

1.0 Tabla de Contenidos



Manual del Usuario

1.0 Tabla de Contenidos	1
1.1 Total pages	1
2.0 Precauciones	2
3.0 Introducción General	2
3.1 Accesorios	2
3.2 Vista Exterior	3
3.3 Pantalla Información	3
4.0 Iniciando	4
4.1 Cámara On/Off	4
4.2 Insertando las Pilas	4
4.3 Insertar/Quitar Tarjeta de Memoria	4
4.4 Insertar Correa de Muñeca	4
5.0 Botones & Función	4
5.1 Encendido	4
5.2 Obturador	4
5.3 Tele/Wide	4
5.4 Playback	5
5.5 Modo	5
5.6 Borrar & +/-	5
5.6.1 EV	5
5.6.2 ISO	5
5.6.3 BB	5
5.7 Menú/OK	6
5.7.1 Up/Play & Pausa/ Macro	6
5.7.2 Derecha/Flash	6
5.7.3 Abajo/Memo Voz	6
5.7.4 Izquierda/Temporizador	6
6.0 Modo Imagen Estática	6
6.1 Dispara	6
6.2 Modo Menú	6
6.2.1 Tamaño	6
6.2.2 Calidad	6
6.2.3 Definición	7
6.2.4 Saturación	7
6.2.5 Efecto	7
6.2.6 Metering	7
6.2.7 Modo Escén	7
6.2.8 Disparar	7

7.0 Modo Clip Película	7
7.1 Grabación Película	7
7.2 Tamaño Video	7
8.0 Modo Grabadora de Voz	7
9.0 Modo Playback	8
9.1 Playback de Imagen Estática	8
9.2 Playback de Clip de Película	8
9.3 Miniaturas	8
9.4 Explorar una Imagen	9
9.5 Slide	9
9.6 Proteger	9
9.7 Borra	10
9.8 Copiar una Tarjeta	10
9.9 DPOF	10
10.0 Modo Ajuste	11
10.1 Auto Apagado	11
10.2 Idioma	11
10.3 Formato	11
10.4 Impresión Fecha	11
10.5 Impresión	12
10.6 Bip	12
10.7 Frecuencia Luz	12
10.8 Vista Rápida	12
10.9 Reajustar Sistema	12
10.10 USB	12
10.10.1 Cam PC	12
10.10.2 Drive Disco	12
10.10.3 Impresora	12
11.0 Modo PictBridge	13
11.1 Conectar la Cámara a una impresora PictBridge	13
11.2 Seleccionar fotografías para imprimir	13
11.3 Ajuste Custom	13
12.0 Aplicación Software	14
12.1 ArcSoft MediaImpression	14
12.2 Link rápido con You Tube	15
13.0 Apéndice	15
14.0 Apéndice	16

2.0 Precauciones

- No trate de desmontar usted mismo la cámara, ya que puede dañar la cámara o causarle una descarga eléctrica.
- No dispare el flash en una distancia cercana (menos de 1 metro); puede dañar sus ojos.
- Mantenga la cámara alejada del alcance de niños o animales para evitar que se traguen las pilas o pequeños accesorios.
- No use la cámara si ha entrado en ella algún tipo de líquido u objeto externo. En caso de ocurrir, apague la cámara y contacte con su proveedor.
- No manipule esta cámara con manos mojadas; puede causar una descarga eléctrica.
- La cámara puede resultar dañada en un lugar con altas temperaturas.
- Para evitar pérdida de electricidad, por favor quite la pila si no va a usar la cámara durante un larg periodo de tiempo
- Es normal que aumente la temperatura de la cámara si la usa durante un largo periodo de tiempo

Truco Para Ahorrarle Tiempo

Una Cámara Digital es en cierta forma muy parecida a un ordenador. Si la cámara se cuelga mientras la manipula, por favor siga los procedimientos aquí descritos y la cámara se reactivará.

1. Quite la pila.
2. Vuelva a insertar la pila.
3. Encienda la cámara.

3.0 Introducción General

3.1 Accesorios

Cámara Digital



Correa Muñeca



Driver Cámara & Software CD



Estuche Cámara



Manual Usuario



2xAA Pilas

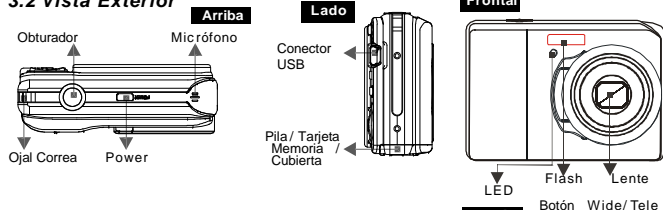


Cable USB

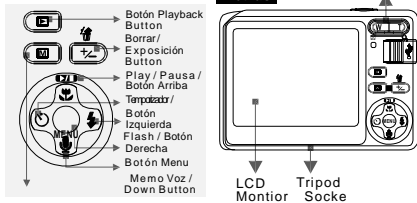
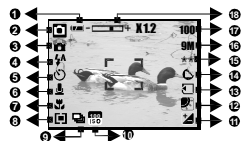


3.0 Introducción General

3.2 Vista Exterior



3.3 Pantalla Información



- 1** Estado Pila
 (🔋) Pila Cargada
 (🔋) Pila casi agotada
 (🔋) Pila Agotada

- 2** Modo Trabajo
 (📷) Modo Imagen Estática
 (📷) Modo Playback
 (📷) Modo Clip Película
 (📷) Modo Grabadora Voz
 (📷) Modo Auto
 (📷) Modo Sport
 (📷) Modo Noche
 (📷) Modo Retrato
 (📷) Campo
 (📷) Luz de fondo

- 3** CUIDADO:
 Holding Camera Stable

- 4** Modo Flash
 (🔦) Flash Auto
 (🔦) Ojos Rojos
 (🔦) Flash Llenado
 (🔦) Sinc. Lenta
 (🔦) Flash Off

- 5** Temporizador
 (⌚) 10 Seconds
 (⌚) 2 Seconds

- 6** (🗣️) Memo Voz

- 7** Rango de Enfoque
 (🔍) Macro

- 8** Metering
 (📊) Multi
 (📊) Spot

- 9** Disparo
 (📷) Continuo
 (📷) Único

- 10** Valor ISO
 (📷) Auto (📷) 400
 (📷) 100 (📷) 800
 (📷) 200

- 11** (📷) Exposición +2

- 12** Balance de Blanco
 (📷) Auto
 (📷) Diurno
 (📷) Nublado
 (📷) Tungsteno
 (📷) Fluorescente

- 13** (📷) Tarjeta Mem. Insert.

- 14** Definición
 (📷) Suave
 (📷) Normal
 (📷) Vivida

- 15** Calidad
 (📷) S. Fina
 (📷) Fina
 (📷) Normal

- 16** Tamaño
 (📷) 16M (Vía interpolación)
 (📷) 9M
 (📷) 5M
 (📷) 3M
 (📷) (VGA)

- 17** (📷) 100 Disparos disponibles

- 18** Indicador Estado Zoom
 (📷) 3.0X Zoom
 (📷) Óptico & 8.0X
 (📷) Zoom Digital

4.0 Iniciando

4.1 Cámara On/Off

- + Pulsando el Botón de Power puede encender la cámara.
- + Volviendo a pulsar el Botón de Power puede apagar la cámara

4.2 Insertando las Pilas

1. Apague la Cámara.
2. Deslice hacia afuera la cubierta de las pilas para abrir.
3. Siga las indicaciones de polaridad y cargue las pilas.
4. Cierre la cubierta de las pilas.

- + Indicación del estado de las pilas.

- (🔋) Pila cargada.
- (🔋) Pila casi agotada.
- (🔋) Pila agotada. Sustituir por una nueva.

- + La pila puede agotarse si se mantiene dentro de la cámara durante un largo período de tiempo sin usarse. Por favor, quite la pila cuando no use la cámara. La pila no funciona normalmente a menos de 0°C ó a mas de 40°C.

4.3 Insertar/Quitar Tarjeta de Memoria

1. Apague la cámara.
2. Abra la cubierta de las pilas.
3. Inserte la tarjeta de memoria en la ranura y presione hacia abajo hasta oír un clic.
4. Por favor, vuelva a pulsar la tarjeta de memoria hacia abajo al oír un clic.
5. Cierre la Cubierta de la Pila.

4.4 Insertar Correa de Muñeca

5.0 Botones & Función

5.1 Power

- + Pulsando Power puede encender la cámara.
- Volviendo a pulsar Power apagará la cámara.

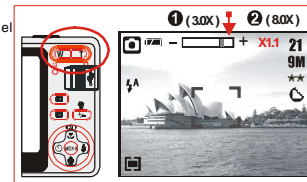
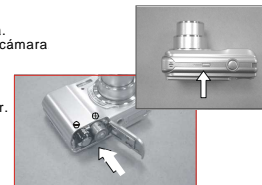
- + Si no esta operativa durante un tiempo, la cámara se apagará automáticamente.

5.2 Obturador

- + Pulse el obturador a la mitad para enfocar y pulse el obturador completamente para captar la imagen.

5.3 Tele/Wide

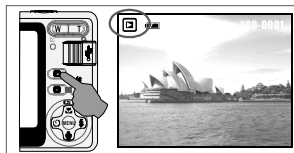
- + Pulse arriba el Botón Tele, el Indicador de Zoom que aparecen en la parte de arriba del Monitor LCD y muestra el estado del zoom.
- + Pulse abajo el Botón Wide, el Indicador de Zoom volverá a la vista Wide.
- + La cámara permite un máximo de 3.0x zoom óptico y 8.0x zoom digital.



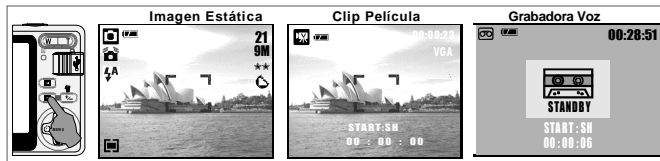
5.0 Botones & Función

5.4 Playback

- + Seleccione el Modo Playback pulsando el Botón de Playback ().
- + Modo Playback muestra imágenes estáticas, clips de Película y de voz.
- + Seleccionar imagen Pulsar Botón Izquierdo y Derecho.

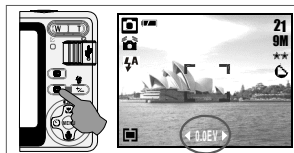


5.5 Modo



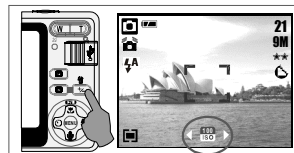
5.6 Borrar & +/-

- + En Modo Disparar, puede pulsar el Botón Borrar () & +/- para ajustar el EV, ISO, Balance Blanco.



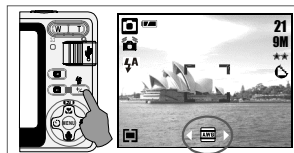
5.6.1 EV

- + Pulse B. Izq./Der. para Valor de Exposición. Puede ajustar desde -2.0EV to +2.0EV (a 0.3EV incremento).
- + Tras escoger valor deseado pulse Menu/OK para confirmar el ajuste.
- + Cuanto más alto sea el valor EV, más brillante será la imagen.



5.6.2 ISO

- + Pulse Botón Derecho/Izquierdo para establecer el Valor ISO y seleccione el Botón Menu/OK para confirmar.



5.6.3 BB

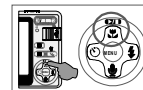
- + Pulse el Botón Derecho/Izquierdo para ajustar Balance Blanco.

Icono	Auto	Ajuste la Balance Blanco automáticamente
	Diurno	En lugar de luz fuerte
	Nublado	En lugar de luz nublado
	Tungsteno	En lugar con luz de tungsteno
	Fluorescente	En lugar con luz fluorescente

5.0 Botones & Función

5.7 Menú/OK

- + Pulse Menu/OK para ir al menú selección.
- + Cuando se muestra el menú en el monitor LCD, el B. Menu/OK se usa para saltar con el cursor al submenú o para datos.



5.7.1 Arriba/Play & Pausa/Macro

- + Pulse el B. Arriba () para mover el cursor del submenú.
- + Cuando no se muestra el menú en el Monitor LCD, el Botón Arriba () opera como una función macro.
- + El Botón Arriba también opera como una función Play & Pausa para Reproducir archivos de clip de película en Modo Playback.



5.7.2 Derecha/Flash

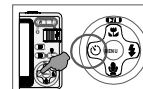
- + Pulse el Botón Derecha () para mover el cursor a la derecha. El Botón Derecha () también opera como función de flash.



5.7.3 Abajo/Memo Voz

- + Pulse el Botón Voz () para mover el curso hacia abajo. Hay dos formas en las que puede añadir su voz a una imagen estática almacenada.

 1. Modo Disparo
 2. Modo Playback



5.7.4 Izquierda/Temporizador

- + Pulse el Botón izquierdo para mover el cursor a la izquierda.
- Temporizador 10 segundos ()**: La imagen se tomará 10 segundos después de soltar el obturador.
- Temporizador 2 segundos ()**: La imagen se tomará 2 segundos después de soltar el obturador.



Nota:

Modo Disparo en Escena Nocturna

- + Pulse el Botón Abajo, y seleccione el Botón Izquierda para ajustar el Valor de Obturador de Larga Duración que va desde Auto 1/8, 1/4, 1/2, 1, 2, 3, 4. Pulse Menu/OK para confirmar el valor seleccionado

6.0 Modo Imagen Estática

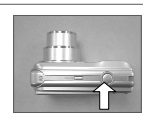
6.1 Disparo

- + Tomando Fotografías

 1. Pulse POWER para encender la cámara
 2. Pulse el Obturador a la mitad para Enfocar
 3. Pulse el Obturador completamente para disparar

- + Usando el Zoom

- + Pulse nivelador zoom () hacia T o W
- △ Se le recomienda tomar fotografías con la cámara unida a un trípode u otro elemento en caso de que aparezca el Movimiento de Manos ().

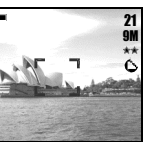


6.2 Modo Menú

6.2.1 Tamaño (Por defecto: 9M)

- + Esta característica es para solucionar la resolución de la imagen.

(16M)	4608 x 3456	(5M)	2560 x 1920
(9M)	3488 x 2616	(3M)	2048 x 1536



6.2.2 Calidad (Por defecto: Fina)

- + Esta característica es para que solucione la calidad de la imagen.

 - (S) S. Fina (Super Fina)
 - (**) Fina
 - (*) Normal

6.0 Modo Imagen Estática

6.2.3 Definición (Por defecto :Normal)

VIVIDA		Este efecto puede girar los bordes. La imagen captada es mas definida pero tiene mucho ruido.
NORMAL		Puede volver el borde de la imagen definida, es para imprimir.
SUAVE		Este Efecto puede hacer que los bordes sean más suaves, para editar imágenes en PC.

6.2.4 Saturación (Por defecto:Normal)

Alta Normal
Baja

6.2.5 Efecto (Por defecto:Normal)

NORMAL	Ningún efecto especial.
NEGATIVE	Imagen negativo .
SEPIA	Turn the image into yellowish brown.
B & W	Turn the image into black and white.

6.2.6 Metering (Por defecto:Multi)

Con ajuste Metering, puede obtener una exposición mayor e imagen más brillante.

() Metering Multi:

La exposición se evaluará según la luz disponible en la imagen Para uso general.

() Metering Spot:

Si el sujeto esta contra luz o tiene poco contraste, puede usar éste formato para tener sujeto más brillante.

6.2.7 Moso Escena (Por defecto: Modo Auto)

Esta característica es para que seleccione las siguientes opciones:

- () Modo Auto
- () Modo Sport
- () Modo Noche
- () Modo Retrato
- () Campo
- () Luz de fondo

6.2.8 Disparo (Continuo) (Por defecto:Único)

- Único: Disparo Imagen Único.
- Disparo Continuo (): Pulse el Obturador Para iniciar función disparo continuo.

Nota: La Función de Disparo Continuo no se cancelará hasta escoger " Único".

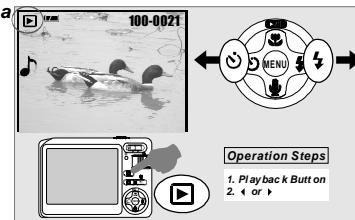
9.0 Modo Playback

9.1 Playback Imagen Estática

✦ Pulse Playback para ver las imagines captadas.

✦ Pulse B. Der./Izq. Para ir o volver a la fotografia siguiente

Nota: El icono () aparece cuando una imagen estática va con memo de voz.



9.2 Playback Clip Película

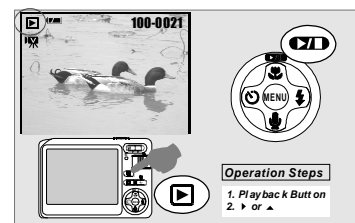
✦ Pulse Playback para Reproducir Clips de Película.

✦ Pulse Arriba para reproducir o pausar clip película

✦ Al reproducir clips película, pulse Menú y escoja 2X, 4X y 8X.

✦ Al reproducir Clips Película, pulse Izq/ Temporizador para reproducir y pulse Menu 2X, 4X y 8X.

Nota: El icono () en la parte arriba del Monitor LCD Monitor representa Clip Película, no imagen estática.



7.0 Modo Clip de Película

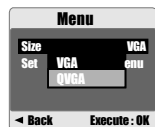
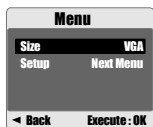
7.1 Grabadora Película

- ✦ Grabadora
- 1. Pulse POWER para apagar la cámara
- 2. Pulse MODO para convertir Modo Clip Película
- 3. Pulse para grabar clip de película
- 4. Vuelva a pulsar obturador



7.2 Tamaño Película

- ✦ Las opciones de tamaño de vídeo son las siguientes:
- 1.VGA : 640 x 480
- 2.QVGA:320 x 240

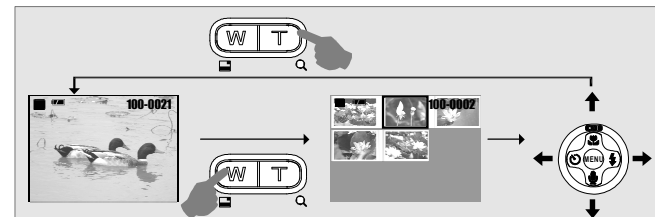


8.0 Modo Grabadora Voz

- Pulse el Botón Modo y seleccione Modo Grabadora Voz ().
- Pulse Obturador para iniciar grabación y pulse Obturador para parar grabación.
- Pulse Play/Pausa () Durante la grabación puede ponerla en hold.



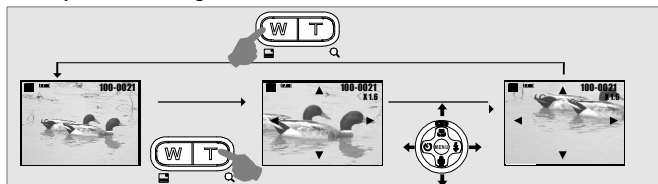
9.3 Imágenes Pequeñas



- Muestra Imágenes Pequeñas es herramienta conveniente para que encuentra la imagen de la lista.
- Puede pulsar el Botón WIDE.

9.0 Modo Playback

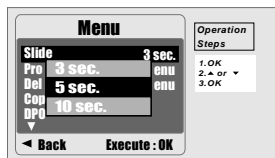
9.4 Explorando Imagen



1. Pulse el Botón TELE y puede ver el alargamiento de la imagen.
2. Use TELE/WIDE para enfocar o desenfocar.
3. Use ARRIBA/ABAJO/IZQUIERDA/DERECHA para localizar la revisión.
4. Pulse WIDE para volver al Modo playback original.

9.5 Deslizar

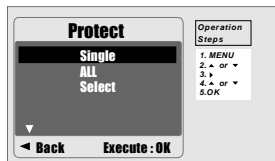
1. Este modo le permite ver las fotografías con vista previa.
2. Hay 3 opciones de intervalos disponibles.
 1. 3 seg.
 2. 5 seg.
 3. 10 seg.



9.6 Proteger

Imagen(es) seleccionadas Con Protección

1. Pulse OK/Menu Button y seleccione "PROTEGER".
2. Pulse OK/Menu.
3. Seleccione una imagen y pulse OK/Menu Button.
4. (O) aparecerá en el Monitor LCD al establecer la protección.
5. Pulse OK/Menu para confirmar la protección de las imágenes seleccionadas.
6. Para cancelar protección pulse OK/Menu.



Ponga Imágenes con Protección

1. Pulse OK/Menu y seleccione "PROTEGER".
2. Seleccione "TODAS" y pulse OK/Menu.



9.0 Modo Playback

9.7 Borrar

Borrar Una Imagen

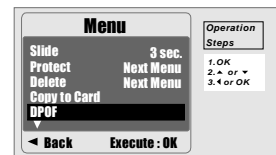
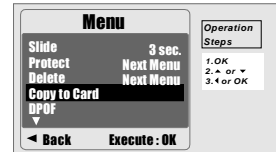
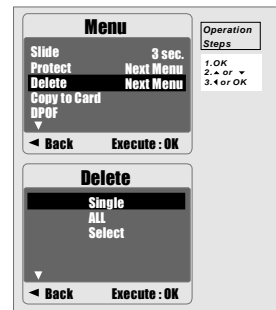
1. Seleccione imagen que desea borrar y pulse Botón Borrar ().
2. Pulse OK/Menu para proceder o pulse botón izquierdo para cancelar petición.

Borrar Todas Imágenes

1. Seleccione "TODAS" y pulse OK/Menu.
2. Pulse OK/Menu para confirmar petición o pulse izquierda para cancelar petición.

Borrar Imágenes Seleccionadas

1. Escoja "Seleccionar" y pulse OK/Menu.
2. Seleccionar la imagen que desea Borrar y pulse K/Menu Button.



9.8 Copiar a Tarjeta

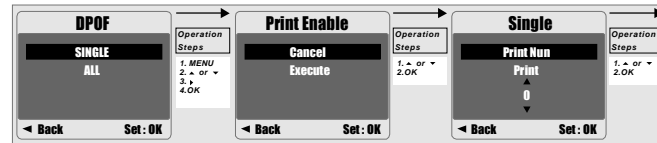
+ Esta función le permite copiar las imágenes almacenadas en la memoria interna del flash.

9.9 DPOF

+ Esta función solo puede usarse con una tarjeta de memoria impresa.


- + Esta opción le permite poner la cantidad de impresiones (MAX.30 pcs) en su tarjeta de memoria.
 - [UNICA] – especifica el nº de copias para imagen seleccionada.
 - [TODAS] – especifica el nº de copias para todas las fotografías aparte de clips de película y archivos de voz.

Nota: No puede ver la función "IMPRIMIR" EN EL Monitor LCD si no ha insertado una tarjeta de memoria.



10.0 Modo SETUP

Puede acceder a Modo SETUP pulsando OK/Menu y seleccione SETUP.



Setup		Setup		Operation Steps	Nota:
Auto Off	3.Min.	Beep	On		
Language	English	Light Freq.	50Hz	2. ▲ or ▼	
Format	Net Menu	Q.View	On	3. OK	
Date Input	Net Menu	Sys. Reset	Net Menu	4. ▲ or ▼	
Imprint	off	USB	Disk Drive	5.OK	
◀ Back	Execute: OK	◀ Back	Execute: OK		

10.1 Apagado Automático

Para establecer el tiempo de reciclado de energía.

- Pulse OK/Menu y seleccione "SETUP".
- Seleccione "AUTO".
- Seleccione el tiempo deseado y pulse OK/Menu para confirmar el ajuste.
- Seleccione "OFF" para cancelar.

Nota:
Si "OFF", la cámara no se apagará automáticamente.

10.2 Idioma

Puede seleccionar 12 idiomas:

- Inglés
- Francés
- Alemán
- Italiano
- Español
- Portugués
- Chino Tradicional
- Chino Simplificado
- Japonés
- Tailandés
- Turco
- Ruso

10.3 Formato

Esta función le permite formatear la tarjeta de memoria o la memoria de llenado del flash.

Setup		Operation Steps	
Auto Off	3.Min.	1. MENU	
Lang	Cancel	2. ▲ or ▼	
Format	Execute	3.OK	
Date Input	Net Menu	4. ▲ or ▼	
Imprint	off	5.OK	
◀ Back	Execute: OK		

10.4 Impresión de Fecha

Esta función le permite establecer la fecha y hora.

Setup		Operation Steps	
Auto Off	3.Min.	1. MENU	
Lang	Off	2. ▲ or ▼	
Format	Execute	3.OK	
Date Input	Menu	4. ▲ or ▼	
Imprint	off	5.OK	
◀ Back	Execute: OK		

1. YYYY/MM/DD
2. DD/MM/YYYY
3. MM/DD/YYYY

10.0 Modo SETUP

10.5 Impresión

Le permite imprimir la fecha o la fecha & hora en la imagen captada.

Setup		Operation Steps	
Auto Off	Off	3.Min.	glish
Lang	Date Only	Menu	
Format	Date & Time	Menu	
Date Input	off		
Imprint	off		
◀ Back	Execute: OK		

10.6 Bip

Esta función le permite apagar o encender el botón de sonido.

Setup		Operation Steps	
Beep	On	1. MENU	
Light F	50Hz	2. ▲ or ▼	
Q.View	On	3.OK	
Svs. R	Cancel	4. ▲ or ▼	
Sys. R	Menu	5.OK	
USB	Disk Drive		
◀ Back	Execute: OK		

10.7 Frecuencia Luz

El ajuste de frecuencia de luz es para Anti-flicker.
50Hz: UK, Alemania, Italia, España, Francia, Holanda, China, Japón, Portugal.
60Hz: U.S.A., Taiwan, Corea, Japón.

Setup		Operation Steps	
Beep	On	1. MENU	
Light Freq.	50Hz	2. ▲ or ▼	
Q.View	On	3.OK	
Sys. R	Menu	4. ▲ or ▼	
USB	Drive	5.OK	
◀ Back	Execute: OK		



Nota: El flicker horizontal con luz artificial.

10.8 V. Rápida

Si selecciona V. Rápida "On", puede ver la imagen captada en el Monitor LCD. Sólo posible con Imagen Estática.

Setup		Operation Steps	
Beep	On	1. MENU	
Light F	On	2. ▲ or ▼	
Q.View	On	3.OK	
Sys. Res.	Net Menu	4. ▲ or ▼	
USB	Disk Drive	5.OK	
◀ Back	Execute: OK		

10.9 Reajuste Sistema

Para renombrar todos los valores por defecto.

Setup		Operation Steps	
Beep	On	1. MENU	
Light Freq.	50Hz	2. ▲ or ▼	
Q.View	Cancel	3.OK	
Svs. R	Execute	4. ▲ or ▼	
Sys. R	Menu	5.OK	
USB	Disk Drive		
◀ Back	Execute: OK		

10.10 USB

Puede seleccionar un elemento externo al que quiere conectar la cámara usando cable USB.

Setup		Operation Steps	
Beep	On	1. MENU	
Light F	PC Cam	2. ▲ or ▼	
Q.View	Disk Drive	3.OK	
Svs. R	Menu	4. ▲ or ▼	
USB	Printer Drive	5.OK	
◀ Back	Execute: OK		

10.10.1 PC Cam:

- Instalar Driver PC Cam en su ordenador.
- Seleccione USB como PC Cam.
- Puede iniciar función PC Cam tras MSN messenger o AMCAP.

10.10.2 Drive Disco:

Al seleccionar Drive Disco, la cámara pasará al Drive conectado y apagará Monitor LCD. Puede tener un nuevo disco extraíble para descargar imágenes en su ordenador.

10.10.3 Impresora:

Conectar con impresora y seleccionar función PictBrdge, puede seleccionar opciones de impresora.

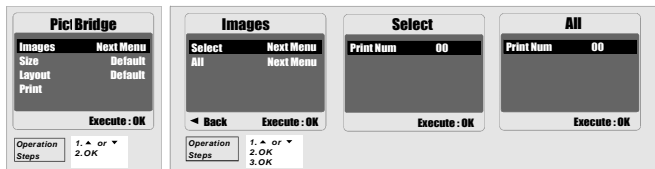
11.0 Modo PictBridge

11.1 Conectar la cámara a una Impresora PictBridge

1. Encienda la cámara y la impresora.
2. Pulse MENU para ir a Modo SETUP.
3. Vaya a USB y seleccione IMPRESORA para conexión de impresora.
4. Use el Cable USB para conectar la cámara a la impresora PictBridge para imprimir las imágenes estáticas.



11.2 Seleccione fotografías a imprimir

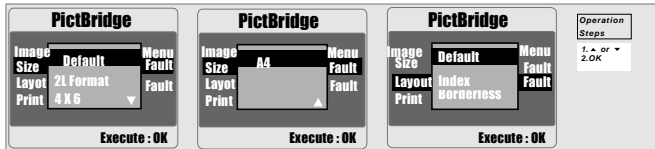


[SELECCIONAR]: La función PictBridge se aplicará solo la fotografía de Monitor LCD displayed on LCD Monitor.
 [TODAS]: La función PictBridge se aplicará a todas las fotografías.

1. Select [SELECT] or [ALL] where you can set the number of copies to print.
5. Go back to PictBridge main menu and select PRINT to start printing.

11.3 Ajuste Custom

Puede seleccionar el Tamaño de Papel antes de imprimir las imágenes.



TAMAÑO	Ajustar tamaño de impresión de papel. El formato de tamaño depende en la función soporte d función.
IMPRESIÓN	Ajustar número de fotografías para imprimir en una hoja.

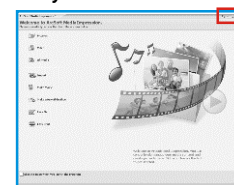
12.0 Aplicación Software

12.1 ArcSoft MediaImpression™



- ArcSoft MediaImpression™ le da momentos de diversión y formas divertidas de crear y compartir proyectos con sus archivos fotográficos, de video y música. Edit, enhance and add creative effects to your photos.
- Cree sus propias películas o fotografías, películas, con sonido de fondo.
- Decargue sus archivos fácilmente en YouTube™!
- compártalos con adjuntos de email.
- Para más información haga clic en <http://www.arcsoft.com/>.

12.2 Link Fácil con YouTube by Arcsoft



Click "Extra"

- Cree Películas con contraseña & descargue con el Software Legal y de Seguridad.
- Cree Carpetas & Descargue en YouTube con ArcSoft MediaImpression siguiendo los siguientes pasos:



1. Seleccione "Ajuste Cuenta YouTube".
2. Seleccione "Paso 1" para log in en Cuenta YouTube.
3. Seleccione "Cuenta YouTube" o "Cuenta Google" para login.
4. Seleccione "Paso2" para conseguir autorización.
5. Clic "Permitir" para coseguir permiso.
6. Usuario vera "Nombre de Usuario" tras login.
7. Seleccione el archive que quiere descargar y clic en "Descargar en YouTube"

12.0 Aplicación Software

Error Message Table

Mensajes	Causas	Solución
TARJETA LLENA	No hay suficiente capacidad de memoria en la tarjeta para guardar una imagen.	Borre la(s) imagen(es) almacenadas en la tarjeta de memoria o una nueva tarjeta de memoria
MEMORIA LLENA	Capacidad de memoria interna insuficiente para guardar imagen.	Borre la(s) imagen(es) almacenadas en la memoria de flash.
TARJETA PROTEGIDA	Tarjeta de memoria protegida.	Ponga el botón de protección de tarjeta en desproteger.
ARCHIVO PROTEGIDO	La imagen no puede borrarse bajo protección.	Desbloquee la protección de la imagen.
NO IMAGEN	No hay imágenes almacenadas en la tarjeta o en la memoria del flash card.	
ARCHIVO ERROR	Archivo formateo error.	Inserte una nueva tarjeta de memoria o formatee la memoria incorporada de flash.
MEMORIA ERROR	Memoria dañada o con fallos.	Formatee la tarjeta de memoria o memoria incorporada de flash.
TARJETA ERROR	Tarjeta dañada o con fallos.	Inserte una nueva tarjeta de memoria.
BATERÍA BAJA 1 (ICONO PARPADEANTE)	Batería agotada.	Inserte una nueva batería.
LUZ BAJA!	Lugar oscuro para Flash apagado o "Modo Noche".	Ponga el flash en modo Auto Flash o flash de Llenado.
ICONO DE MOVIMIENTO DE MANO	Lugar demasiado oscuro para Flash Apgado o "modo noche".	Evite movimiento. Poner flash en modo Auto Flash o Flash de Llenado.
SIN PAPEL	Papel agotado.	Ponga más papel en la bandeja de la impresora.
Cámara Bloqueada		1. Quite la pila.2. Vuelva a insertar la pila.3. Encienda la cámara.

13.0 Apéndice

Sensor Imagen	Tipo	1/2.3" 9M CMOS Sensor		
	Píxeles Efectivos	Aprox. 9.12 Mega Píxeles (3,488 x 2,616)		
	Lente	Tipo Lente	Zoom Óptico 3X Zoom (35mm Film Equivalente: 36-108 mm)	
	F No.	F2.8-F4.8		
Zoom Digital	Modo Imagen Estática: 1.0X - 8.0X			
	Modo Play: 1.0X - 8.0X (según tamaño de imagen)			
Pantalla LCD	2.4" Color LTPS LCD			
Enfoque	Tipo	Auto Focus		
	Rango	Normal: 60cm - infinito Macro: 5cm-60cm (Sólo Wide)		
Obturador	Tipo	Obturador Mecánico y Eléctrico		
	Velocidad	Normal: 1/4 seg. - 1/4000 seg., Escena Nocturna: 4 seg. - 1/8 seg.		
Exposición	Control	AE Programado, Metering: Multi, Spot		
	ISO Equivalente	100, 200, 400, 800		
Flash	Modos	Auto, Ojos Rojos, Sinc. Lenta, Flash Llenado, Flash Off		
Efecto	Normal, Sepia, Negativo, B&B			
Balance Blanco	Auto, Diurno, Nublado, Fluorescente, Tungsteno			
Grabadora Voz	Grabadora Voz (según capacidad)			
	Memo Voz Imagen Estática (máx. 10 seg.)			
Impresión Fecha	Fecha, Fecha & Hora, Off (seleccionable por usuario)			
Disparo	Imagen Estática	Modo	Una Imagen, Disparo Continuo	
		Tamaño Imagen	[16M]: 4608 X 3456 píxeles (by interpolation), [9M]: 3488 X 2616 píxeles [5M]: 2560 X 1920 píxeles, [3M]: 2048 X 1536 píxeles, [VGA]: 640 X 480 píxeles	
		Calidad Imagen	Super Fina, Fina, Normal	
	Temporizador	10 seg., 2 seg.		
	Modo Escena	Auto, Sport, Noche, Retrato, Campo, Luz de fondo		
	Clip Película	Tamaño Película	QVGA (320x240), VGA (640x480)	
		Ratio Marco	QVGA (25-30fps), VGA (15-20fps)	
		Zoom	Zoom Óptico: hasta 3.0X	
	Almacenaje	Media	Memoria Interna: Memoria Flash 16M Memoria Externa: soporta tarjeta SD (hasta 8G)	
		Formato Archivo	Imagen Estática	JPEG (DCF), EXIF 2.2, DPOF 1.1, PictBridge 1.0
Clip Película		MJPEG, 320x240 (QVGA), 640x480(VGA), con audio		
Audio		Audio para Grabadora de Voz y Memo: WAV		
PictBridge (Impresión Directa)	Si			
Play Imagen	Tipo	Una Imagen, Imágenes Pequeñas, Vista Previa, Clip Película		
Interfaz	Conector Digital: USB 1.1			
	Otro Interfaz: MIC-in, Buzzer Out (Sin Speaker)			
Fuente de Energía	2 pcs de Pilas AA alcalinas, Ni-MH			
Dimensiones (WxHxD)	87.3 x 62.7 X 29.9 mm			
Peso	Aprox.120g (sin pila ni tarjeta)			
Software	Driver Cámara	Almacenamiento en Masa para Window 2000/ME/XP, Vista32/64		
	Aplicación	Arcsoft MediaImpression (Windows: 2000/XP/Vista)		
Requisitos Sistema				
Para Windows	<ul style="list-style-type: none"> PC con procesador superior a MMX Pentium 233MHz (XP: Pentium II 300MHz) Windows 2000 Professional (SP4)/Windows ME/Windows XP (SP2)/Windows Vista Mínimo 64MB RAM (XP: 128MB) 140MB de espacio de disco duro disponible Puerto USB (1.1 o 2.0 interfaz standard) CD-ROM drive 800x600 píxeles, 16-bit Monitor con color compatible (24-bit pantalla color recomendada) 			
Para Macintosh	<ul style="list-style-type: none"> Power Mac G3 o último Mac OS 10.0 o último Mínimo 64MB RAM 110MB de espacio de disco duro disponible Puerto USB, CD-ROM Drive 800x600 píxeles, 16-bit monitor compatible de color QuickTime6.0 o último para MPEG4 SP Clip de Película 			

"Especificaciones y diseño sujetos a cambio sin previo aviso"