A4
<b>Emulación</b>	PCL6/5e, IBM Pro Printer, Epson y SPL	PCL5e, SPL, IBM ProPrinter, EPSON	PCL5e, SPL, IBM ProPrinter, EPSON	PostScript3, PCL6/5e, IBM ProPrinter, EPSON	PostScript3, PCL6/5e, IBM ProPrinter, EPSON	PostScript3, PCL6, SPL, IBM ProPrinter, EPSON	PostScript3, PCL6/5e, IBM ProPrinter, EPSON
<b>Resolución</b>	Hasta 1.200 x 600 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi
<b>Memoria RAM</b>	64 MB	64 MB	64 MB	64 MB	128 MB	64 MB	128 MB
<b>Bandeja de Entrada</b>	250 hojas	250 hojas	250 hojas	250 hojas	250 hojas	250 hojas	500 hojas
<b>Conectividad</b>	USB 2.0, Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0	USB 2.0, Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0	USB 2.0, Ethernet 10/100/1.000 Base TX	USB 2.0, Puerto Paralelo Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0, Puerto Paralelo Ethernet 10/100 Base TX
<b>Ciclo Mensual Max.</b>	12.000 páginas	50.000 páginas	50.000 páginas	80.000 páginas	80.000 páginas	200.000 páginas	200.000 páginas
<b>Dimensiones (An x Pr x Al)</b>	360 x 389 x 197 mm	366 x 368 x 252.9 mm	366 x 368 x 252.9 mm	366 x 368 x 252.9 mm	366 x 368 x 252.9 mm	396 x 453 x 353 mm	396 x 526 x 353 mm
<b>Otros</b>	Software AnyWeb Print	Eco Button, Dúplex	Eco Button, Dúplex	Eco Button, Dúplex	Eco Button, Dúplex	Dúplex	Disco duro de 80 GB

## Eco button

Sólo con pulsar el botón ECO utilizarás menos tóner en cada página, por lo que alargarás su vida útil. Además, podrás modificar los ajustes de tu impresora para que sea aún más ecológica, imprimiendo múltiples páginas por hoja o usando el modo dúplex al activar el modo ahorro de tóner.



## Diseñadas para minimizar los atascos de papel

No mermes tu productividad. Estas impresoras cuentan con unos rodillos con semirretardo encargados de coger sólo parte del papel a la vez, por lo que se evitan los atascos y los problemas de alimentación. Diseñadas para minimizar los atascos de papel



Series ML-3310/ML-3710

## Rápida impresión desde la primera página.

Deja de esperar delante de la impresora. Con la ML-3710ND tendrás tu primer documento de gran calidad impreso en tan sólo 6,5 segundos desde el modo listo. Con su velocidad de impresión de 35 páginas por minuto y su gran resolución profesional, tendrás la calidad de una imprenta en tu propia oficina.



## ML-4551NDR

Es la impresora láser monocromo más rápida de Samsung, con una velocidad de 43 / 45ppm (A4 / LTR), por lo que imprimirá todos tus trabajos, sean grandes o pequeños, en un abrir y cerrar de ojos. Disfruta del ahorro de tiempo y mejora la productividad de tu oficina gracias a su velocidad de impresión.



# Impresoras Samsung



## Multifunción Monocromo



SCX-3200  
SCX-3200/XEC



SCX-3205  
SCX-3205/XEC



SCX-3205W  
SCX-3205W/XEC



SCX-4623F  
SCX-4623F/XEC



SCX-4623FN  
SCX-4623FN/XEC



SF-650  
SF-650/XEC

Velocidad	Hasta 16 ppm en A4	Hasta 16 ppm en A4	Hasta 16 ppm en A4	Hasta 22 ppm en A4	Hasta 22 ppm en A4	modem 33,6 Kbps
Emulación	SPL, PCL5e	SPL, PCL5e	SPL, PCL5e, XHTML	SPL	SPL	NA
Resolución	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 600 x 300 dpi
Memoria RAM	32 MB	32 MB	128 MB	64 MB	128 MB	16 MB
Bandeja de Entrada	150 hojas	150 hojas	150 hojas	250 hojas	250 hojas	250 hojas
Conectividad	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0, Red Inalambrica Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0	USB 2.0, Ethernet 10/100 Base TX	N/A (USB 1.1 Descarga sólo)
Ciclo Mensual Max.	5.000 páginas	5.000 páginas	5.000 páginas	12.000 páginas	12.000 páginas	NA
Dimensiones (An x Pr x Al)	338 x 299 x 234 mm	338 x 299 x 234 mm	338 x 299 x 234 mm	416 x 409 x 275,8 mm	416 x 415,4 x 318,9 mm	360 x 388,8 x 293,7 mm
Otros	Impresora, copiadora, escáner, Botón de impresión directa de pantalla, Eco Button	Impresora, copiadora, escáner, Botón de impresión directa de pantalla, Eco Button	Impresora, copiadora, escáner, Botón configuración Wifi, Eco Button	Impresora, copiadora, escáner, fax	Impresora, copiadora, escáner, fax	Fax, Copiadora

### Tecnología One Touch de impresión directa

Permite imprimir contenidos rápida y fácilmente desde el monitor. Simplemente presiona este botón y se imprimirá justo lo que aparece en pantalla, presiónalo más de dos segundos y se imprimirá el último objeto que se haya activado en tu monitor.



### Eco button

Sólo con pulsar el botón ECO utilizarás menos tóner en cada página, por lo que alargarás su vida útil. Además, podrás modificar los ajustes de tu impresora para que sea aún más ecológica, imprimiendo múltiples páginas por hoja o usando el modo dúplex al activar el modo ahorro de tóner.



### Tecnología One Touch: botón de configuración Wi-Fi

El botón de configuración Wi-Fi te permite conectarte de forma rápida y sencilla. Simplemente presiona el botón WPS (configuración de protección Wifi) para acceder al router y listo. No tendrás que perder tiempo creando conexiones de red inalámbricas ni introduciendo manualmente contraseñas en tus dispositivos inalámbricos ya que configura y protege automáticamente tu red de conexión inalámbrica.





# Impresoras Samsung

SAMSUNG

## Multifunción Monocromo



**SCX-4825FN**  
SCX-4825FN/SEC



**SCX-5635FN**  
SCX-5635FN/SEC



**SCX-5835FN**  
SCX-5835FN/SEE



**SCX-6545N**  
SCX-6545N/SEC



**SCX-6555N**  
SCX-6555N/SEC

<b>Velocidad</b>	Hasta 24 ppm en A4	Hasta 33 ppm en A4	Hasta 33 ppm en A4	Hasta 43 ppm en A4	Hasta 43 ppm en A4
<b>Emulación</b>	PCL5e, PCL6	PCL5e, PCL6, PS3, PDF 1.4, TIFF	PCL5e, PCL6, PS3, PDF 1.4, TIFF	PCL5e, PCL6, PS3, PDF 1.4, TIFF	PCL5e, PCL6, PS3, PDF 1.4, TIFF
<b>Resolución</b>	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi	Hasta 1.200 x 1.200 dpi
<b>Memoria RAM</b>	128 MB	128 MB	256 MB	256 MB	256 MB
<b>Bandeja de Entrada</b>	250 hojas	250 hojas	500 hojas	520 hojas	520 hojas
<b>Conectividad</b>	USB 2.0, Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0, Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0, Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0, Ethernet 10/100/1.000 Base TX	USB 2.0, Ethernet 10/100/1.000 Base TX
<b>Ciclo Mensual Max.</b>	50.000 páginas	80.000 páginas	80.000 páginas	250.000 páginas	250.000 páginas
<b>Dimensiones (An x Pr x Al)</b>	445.2 x 410.5 x 395.3 mm	366 x 368 x 252.9 mm	500 x 465 x 547 mm	641 x 494 x 607 mm	641 x 494 x 607 mm
<b>Otros</b>	Impresora, copiadora, escáner, fax, PC-fax, Dúplex, USB directo	Impresora, copiadora, escáner, fax, PC-fax, Dúplex, USB directo	Impresora, copiadora, escáner, fax, PC-fax, Dúplex, USB directo	Impresora, copiadora, escáner, fax, PC-fax, Dúplex, USB directo	Impresora, copiadora, escáner, fax, PC-fax, Dúplex, USB directo



### Puerto USB directo

Cambia tu forma de ver las impresoras y tu manera de trabajar con ellas.

Un puerto USB directo te da toda la funcionalidad de un PC para que ahorres tiempo y esfuerzos, pudiendo imprimir y escanear directamente desde un dispositivo USB.



### Interfaz de usuario sencilla e intuitiva

Deja de perder el tiempo y simplifica tu trabajo con estos simples menús y botones.

La pantalla LCD te permite controlar el estado del proceso de tu trabajo, y la brújula de navegación te informa del estado de tus impresiones en todo momento.



### Amplía sus posibilidades con las múltiples configuraciones disponibles

Siéntete libre para hacer distintas tareas al mismo tiempo mientras se imprimen tus documentos; la SCX-6545N y SCX-6555N aguantan todos los tipos de impresión sin tener que detenerse para que le pongas más papel.

Aumenta el estándar de capacidad de 620 páginas de la bandeja con dos cassettes opcionales de 520 y 2 100 páginas para tener todavía una capacidad mayor. Es idónea para los trabajos de impresión voluminosos.

# Impresoras Samsung

SAMSUNG

Láser  
Color



**CLP-320**  
CLP-320/SEE



**CLP-325**  
CLP-325/SEE



**CLP-325W**  
CLP-325W/SEE



**CLP-620ND**  
CLP-620ND/SEE



**CLP-670ND**  
CLP-670ND/SEE



**CLP-770ND**  
CLP-770ND/SEE

Velocidad	Hasta 16/4 ppm en A4 mono/color	Hasta 16/4 ppm en A4 mono/color	Hasta 16/4 ppm en A4 mono/color	Hasta 20 ppm en A4 mono y color	Hasta 24 ppm en A4 mono y color	Hasta 32 ppm en A4 mono y color
Emulación	SPL-C	SPL-C	SPL-C, PCL6	SPL-C, PCL5, PCL6	PS3, PCL5c, PCL 6	PS3, PCL5c, PCL 6, PDF 1.4
Resolución	Hasta 2.400 x 600 dpi	Hasta 2.400 x 600 dpi	Hasta 2.400 x 600 dpi	Hasta 9.600 x 600 dpi	Hasta 9.600 x 600 dpi	Hasta 9.600 x 600 dpi
Memoria RAM	32 MB	32 MB	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB
Bandeja de Entrada	130 hojas	130 hojas	130 hojas	250 hojas	250 hojas	500 hojas
Conectividad	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0, Wi-Fi Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0 Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0 Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0 Ethernet 10/100 Base TX
Ciclo Mensual Max.	5.000 páginas	5.000 páginas	5.000 páginas	65.000 páginas	80.000 páginas	120.000 páginas
Dimensiones (An x Pr x Al)	388 x 313 x 243 mm	388 x 313 x 243 mm	388 x 313 x 243 mm	441,5 x 431 x 425 mm	441,5 x 431 x 425 mm	481 x 464 x 446 mm
Otros	Botón de impresión directa de pantalla	Botón de impresión directa de pantalla	Botón configuración Wifi	Dúplex	Dúplex	Dúplex

## Tecnología One Touch de impresión directa

Permite imprimir contenidos rápida y fácilmente desde el monitor. Simplemente presiona este botón y se imprimirá justo lo que aparece en pantalla, presiónalo más de dos segundos y se imprimirá el último objeto que se haya activado en tu monitor.



## Tus impresiones ganarán mucho color

Las impresoras a color de Samsung te proporcionan colores exactos a través de su resolución de calidad Premium. Además, las partículas del tóner son más pequeñas y uniformes que las partículas de tóner tradicionales, por lo que te sorprenderá la exactitud del color y la belleza de tus impresiones.



## Tecnología One Touch: botón de configuración Wi-Fi

El botón de configuración Wi-Fi te permite conectarte de forma rápida y sencilla. Simplemente presiona el botón WPS (configuración de protección Wifi) para acceder al router y listo. No tendrás que perder tiempo creando conexiones de red inalámbricas ni introduciendo manualmente contraseñas en tus dispositivos inalámbricos ya que configura y protege automáticamente tu red de conexión inalámbrica.



# Impresoras Samsung



## Multifunción Color



**CLX-3185**  
CLX-3185/SEE



**CLX-3185FN**  
CLX-3185FN/SEE



**CLX-3185FW**  
CLX-3185FW/XEC



**CLX-6220FX**  
CLX-6220FX/SEE



**CLX-8385ND**  
CLX-8385ND/SEE

<b>Velocidad</b>	Hasta 16/4 ppm en A4 mono/color	Hasta 16/4 ppm en A4 mono/color	Hasta 16/4 ppm en A4 mono/color	Hasta 20/20 ppm en A4 mono/color	Hasta 38/38 ppm en A4 mono/color
<b>Emulación</b>	SPL-C	SPL-C	SPL-C, PCL-6	PS3, PCL5c, PCL6, SPL-C	PCL5ce, PCL6, PostScript3, PDF Direct V1.4
<b>Resolución</b>	Hasta 2.400 x 600 dpi	Hasta 2.400 x 600 dpi	Hasta 2.400 x 600 dpi	Hasta 9.600 x 600 dpi	Hasta 9.600 x 600 dpi
<b>Memoria RAM</b>	128 MB	256 MB	256 MB	256 MB	1 GB
<b>Bandeja de Entrada</b>	130 hojas	130 hojas	130 hojas	250 hojas	520 hojas
<b>Conectividad</b>	USB 2.0	USB 2.0, Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0, Wi-Fi, Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0, Ethernet 10/100 / 1.000 Base TX	USB 2.0, Ethernet 10/100 / 1.000 Base TX
<b>Ciclo Mensual Max.</b>	20.000 páginas	20.000 páginas	20.000 páginas	65.000 páginas	100.000 páginas
<b>Dimensiones (An x Pr x Al)</b>	416 x 378 x 310 mm	416 x 378 x 344 mm	416 x 378 x 344 mm	468 x 498 x 651 mm	606,8 x 575,0 x 815,5 mm
<b>Otros</b>	Impresora, copiadora, escáner, Botón de impresión directa de pantalla, Eco Button	Impresora, copiadora, escáner, fax, Eco Button, USB directo	Impresora, copiadora, escáner, fax, Eco Button, USB directo	Impresora, copiadora, escáner, fax, PC-fax, USB directo	Impresora, copiadora, escáner, fax, PC-fax, USB directo



## Un único dispositivo con versatilidad total

La productividad es la clave para el buen funcionamiento de cualquier oficina o de cualquier entorno profesional. Las rápidas y ultraversátiles impresoras multifunción de Samsung están diseñadas para aumentar dicha productividad. Ahora puedes imprimir, copiar, escanear y utilizar su fax con comodidad, facilidad y rapidez. Por qué abarrotar tu oficina con varios dispositivos cuando todo lo que necesitas es una máquina versátil, las impresoras laser multifunción Samsung.



## Eco button

Sólo con pulsar el botón ECO utilizarás menos tóner en cada página, por lo que alargarás su vida útil. Además, podrás modificar los ajustes de tu impresora para que sea aún más ecológica, imprimiendo múltiples páginas por hoja o usando el modo dúplex al activar el modo ahorro de tóner.



## Amplía sus posibilidades con las múltiples configuraciones disponibles

Siéntete libre para hacer distintas tareas al mismo tiempo mientras se imprimen tus documentos; la CLX-8385ND aguanta todos los tipos de impresión sin que tener que detenerte para poner más papel. Es idónea para los trabajos de impresión voluminosos.