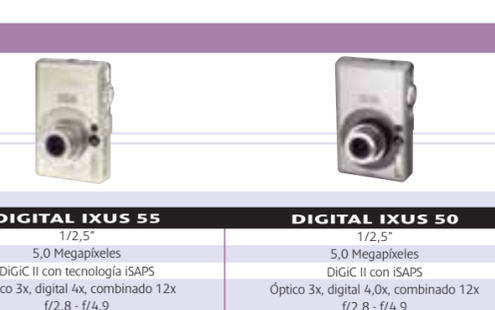
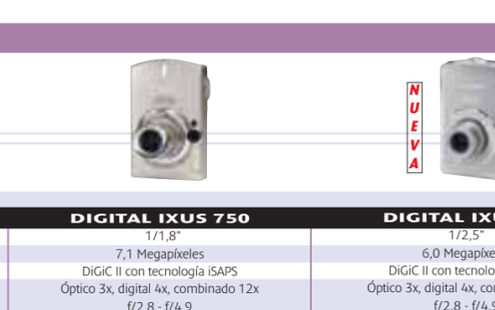
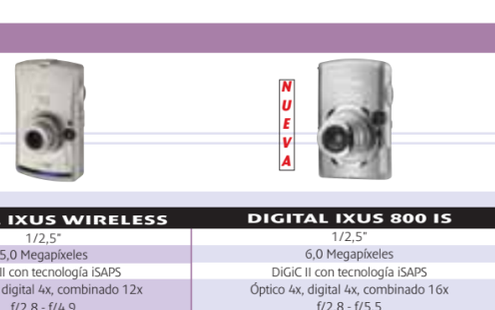
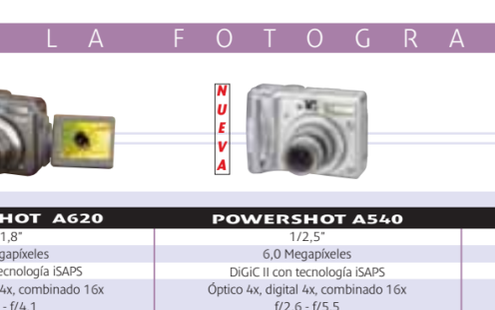
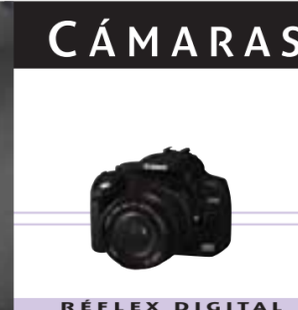


# CÁMARAS DIGITALES CANON

LA VANGUARDIA DE LA FOTOGRAFÍA DIGITAL

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso  
MARZO 2006



<b>Modelo</b>	<b>REFLEX DIGITAL EOS 350D</b>
<b>SENSOR</b>	22,2 x 14,8 mm CMOS
<b>NÚMERO EFECTIVO DE PÍXELES</b>	8,0 Megapíxeles
<b>PROCESADOR DE IMAGEN</b>	DIGIC II
<b>OBJETIVO</b>	Objetivos EF / EF-S
<b>MONTURA</b>	Objetivos EF / EF-S
<b>LONGITUD FOCAL (35 mm)</b>	1,6x
<b>VELOCIDAD DE DISPAROS</b>	3 fps - Serie de 12 (JPEG) disparos
<b>SISTEMA DE ENFOQUE</b>	AF en 7 puntos
<b>MÉTODO DE MEDICIÓN DE LA EXPOSICIÓN</b>	TTL a plena apertura con SPc en 35 zonas
<b>SENSIBILIDAD ISO</b>	AUTO (400), 100, 200, 400, 800, 1600
<b>VELOCIDAD DE OBTURACIÓN</b>	30 - 1/4.000 s
<b>MONITOR LCD</b>	TFT 1,8"
<b>FLASH AUTOMÁTICO E-TTL II, FLASH FP, BLOQUEO FE, FED RESOLUCIÓN DE LA IMAGEN (Máxima)</b>	Disponible 3.456 x 2.304
<b>TIPO DE ARCHIVO</b>	Simultánea JPEG, RAW
<b>AJUSTE DIÓPTRICO</b>	Desde -3 hasta +1 dioptría
<b>INTERFAZ EXTERNO OTROS</b>	USB 2.0 Alta Velocidad (Mini-B) Salida A/V (PAL/NTSC)
<b>TARJETA DE MEMORIA</b>	CompactFlash Tipo I y II (Compatible con Microdrive)
<b>SISTEMAS OPERATIVOS PC MACINTOSH</b>	Windows 98 SE / 2000 / ME / XP OS X 10.1 / 10.3
<b>SOFTWARE INCLUIDO</b>	Digital Photo Professional, ZoomBrowser EX EOS Capture, PhotoStitch TWAIN (Windows 98/2000), WIA (Windows Me/XP)
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	ArcSoft PhotoStudio
<b>ACCESORIOS OPCIONALES</b>	Batería recargable de ión-litio NB-2LH, Estuche semirrígido EH-18L, Todos los objetivos EF y EF-S, Flash Canon Speedlite serie EX, Empuñadura-batería BG-E3, Adaptador de corriente ACK-700, Cargador de batería CB-2LWE, Switch remoto RS-60E3, Controlador remoto RC-1 y RC-5
<b>DIMENSIONES (an x al x prof) mm</b>	126,5 x 94,2 x 64 mm
<b>PESO (SÓLO CUERPO)</b>	485 gr
<b>ACCESO A CANON IMAGE GATEWAY: 100MB GRATIS</b>	Sí

<b>Modelo</b>	<b>POWERSHOT S80</b>
<b>CCD</b>	1/2,8"
<b>NÚMERO EFECTIVO DE PÍXELES</b>	8,0 Megapíxeles
<b>PROCESADOR DE IMAGEN</b>	DIGIC II con tecnología ISAPS
<b>OBJETIVO</b>	Óptico 3,6x, digital 4x, combinado 14x f/2,8 - f/5,3 35 - 100 mm
<b>SISTEMA DE ENFOQUE</b>	AIAF en 9 puntos, AF en 1 punto
<b>METODO CONTROL DE EXPOSICIÓN</b>	Evaluativa, +/-2 EV en incrementos de 1/3 de punto
<b>VELOCIDAD DE OBTURACIÓN</b>	15 - 1/2.000 s
<b>MONITOR LCD</b>	TFT -PSi de 2,5"
<b>FLASH INCORPORADO</b>	Sí
<b>GRABACIÓN VIDEOCLIPS *</b>	Hasta 1 GB (1024 x 768, 15 fps) y 640 x 480, 320 x 240, 30/15 fps Hasta 3 min (160 x 120)
<b>IMPRESIÓN DIRECTA</b>	Canon: Impresoras Compactas SELPHY, Impresoras PIXMA / Otros: PictBridge
<b>BOTÓN IMPRIMIR / COMPARTIR (Print -Share)</b>	Sí
<b>INTERFAZ PC OTROS</b>	USB 2.0 Alta Velocidad (Mini-B, PTP) Salida A/V (PAL/NTSC)
<b>TARJETA DE MEMORIA TIPO</b>	SD (Secure Digital) o MMC (Multimedia) 32MB SD
<b>SISTEMAS OPERATIVOS PC MACINTOSH</b>	Windows 98 SE / ME / 2000 SP4 / XP / XP SP1-2 OS X 10.2 / 10.3
<b>SOFTWARE INCLUIDO</b>	ZoomBrowser EX (PhotoRecord) / ImageBrowser PhotoStitch, RemoteCapture, TWAIN (Windows 98/2000), WIA (Windows Me), ArcSoft PhotoStudio
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	Batería recargable ión-litio NB-2LH
<b>ACCESORIOS OPCIONALES</b>	Funda, Carcasa sumergible hasta 40 m WP-DC1, Lastres para el estuche estanco al agua WW-DC1, Teleconversor 2,0x TC-DC10, Convertidor angular 0,75x WC-DC58A, Adaptador lentes + Paralos LAH-DC20, Lente para primeros planos 250D (58mm), Flash externo alta potencia HF-DC1, Kit cargador pilas CBK4-300, Pilas Ni-MH NB4-300, Adaptador de corriente ACK800
<b>DIMENSIONES (an x al x prof) mm</b>	104,0 x 57,0 x 38,8 mm
<b>PESO (SÓLO CUERPO)</b>	225 gr
<b>ACCESO A CANON IMAGE GATEWAY: 100MB GRATIS</b>	Sí

<b>Modelo</b>	<b>POWERSHOT S3 IS</b>
<b>CCD</b>	1/2,5"
<b>NÚMERO EFECTIVO DE PÍXELES</b>	6,0 Megapíxeles
<b>PROCESADOR DE IMAGEN</b>	DIGIC II con tecnología ISAPS
<b>OBJETIVO</b>	Óptico 12x, digital 4x, combinado 48x f/2,7 - f/3,5 36 - 432 mm
<b>SISTEMA DE ENFOQUE</b>	AF en 1 punto
<b>METODO CONTROL DE EXPOSICIÓN</b>	Evaluativa, +/-2 EV en incrementos de 1/3 de punto
<b>VELOCIDAD DE OBTURACIÓN</b>	15 - 1/2.000 s
<b>MONITOR LCD</b>	TFT -PSi de 2"
<b>FLASH INCORPORADO</b>	Sí
<b>GRABACIÓN VIDEOCLIPS *</b>	Hasta 1 GB (640 x 480, 320 x 240, 30/15 fps) Hasta 1 min (320 x 240, 60 fps) Hasta 3 min (160 x 120, 15 fps)
<b>IMPRESIÓN DIRECTA</b>	Canon: Impresoras Compactas SELPHY, Impresoras PIXMA / Otros: PictBridge
<b>BOTÓN IMPRIMIR / COMPARTIR (Print -Share)</b>	Sí
<b>INTERFAZ PC OTROS</b>	USB 2.0 Alta Velocidad (Mini-B, PTP) Salida A/V (PAL/NTSC)
<b>TARJETA DE MEMORIA TIPO</b>	SD (Secure Digital) o MMC (Multimedia) 16MB
<b>SISTEMAS OPERATIVOS PC MACINTOSH</b>	Windows 98 SE / ME / 2000 SP4 / XP / XP SP1-2 OS X 10.2 / 10.4
<b>SOFTWARE INCLUIDO</b>	ZoomBrowser EX / ImageBrowser, PhotoStitch, RemoteCapture, TWAIN (Windows 98/2000), WIA (Windows Me), ArcSoft PhotoStudio
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	4 x pilas alcalinas AA, Ni-MH AA (NB4-300)
<b>ACCESORIOS OPCIONALES</b>	Funda, Teleconversor 1,5x TC-DC58B, Convertidor angular 0,75x WC-DC58N, Convertidor angular 0,7x WC-DC58N, Adaptador lentes LA-DC58B, Lente para primeros planos 250D (58mm), Flash externo alta potencia HF-DC1, Kit cargador pilas CBK4-300, Pilas Ni-MH NB4-300, Adaptador de corriente ACK800
<b>DIMENSIONES (an x al x prof) mm</b>	113,4 x 78,0 x 75,5 mm
<b>PESO (SÓLO CUERPO)</b>	410 gr
<b>ACCESO A CANON IMAGE GATEWAY: 100MB GRATIS</b>	Sí

<b>Modelo</b>	<b>POWERSHOT A700</b>
<b>CCD</b>	1/2,5"
<b>NÚMERO EFECTIVO DE PÍXELES</b>	6,0 Megapíxeles
<b>PROCESADOR DE IMAGEN</b>	DIGIC II con tecnología ISAPS
<b>OBJETIVO</b>	Óptico 6x, digital 4x, combinado 24x f/2,8 - f/4,8 35 - 210 mm
<b>SISTEMA DE ENFOQUE</b>	AF en 1 punto
<b>METODO CONTROL DE EXPOSICIÓN</b>	Evaluativa, +/-2 EV en incrementos de 1/3 de punto
<b>VELOCIDAD DE OBTURACIÓN</b>	15 - 1/2.000 s
<b>MONITOR LCD</b>	TFT -PSi de 2,5"
<b>FLASH INCORPORADO</b>	Sí
<b>GRABACIÓN VIDEOCLIPS *</b>	Hasta 1 GB (640 x 480, 320 x 240, 30/15 fps) Hasta 1 min (320 x 240, 60 fps) Hasta 3 min (160 x 120, 15 fps)
<b>IMPRESIÓN DIRECTA</b>	Canon: Impresoras Compactas SELPHY, Impresoras PIXMA / Otros: PictBridge
<b>BOTÓN IMPRIMIR / COMPARTIR (Print -Share)</b>	Sí
<b>INTERFAZ PC OTROS</b>	USB 2.0 Alta Velocidad (Mini-B, PTP) Salida A/V (PAL/NTSC)
<b>TARJETA DE MEMORIA TIPO</b>	SD (Secure Digital) o MMC (Multimedia) 32MB SD
<b>SISTEMAS OPERATIVOS PC MACINTOSH</b>	Windows 98 SE / ME / 2000 SP4 / XP / XP SP1-2 OS X 10.2 / 10.3
<b>SOFTWARE INCLUIDO</b>	ZoomBrowser EX (PhotoRecord) / ImageBrowser, PhotoStitch, RemoteCapture, TWAIN (Windows 98/2000), WIA (Windows Me), ArcSoft PhotoStudio
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	4 x pilas alcalinas AA, Ni-MH AA (NB4-300)
<b>ACCESORIOS OPCIONALES</b>	Funda, Carcasa sumergible hasta 40 m WP-DC90, Lastres para el estuche estanco al agua WW-DC1, Teleconversor 1,75x TC-DC52A, Convertidor angular 0,7x WC-DC52, Convertidor angular 0,7x WC-DC52F, Adaptador para lentes conversoras LA-DC58F, Flash HF-DC1 de alta potencia, Kit cargador de baterías CBK4-300, Baterías Ni-MH NB4-300, Kit adaptador de corriente alterna ACK600
<b>DIMENSIONES (an x al x prof) mm</b>	104,8 x 66,0 x 49,1 mm
<b>PESO (SÓLO CUERPO)</b>	235 gr
<b>ACCESO A CANON IMAGE GATEWAY: 100MB GRATIS</b>	Sí

<b>Modelo</b>	<b>POWERSHOT A620</b>
<b>CCD</b>	1/2,8"
<b>NÚMERO EFECTIVO DE PÍXELES</b>	7,1 Megapíxeles
<b>PROCESADOR DE IMAGEN</b>	DIGIC II con tecnología ISAPS
<b>OBJETIVO</b>	Óptico 4x, digital 4x, combinado 16x f/2,8 - f/4,1 35 - 140 mm
<b>SISTEMA DE ENFOQUE</b>	AIAF en 9 puntos, AF en 1 punto
<b>METODO CONTROL DE EXPOSICIÓN</b>	Evaluativa, +/-2 EV en incrementos de 1/3 de punto
<b>VELOCIDAD DE OBTURACIÓN</b>	15 - 1/2.000 s
<b>MONITOR LCD</b>	TFT de 2,0" de ángulo variable
<b>FLASH INCORPORADO</b>	Sí
<b>GRABACIÓN VIDEOCLIPS *</b>	Hasta 1 GB (640 x 480, 320 x 240) Hasta 1 min (320 x 240, 60 fps) Hasta 3 min (160 x 120)
<b>IMPRESIÓN DIRECTA</b>	Canon: Impresoras Compactas SELPHY, Impresoras PIXMA / Otros: PictBridge
<b>BOTÓN IMPRIMIR / COMPARTIR (Print -Share)</b>	Sí
<b>INTERFAZ PC OTROS</b>	USB 2.0 Alta Velocidad (Mini-B, PTP) Salida A/V (PAL/NTSC)
<b>TARJETA DE MEMORIA TIPO</b>	SD (Secure Digital) o MMC (Multimedia) 16MB
<b>SISTEMAS OPERATIVOS PC MACINTOSH</b>	Windows 98 SE / ME / 2000 SP4 / XP / XP SP1-2 OS X 10.2 / 10.4
<b>SOFTWARE INCLUIDO</b>	ZoomBrowser EX (PhotoRecord) / ImageBrowser, PhotoStitch, RemoteCapture, TWAIN (Windows 98/2000), WIA (Windows Me), ArcSoft PhotoStudio
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	2 x pilas alcalinas AA, Ni-MH AA (NB4-300)
<b>ACCESORIOS OPCIONALES</b>	Funda, Carcasa sumergible hasta 40 m WP-DC90, Lastres para el estuche estanco al agua WW-DC1, Teleconversor 1,75x TC-DC52A, Convertidor angular 0,7x WC-DC52, Convertidor angular 0,7x WC-DC52F, Adaptador para lentes conversoras LA-DC58F, Flash HF-DC1 de alta potencia, Kit cargador de baterías CBK4-300, Baterías Ni-MH NB4-300, Kit adaptador de corriente alterna ACK600
<b>DIMENSIONES (an x al x prof) mm</b>	90,4 x 64,0 x 43,2 mm
<b>PESO (SÓLO CUERPO)</b>	180 gr
<b>ACCESO A CANON IMAGE GATEWAY: 100MB GRATIS</b>	Sí

<b>Modelo</b>	<b>POWERSHOT A540</b>
<b>CCD</b>	1/2,5"
<b>NÚMERO EFECTIVO DE PÍXELES</b>	6,0 Megapíxeles
<b>PROCESADOR DE IMAGEN</b>	DIGIC II con tecnología ISAPS
<b>OBJETIVO</b>	Óptico 4x, digital 4x, combinado 16x f/2,8 - f/5,5 35 - 140 mm
<b>SISTEMA DE ENFOQUE</b>	AF en 1 punto
<b>METODO CONTROL DE EXPOSICIÓN</b>	Evaluativa, +/-2 EV en incrementos de 1/3 de punto
<b>VELOCIDAD DE OBTURACIÓN</b>	15 - 1/2.000 s
<b>MONITOR LCD</b>	TFT -PSi de 2,5"
<b>FLASH INCORPORADO</b>	Sí
<b>GRABACIÓN VIDEOCLIPS *</b>	Hasta 1 GB (640 x 480, 320 x 240) Hasta 1 min (320 x 240, 60 fps) Hasta 3 min (160 x 120)
<b>IMPRESIÓN DIRECTA</b>	Canon: Impresoras Compactas SELPHY, Impresoras PIXMA / Otros: PictBridge
<b>BOTÓN IMPRIMIR / COMPARTIR (Print -Share)</b>	Sí
<b>INTERFAZ PC OTROS</b>	USB 2.0 Alta Velocidad (Mini-B, PTP) Salida A/V (PAL/NTSC)
<b>TARJETA DE MEMORIA TIPO</b>	SD (Secure Digital) o MMC (Multimedia) 16MB
<b>SISTEMAS OPERATIVOS PC MACINTOSH</b>	Windows 98 SE / ME / 2000 SP4 / XP / XP SP1-2 OS X 1



# IMPRESORAS FOTOGRAFICAS PORTÁTILES DIRECTAS

EL MINI-LABORATORIO FOTOGRAFICO PERSONAL



Modelo	SELPHY CP600	SELPHY CP710	SELPHY CP510
<b>SISTEMA DE IMPRESIÓN</b>	Transferencia térmica de sublimación de colorantes		
<b>RESOLUCIÓN</b>	300 x 300 ppp		
<b>COLORES</b>	3 tintas de color con revestimiento protector 256 niveles por color		
<b>TIPOS DE PAPEL</b>	<b>Tamaño postal</b> 148x100 mm (KP-36IP, KP-72IP, KP-108IP) <b>Tamaño panorámico</b> 100x200 mm (KW-24IP) <sup>1</sup> <b>Tamaño L</b> 119x89 mm (KL-36IP) <sup>2</sup> <b>Tamaño Tarjeta de Crédito</b> 86x54 mm (KC-36IP), (pegatinas KC-18IF) <b>Mini Pegatinas</b> 22,0x17,3 mm (8 pegatinas por hoja KC-18L)	148x100 mm (KP-36IP, KP-72IP, KP-108IP) 100x200 mm (KW-24IP) <sup>1</sup> 119x89 mm (KL-36IP) <sup>2</sup> 86x54 mm (KC-36IP) <sup>3</sup> , (pegatinas KC-18IF) 22,0x17,3 mm (8 pegatinas por hoja KC-18L)	148x100 mm (KP-36IP, KP-72IP, KP-108IP) 100x200 mm (KW-24IP) <sup>1</sup> 119x89 mm (KL-36IP) <sup>2</sup> 86x54 mm (KC-36IP) <sup>3</sup> , (pegatinas KC-18IF) 22,0x17,3 mm (8 pegatinas por hoja KC-18L)
<b>MODOS DE IMPRESIÓN</b>	Sin márgenes, con márgenes, copia múltiple, foto carné, fotogramas y diseño de tamaño fijo		
<b>MONITOR LCD</b>	No		
<b>VELOCIDAD DE IMPRESIÓN*</b>	1,5" / 63 s		
<b>SISTEMA DE ALIMENTACIÓN</b>	Cassette de papel		
<b>IMPRESIÓN DIRECTA</b>	Canon: Direct Print Otros: PictBridge Teléfono móvil con cámara: IrDa Ordenador: Sí (USB estándar)		
<b>INTERFAZ DE DATOS</b>	USB		
<b>SISTEMAS OPERATIVOS</b>	PC: Windows 98 SE / 2000 (SP4) / Me / XP (SP1-2) Mac: OS X 10.1.5 / 10.3		
<b>SOFTWARE</b>	ZoomBrowser EX (PhotoRecord) / ImageBrowser		
<b>SUMINISTRO DE ENERGÍA</b>	Adaptador de corriente alterna y batería		
<b>ACCESORIOS</b>	Estuche para transporte CP Cassette de papel ancho PCW-CP100 Cassette de papel tamaño L PCL-CP100 Cassette de papel tarjeta de crédito PCC-CP100 Batería NB-CP2L		
<b>CONSUMO DE ENERGÍA</b>	Aprox. 4W (en espera), 60W (imprimiendo)		
<b>DIMENSIONES (an x al x prof) mm</b>	178,0 x 131,0 x 58,0 mm		
<b>PESO (excluido cassette de papel y cartucho)</b>	850 gr		

\* Velocidad de impresión obtenida usando una cámara Canon Digital con Digic II

**KP-36IP**

36 hojas de tamaño postal (4"x6" / 100x148 mm) y 1 cassette de tinta

**KP-108IP**

36 hojas de tamaño panorámico (4"x6" / 100x148 mm) y 3 cassettes de tinta

**KW-24IP**

24 hojas de tamaño L (4"x6" / 100x148 mm) y 1 cassette de tinta

**KL-36IP**

36 hojas de tamaño L (4"x6" / 100x148 mm) y 1 cassette de tinta

**KC-36IP**

36 hojas de tamaño tarjeta de crédito (2,6"x3,5" / 66x89 mm) y 1 cassette de tinta

**KC-18IF**

18 hojas de etiquetas de tamaño reducido (2,6"x3,5" / 66x89 mm) y 1 cassette de tinta

**KC-18L**

18 hojas de etiquetas de tamaño reducido (2,6"x3,5" / 66x89 mm) y 1 cassette de tinta

1 Requiere cassette opcional PCW-CP100  
2 Requiere cassette opcional PCL-CP100  
3 Requiere cassette opcional PCC-CP100

# FOTOGRAFÍA DIGITAL CANON: LA VANGUARDIA DE LA TECNOLOGÍA

**Procesador DiGiC II**  
Procedente de los modelos EOS profesionales, se incorpora a toda la gama de cámaras digitales. Desarrollado y fabricado por Canon, supone un paso más en el procesamiento digital de imágenes: agiliza los procesos de cálculo, acelera la captura, aumenta la calidad de la imagen y alarga la duración de la batería. DiGiC II lee, procesa, comprime y graba los datos de imagen JPEG en la memoria intermedia entre una y otra exposición en tiempo real, permitiendo largas series continuas perfectas. El equilibrio de blancos es siempre preciso, sean cuales sean las condiciones del sujeto o de la escena (tomas nocturnas, contraluz acusados, nieve y sol...), distinguiendo las diferentes zonas de luz de una misma exposición y procesándolas de forma independiente. DiGiC II: tecnología profesional al alcance de todos.

**AiAF Enfoque automático por inteligencia artificial**  
El AiAF le permite enfocar cuando el sujeto no se encuentre en el centro del fotograma. Asimismo, localiza la parte más importante del fotograma y proporciona la exposición óptima para dicha zona.

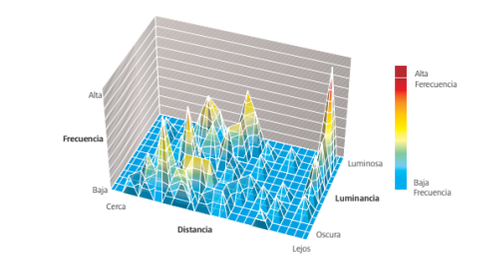
**Control AF/AE FlexiZone**  
El control AF/AE FlexiZone le permite elegir dónde enfoca prácticamente en cualquier zona del fotograma, moviendo la ventana del autofocus en el visor. De esta forma, está garantizado un enfoque perfecto.

**Imprima fotos directamente desde su cámara**  
Para imprimir fotos digitales no es necesario tener a mano un ordenador. Todas las cámaras digitales Canon permiten imprimir fotos directamente con tan sólo conectarlas a una impresora compatible.

**Análisis inteligente de la escena basado en el espacio fotográfico**  
Incluso antes de que haga una fotografía con una cámara digital Canon, la imagen captada y la información correspondiente será analizada y comparada con el llamado Espacio Fotográfico, una biblioteca ingente de información estadística sobre cómo la gente hace fotos, la cual va incorporada en la cámara misma. La cámara analiza la escena y, usando los datos del Espacio Fotográfico, controla de forma óptima el enfoque automático, la exposición automática y el equilibrio automático del blanco.

**Exif Print**  
Exif Print es una norma creada para mejorar la comunicación entre las cámaras digitales y las impresoras. Al conectar la cámara a una impresora compatible con Exif Print, los datos de imagen son extractados de la cámara de una forma óptima, el resultado son copias más fieles a la imagen que fue captada.

\* Algunas cámaras podrían requerir la actualización del firmware para su compatibilidad PictBridge.



**Comunicación inalámbrica (WIRELESS)**  
Canon incorpora por primera vez la tecnología Wireless a una cámara digital compacta, la Digital IXUS WIRELESS. El adaptador para impresión sin cables (incluido) hace posible la impresión directa con impresoras compatibles con PictBridge, como las Canon SELPHY CP. Si se conecta a un PC, la cámara transfiere automáticamente las imágenes en cuanto son captadas para ser vistas en pantalla en tiempo real. También pueden controlarse las funciones de disparo desde el PC. Para garantizar la seguridad, la comunicación sigue las normas WEP y WPA-PSK con encriptado TKIP/AES.

**Mis Colores**  
Permite manipular el color de las imágenes (foto y vídeo) en la misma cámara. Seleccionando una de las 9 opciones antes de disparar, permite conservar la imagen editada y la original. Pueden aumentarse los niveles de azules, rojos o verdes, personalizar el color u oscurecer tonos de piel.



**Estabilizador óptico de imagen (IS)**  
Desarrollado por Canon, el Estabilizador óptico de imagen reduce al mínimo e incluso elimina el efecto borroso producido por el movimiento de la cámara, especialmente cuando se está empleando el zoom. Un objetivo IS está formado realmente por un grupo de lentes móviles que se alinean con el eje visual, con dos sensores de giro que detectan y evalúan en tiempo real los desplazamientos no deseados respecto de ese eje para corregirlos.



**ZoomBrowser EX e ImageBrowser**  
ZoomBrowser EX (para Windows) e ImageBrowser (para Macintosh) le permitirán transferir, visualizar, archivar y retocar sus imágenes con gran facilidad. Además, podrá acceder a toda la información relativa a la exposición de la fotografía, permitiéndole hacer proyecciones continuas, cambiar automáticamente el tamaño de las imágenes para enviarlas por correo electrónico. CANON IMAGE GATEWAY<sup>2</sup> es un álbum en línea de 100MB para compartir fotos en Internet que se utiliza con ZoomBrowser EX e ImageBrowser. El software Canon le permitirá hacer más por sus fotos digitales.

**PhotoStitch**  
PhotoStitch le permitirá crear imágenes panorámicas impresionantes a partir de varias imágenes separadas. Podrá empalmar hasta 26 fotografías diferentes sin solución de continuidad, creando una imagen espectacular de gran cobertura.



**Canon Inc.**  
30-2 Shimomanuko  
3-Chome, Ohta-ku  
Tokyo 146-8501  
Japón

**Canon España, S.A.**  
Joaquín Costa, 41  
28002 Madrid  
España  
Tel.: 91 538 45 00  
Fax: 91 562 02 27

**Canon Europa NV**  
Bovenkerkenweg 59-61  
1185 XB Amstelveen  
Holanda

Para más información llame a nuestra línea directa

**LINEA DIRECTA**  
901 301 301

www.canon.es



# Guía Rápida de Cámaras Digitales e Impresoras Fotográficas Directas

