

# CÁMARAS DIGITALES

		FABRICANTE	MODELO	PRECIO (IVA incluido)	RESOLUCIÓN (píxeles)	MEMORIA		
					Máxima del sensor	Actual (Mb)	Máxima (Mb)	Tecnología de ampliación
□	<b>1</b>	Fujifilm	DX-8	49,900	640x480	2	16	Tarjeta SmartMedia
	<b>2</b>	Fujifilm	DX-5	65,000	640x480	2	4	Tarjeta SmartMedia
	<b>3</b>	Vivitar	Vivicam 2700	66,900	640x480	2	4	Mem. Flash, Tarj. PCMCIA
	<b>4</b>	LG Electronics	LDC-F25	69,800	640x480	2	-	Memoria Flash
□	<b>5</b>	Kodak	DC200	72,000	640x480	4	-	Tarjeta Compact Flash
	<b>6</b>	Agfa	ePhoto 780	73,200	1024x768	2	8	Tarjeta SmartMedia
	<b>7</b>	Epson	PhotoPC 500	79,900	640 x 480	2	6	Memoria Flash
	<b>8</b>	Sony	MVC-FD51	80,040	640x480	No	-	-
	<b>9</b>	Vivitar	Vivicam 3000	84,500	1000x800	2.5	4	Mem. Flash, Tarj. PCMCIA
	<b>10</b>	Umax	MDX-8000	84,564	1000x800	2.5	4.5	Tarjeta PhotoMemo ria
	<b>11</b>	Fujifilm	DX-7	88,500	640x480	2	4	Tarjeta SmartMedia

	<b>12</b>	Canon	PowerShot 350	89,000	350000	2	15	Tarjeta Compact Flash
□	<b>13</b>	Kodak	DC210+	94,900	640x480	8	-	Tarjeta Compact Flash
□	<b>14</b>	Fujifilm	MX-500	99500	1280x1024	2	16	Tarjeta SmartMedia
	<b>15</b>	Sony	DSC-F1	114,840	640x480	4	-	-
	<b>16</b>	Sony	MVC-FD71	114,840	640x480	No	-	-
	<b>17</b>	Nikon	CoolPix 100	115,900	512x480	1	-	-
□	<b>18</b>	Kodak	DC 220	123,900	640x480	8	-	Tarjeta Compact Flash
	<b>19</b>	Nikon	CoolPix 600	133,702	1024x768	8	-	Tarjeta Compact Flash
	<b>20</b>	Agfa	ePhoto 1280	135,000	1200x1600	4	8	Tarjeta SmartMedia
	<b>21</b>	Canon	PowerShot 600	139,085	570000	2	15	Mem. Flash, Tarj. PCMCIA
	<b>22</b>	Epson	PhotoPC 600	139,900	1024x768	4	30	Tarjeta Compact Flash
	<b>23</b>	Olympus	Camedia C-840L	147,900	1280x960	2	8	Tarjeta SmartMedia
	<b>24</b>	Olympus	Camedia C-1000L	147,900	1280x960	2	8	Tarjeta SmartMedia
	<b>25</b>	Sony	MVC-FD81	150,220	1024x768	No	-	-
	<b>26</b>	Canon	PowerShot A5	156,600	1024x768	2	15	Tarjeta Compact Flash

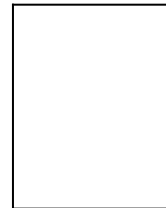
	<b>27</b>	Nikon	CoolPix 300	159,600	640x480	4	-	-
	<b>28</b>	Fujifilm	MX-700	162,000	1280x1024	2	16	Tarjeta SmartMedia
	<b>29</b>	Agfa	ePhoto 1680	171,000	1280x1960	4	8	Tarjeta SmartMedia
□	<b>30</b>	Kodak	DC 260	190,000	768x512	8	-	Tarjeta Compact Flash
□	<b>31</b>	Sony	MVC-FD91	200,000	1024x768	1.5	-	Discos de 3,5"
	<b>32</b>	Nikon	CoolPix 900	204,949	1280x960	4	-	Tarjeta Compact Flash
	<b>33</b>	Olympus	Camedia C-1400L	266,220	1280x1024	2	8	Tarjeta SmartMedia
□	<b>34</b>	Fujifilm	DS-330	400000	1280x1000	-	40	Tarjeta PC ATA tipo I o II (PCMCIA v. 2.1)
□	<b>35</b>	Fujifilm	DS-560	1,461,600	1280x1000	-	40	Tarjeta PC ATA tipo I o II (PCMCIA v. 2.1)
□	<b>36</b>	Fujifilm	DS-565	1722600	1280x1000	-	40	Tarjeta PC ATA tipo I o II (PCMCIA v. 2.1)
	<b>37</b>	Epson	PhotoPC 700	N/D	1280x960	4	30	Tarjeta Compact Flash
	<b>38</b>	Vivitar	Vivicam 3100	N/D	1920x1600	2	4	Mem. Flash, Tarj. PCMCIA

PANTALLA LCD	ALCANCE FOCAL DE LA LENTE (mm)	ÁNGULO DE APERTURA	ZOOM		FLASH		INTERFACES
			Optico	Digital	Incorporado	Funciones	
Color 1,8"	38	Dos pasos f3,5/f8	No	Sí	Sí	4 modos (incluido red.ojos rojos)	Serie y adaptador
No	38	Dos pasos f3.1/f8	No	No	Sí	3 modos, red. ojos rojos	Serie y adaptador
Color	35	f 4.0	No	No	Sí	-	Serie
Color	36	f/2.4	No	No	Sí	Automático	Serie
Color	39	f/4.0 a f/13.5	No	No	Sí	Automático red. ojos rojos	Serie
Color	43	f1/f4,5	No	No	Sí	Red. ojos rojos, relleno, autom.	Serie
Opcional	37	f2.8/f8	No	No	Sí	Red. ojos rojos	Serie
Color TFT	47	2.0	No	No	Sí	Auto/forzado/desconectable	Serie. IrDA
No	35	f 4.0	Sí	No	Sí	-	Serie
Sí	42	f4	-	-	Sí	Red. ojos rojos	Serie
Color 1,8"	38	Dos pasos f3.1/f8	No	No	Sí	3 modos y red. ojos rojos	Serie y adaptador

Color	42	f/2,8	No	No	Sí	Automático y red. ojos rojos	Serie
Color	29-58	f/4.0 a f/13.5 f/4.7 a f/16.0	2x	No	Sí	Automático red. ojos rojos	Serie
Color TFD. 1,8"	35	Dos pasos f3,2/f8	No	Sí	Sí	4 modos (incluido red.ojos rojos)	Serie y adaptador
Color TFT	-	2.0	No	No	Sí	-	Serie. IrDA
Color TFT	40-400	f1.8-f2.9	10x	No	Sí	Auto/forzado/desconectable	Serie. IrDA
No	f6,2	f4	No	No	Sí	Automático y flash luz del día	ATA/PC tipo II
Color	29-58	f/4.0 a f/13.5 f/4.7 a f/16.0	2x	2x	Sí	Automático red. ojos rojos	Serie y USB
LCD TFT 2" Color	f5,0	f2,8	Sí	2x	Sí	Autom., cancelar y continuo	Serie
Color	38-114	f2,8/f3,5	3x	No	Sí	Red. ojos rojos, relleno y autom.	Serie
No	50	f/2,5	No	No	Sí	-	Paralelo
2" Color	36	f2.8/f11	No	3x	Sí	Red. ojos rojos	Serie y vídeo
Color, polisilicio	5.5	f2,8/f5,6/f11	Sí	-	Sí	Red. ojos rojos, relleno y autom.	Serie
Color, polisilicio	28	f2,8/f5,6/f7,8	Sí	3x	Sí	Red. ojos rojos, relleno y autom.	Serie
Color TFT	37-111	f2.0-f2.1	3x	No	Sí	Auto/forzado/Desconectable	Serie. IrDA
Color	35	f/2,5	No	No	Sí	Automático, red. ojos rojos	Serie

2.5	f6,2	f4	No	No	Sí	Autom., flash luz del día y red. Ojos rojos	Serie y SCSI
Color, polisilicio	35	Dos pasos f3.2/f8	No	Sí	Sí	4 modos (incluido red.ojos rojos)	Serie y adaptador
Color	38-114	f2,8/f3,5	3x	2x	Sí	Red. ojos rojos, relleno, autom.	Serie
Color	38-115	f/3.0 a f/14.0	3x	2x	Sí	Automático red. ojos rojos	Serie y USB
Color TFT, ventana solar retroiluminac ión Backlight	37-518	F1,8-3,2	14x (macro 1cm)	No	Sí	Auto/ forzado/ Desconecta ble	-
LCD TFT 2" Color	f5,8/17,4	f2,4/f3,6	Sí	3x	Sí	Autom., cancelar, continuo, slow sync y red ojos rojos	Serie
Color, polisilicio	28	f2,8/f5,6/f7,8	Sí	3x	Sí	Red. ojos rojos, relleno y autom.	Serie
Sí, con el visor LV-D3	35	f3,5, f5,6, f8, f11	35-105 mm	Sí	Sí	Sincro con todas las velocidades obturador	Serie y ad.Bus SCSI
Sí, con el visor LV-D4	SRL con obj.intercam b.Nikkon	SRL	SRL	No	No	Sincro a velocidad 250	Serie y ad.Bus SCSI
Sí, con el visor LV-D5	SRL con obj.intercam b.Nikkon	SRL	SRL	No	No	Sincro a velocidad 251	Serie y ad.Bus SCSI
2" Color	36	f2.8/f5.6/f11	No	2x	Sí	Red. ojos rojos	Serie, vídeo
No	35	f 4.0	Sí	No	Sí	-	Serie

SOFTWARE	OTROS
Adobe PhotoDeluxe (Win y Mac) 2.0 y software de comunicación	Posibilidad de componer efectos (estrechar, ampliar, hacer más convexa o cóncava la imagen o virados sepia, dorado y plateado)
PhotoEnhancer, control.TWAIN y software de transf. de datos (Win y Mac)	Interfaz digital RS-232C
Soft. de com. PhotoImpression	-
-	Illum. mínima y 20 lux
Picture Easy y PhotoDeluxe	-
PhotoWise y Photo Soap SE	Salida de vídeo
EPSON Photo!, Photo Enhacer y NetCard	-
Ulead iPhotoXpress	40 fotos/ disquete y efectos digitales
Soft. de com. PhotoImpression	-
Adobe PhotoDeluxe y Umax Host	Compresión Wavelet y Micrófono
PhotoEnhancer, control.TWAIN y software de transf.de datos (Win y Mac)	Interfaz digital RS-232C Salida vídeo



PhotoImpact	-
Picture Easy y PhotoDeluxe	Adaptador AC incluido
Adobe PhotoDeluxe 2.0, controlador TWAIN y software de transf. De datos (Win y Mac)	CCD de 1,5 millones de píxeles (cuadrados)
-	Salida de vídeo y transmisión de imágenes por infrarrojos
Ulead iPhotoXpress	Efectos digitales, copia de discos y fotos
-	Funda y correa
Picture Easy y PhotoDeluxe	-
Nikon View y Adobe PhotoDeluxe	Funda, correa y kit comp. para conexión serie
PhotoWise y PhotoVista	Salida de vídeo
PhotoImpact	-
EPSON Photo! 2 Photo Enhacer, NetCard, HotShot y Presto! PhotoAlbum	-
-	-
-	-
MGI PhotoSuiteSE	Efectos digitales, copia de discos y fotos
PhotoImpact	-



Nikon View, PhotoEnhacerTM, y Slides and SoundTM	Stylus para dibujar en pantalla, funda, correa, cables serie y cable video
Adobe PhotoDeluxe 2.0, controlador TWAIN y software de transf. De datos (Win y Mac)	CCD de 1,5 millones de píxeles (cuadrados)
PhotoWise y PhotoVista	Salida de vídeo
Picture Easy y PhotoDeluxe	-
MGI PhotoSuiteSE	Grabación/Reproducción vídeo MPEG y voz, Efectos digitales, copia de discos y fotos
Nikon View, Adobe PhotoDeluxe y Slides and Sound	Funda, correa, cables serie y cable video
-	-
Controlador TWAIN (PC y Mac)	CCD de 2/3 de pulgada con 1,4 millones de píxeles (píxeles cuadrados)
Controlador TWAIN (PC y Mac) Plug-In para Photoshop	CCD de 2/3 de pulgada con 1,4 millones de píxeles (píxeles cuadrados)
Controlador TWAIN (PC y Mac) Plug-In para Photoshop	CCD de 2/3 de pulgada con 1,4 millones de píxeles (píxeles cuadrados)
EPSON Photo2!, Spin Panorama e impresora	Spin PhotoObject, Ad.EPSON Photo Sheet, EPSON Photo! Print y EPSON Photo File Uploader
LivePix, PhotoVista y PhotoImpression	-