

KODAK PIXPRO FZ43

DIGITAL CAMERA

Manual de usuario



ANTES DE INICIAR

Declaración de Conformidad

Parte Responsable: JK Imaging Ltd.
Dirección: JK Imaging Ltd., 17239 So. Main Street, Gardena, CA 90248 USA
Sitio Web de la compañía: kodakpixpro.com

Para clientes en los EE.UU.

Cumplimiento Comprobado de las Normas de FCC PARA USO EN EL HOGAR O EN LA OFICINA.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Su operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no causará interferencia dañina, (2) este dispositivo aceptará cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar una operación no deseada.

Para clientes en Europa

 La marca "CE" indica que este producto cumple con los requisitos Europeos en cuanto a seguridad, salud, medio ambiente y protección al consumidor. Las cámaras con la marca "CE" se han diseñado para venderse en Europa.

 Este símbolo [contenedor de basura con ruedas tachado RAEE Anexo IV] indica la recolección separada de equipo de desecho eléctrico y electrónico en países de la UE. Por favor, no tire el equipo en los desechos domésticos. Por favor, use los sistemas de retorno y recolección de su país para el desecho de este producto.

 Embalaje: Por favor, siga la normativa local para el reciclado de los envases.

 Baterías: Deshágase de las baterías usadas en los centros de recogida designados.

Acerca de este manual

Gracias por adquirir una Cámara Digital KODAK PIXPRO. Por favor lea este manual atentamente y manténgalo para referencia futura.

- JK Imaging Ltd. se reserva todos los derechos sobre este documento. Ninguna parte de esta publicación podrá reproducirse, transmitirse, transcribirse, almacenarse digitalmente o traducirse a cualquier idioma o lenguaje informático, de cualquier forma, por cualquier medio, sin el previo consentimiento por escrito de JK Imaging Ltd.
- Todas las marcas registradas mencionadas en este manual se usan solamente para fines de identificación y podrían ser propiedades de sus dueños respectivos.
- Este manual le suministra las instrucciones acerca de cómo usar su Cámara Digital KODAK PIXPRO. Se han llevado a cabo todos los esfuerzos para garantizar que el contenido de este manual sea exacto, pero JK Imaging Ltd. se reserva el derecho a realizar cambios sin avisar.
- A lo largo de este manual se han empleado los siguientes símbolos para ayudarlo a ubicar la información rápidamente y fácilmente.



Indica información útil.



Indica las precauciones tomadas mientras se opera la cámara.

- En estas instrucciones se utilizan los siguientes símbolos para describir el funcionamiento de la cámara. Esta información facilitará nuestro entendimiento:

[Propiedades]: La opción [Propiedades] de la interfaz de la cámara se indica mediante el símbolo [].

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Notas de seguridad sobre la cámara

- No deje caer la cámara ni la someta a golpes.
- No desmantele ni repare este producto usted mismo.
- No utilice ni almacene la cámara en lugares polvorientos o en la playa para evitar que el polvo o la arena puedan penetrar en la cámara provocando daños.
- No utilice ni almacene la cámara en entornos con altas temperaturas o bajo la exposición directa a la luz del sol.
- No utilice o almacene la cámara dentro de un campo magnético intenso, por ejemplo cerca de un imán o transformador.
- No toque la lente de la cámara.
- No exponga la cámara a la luz directa del sol durante mucho tiempo.
- Para evitar que la humedad pueda dañar la cámara, no utilice ni almacene en entornos con niveles elevados de humedad, como con lluvia o junto a un estanque.
- Si accidentalmente entrara agua en contacto con la cámara, apáguela, saque la batería y la tarjeta de memoria y déjela secar por 24 horas.
- Los cambios bruscos de temperatura pueden provocar la formación de condensación en el interior de la cámara. En ese caso, espere unos minutos antes de encender la cámara de nuevo.
- Apague la cámara antes de extraer la batería y la tarjeta de memoria.
- No utilice limpiadores abrasivos, orgánicos o con alcohol para limpiar la cámara.
- Utilice la gamuza profesional y el limpiador indicado para limpiar la lente.
- Descargue sus fotos y extraiga la tarjeta de memoria si planea no utilizar la cámara durante un periodo prolongado de tiempo.
- Si esta cámara no será usada durante un largo tiempo, guárdela en un lugar seco y limpio.
- Nuestra empresa no pagará compensaciones por cualquier falla en la reproducción de imágenes o vídeos causada por el mal uso.

Notas de seguridad sobre la batería

- Si detecta fugas de la batería en el interior de la cámara, acuda a su distribuidor. Si el líquido de la batería entra en contacto con la piel, enjuague con agua limpia y acuda a un centro médico.
- Deseche las baterías usadas de conformidad con la normativa local (nacional o regional).
- Para evitar daños, no deje caer la batería ni la someta a daños y evite el contacto con objetos afilados.
- No permita que la batería entre en contacto con objetos metálicos (incluyendo monedas) para evitar cortocircuitos, descargas, sobrecalentamiento o fugas.
- No intente desmontar la batería.
- Evite el contacto con el agua. Mantenga siempre los contactos de la batería secos.
- No caliente la batería ni arroje al fuego para evitar explosiones.
- No almacene la batería en entornos con altas temperaturas o bajo la exposición directa a la luz del sol.
- En caso de inactividad prolongada, extraiga la batería y guárdela en un lugar seco al que no puedan acceder niños o bebés.
- En un entorno más frío, el rendimiento de la batería se verá notablemente reducido.
- Cuando instale la batería, insértela respetando las marcas de polos positivo y negativo del compartimiento de la batería. No inserte la batería en el compartimiento por la fuerza.

Notas de seguridad sobre la tarjeta de memoria

- Compre tarjetas de memoria originales de marca reconocida.
- Formatee la tarjeta de memoria utilizando la cámara antes de utilizar o insertar una tarjeta nueva.
- No deje caer la tarjeta de memoria ni la someta a golpes.
- No intente desmontar ni reparar la tarjeta de memoria.
- Evite el contacto con el agua. Mantenga siempre seca.
- No extraiga la tarjeta de memoria con la cámara encendida para evitar daños.
- No edite directamente los datos en la tarjeta de memoria. Copie los datos a su equipo antes de editarlos.
- En caso de inactividad prolongada, descargue sus fotos y extraiga la tarjeta de memoria y guárdela en un lugar seco.
- No modifique el nombre de los archivos o carpetas de la tarjeta de memoria utilizando su equipo ya que es posible que la cámara no reconozca los archivos modificados o provoque errores.
- Las fotos tomadas con la cámara se almacenarán en la carpeta que se genera automáticamente en la tarjeta SD. No almacene fotos tomadas con otro dispositivo en esta carpeta ya que la cámara no podrá reconocer estas imágenes durante la reproducción.
- Cuando inserte una tarjeta de memoria, asegúrese de que la muesca de la tarjeta coincida con las marcas de la parte superior de la ranura para tarjetas.

Otras notas de seguridad

- No desconecte la alimentación o apague la cámara durante el proceso de actualización ya que puede producir una escritura incorrecta de los datos y que la cámara no vuelva a encender.
- Si utiliza la cámara dentro de la cabina de un avión, siga las normas pertinentes especificadas por la compañía aérea.
- Debido a las limitaciones de la tecnología de fabricación, la LCD puede poseer píxeles muertos o puntos brillantes pero este defecto no afecta a la calidad de las fotos.
- Evite el contacto con el agua. En entornos húmedos, seque con un paño de limpieza suave y seco.
- Si la LCD sufre daños y el líquido cristal entra en contacto con la piel, seque inmediatamente con un paño seco y enjuague con agua limpia. Si el líquido cristal entra en contacto con los ojos, enjuague con agua limpia durante al menos 15 minutos y acuda a un centro médico. En caso de ingestión accidental del líquido cristal, enjuague la boca inmediatamente y acuda a un centro médico.

CONTENIDO

ANTES DE INICIAR	1	VISIÓN GENERAL DE LOS DISTINTOS MODOS	20
PRECAUCIONES DE SEGURIDAD.....	3	Mostrar configuración/ajustes	20
CONTENIDO.....	7	Visualización en LCD	21
PREPARACIÓN	11	Resumen de los iconos de pantalla en modo de fotografía.....	21
Desempaque	11	Resumen de los iconos de pantalla en modo de vídeo.....	22
Nombre de cada pieza	12	Resumen de los iconos de pantalla en modo de reproducción	23
Instalación de la batería y de la tarjeta de memoria	14	Uso del botón de selección de modo.....	24
Encendido y apagado.....	16	Modo manual	25
Configuración de idioma, fecha y hora	17	Modo automático	25
Configuración de idioma, fecha y hora después del primer encendido	17	Modo de vídeo	26
Restablecer idioma	18	Modo panorámico	27
Restablecer fecha y hora	19	Modo de escena	28

Modo Escena Automática.....	30	Eliminación de fotografías y vídeos.....	40
OPERACIÓN BÁSICA.....	31	CÓMO USAR LOS MENÚS.....	41
Modo de Flash.....	31	Menú fijo	41
Modo macro.....	32	Tamaño de imagen.....	41
Configuración/Ajustes del autodisparador.....	33	EA continuo	42
Ajustes del EV	34	Toma cont.....	42
Cómo usar la función zoom	35	Ajustes de enfoque	43
Utilizando la grabación rápida	35	Efecto de color	43
REPRODUCCIÓN.....	36	Ajustes/Configuración del balance de blancos	44
Cómo visualizar fotos y videos.....	36	Escena	44
Vista en miniatura	37	Menú de configuración de toma de fotografías..	46
Uso del zoom durante la reproducción (sólo para imágenes fijas)	38	Calidad	46
Visualización de diapositivas.....	39	Lampara auxiliar AF.....	47

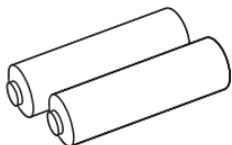
Zoom Digital	47	DPOF (Formato de Orden de Impresión Digital)	55
Impresión de fecha	48	Recortar	55
Revisión rápida	48	Menú Configuración	56
Menú de vídeo	49	Sonido	57
Calidad de vídeo	49	Bajo consumo.....	57
Menú de configuración de vídeo	50	Language/Idioma.....	58
Zoom Digital	50	Hora internacional.....	58
Menú de reproducción	51	Fecha y hora	58
Reducción de ojos rojos	52	Archivo y Software.....	59
Rotar	52	Dar formato	59
Menú de configuración de reproducción.....	53	Copiar a tarjeta.....	60
Proteger.....	54	Nom Fichero.....	61
Eliminar.....	54	Restablecer.....	62

Versión de FW (versión de firmware).....	63	Imprimir imágenes DPOF.....	72
TRANSMISIÓN	64	Salir	73
Cómo conectar a un PC	64	APÉNDICES	74
Cómo configurar el modo USB	64	Especificaciones.....	74
Cómo transferir sus archivos al ordenador.....	65	Mensajes de advertencia.....	78
Sistema Video.....	66	Resolución de Problemas.....	82
Conecte a una impresora compatible con PICTBRIDGE™	67	Compatibilidad con tarjetas de memoria ..	83
Cómo configurar el modo USB	67		
Conecte la impresora.....	68		
Cómo usar el menú de PICTBRIDGE™	69		
Imprimir (con fecha)	70		
Imprimir (sin fecha).....	71		
Imprimir índice.....	72		

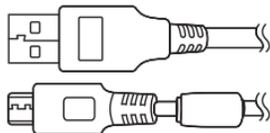
PREPARACIÓN

Desempaque

Su paquete debe contener el modelo de cámara que compró junto con los siguientes artículos. Si falta cualquier cosa o parece estar dañada, por favor contacte a su vendedor.



2 pilas alcalinas AA



Cable Micro USB



Tira de muñeca



Guía de inicio rápido

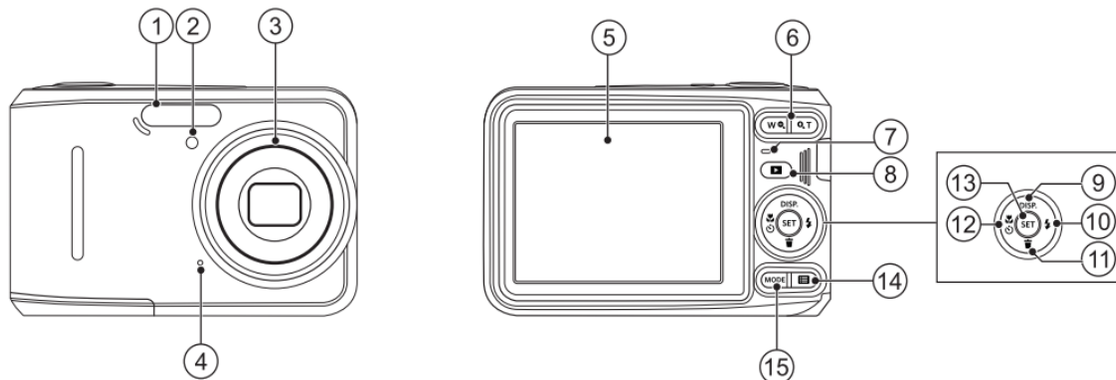


Tarjeta de garantía

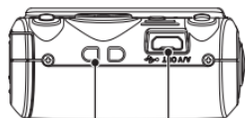


Tarjeta de servicio

Nombre de cada pieza

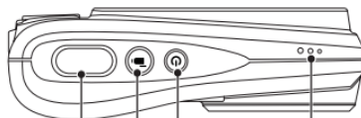


1	Lámpara de flash	6	Botón de Zoom	11	Botón Eliminar/Botón de flecha (abajo)
2	Indicador de Haz Asist. EA/ Luz del disparador automático	7	Indicador de luz	12	Botón de macro/ Botón de temporizador automático/ Botón de flecha (izquierda)
3	Objetivo	8	Botón de reproducción	13	Botón SET
4	Micrófono	9	Botón de disparo/ Botón de flecha (arriba)	14	Botón de menú
5	LCD	10	Botón de flash/ Botón de flecha (derecha)	15	Botón de selección de modo



16

17

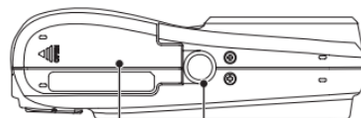


18

19

20

21



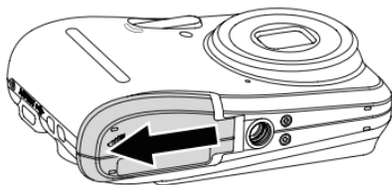
22

23

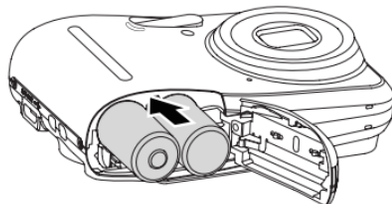
16	Ojal para correa	19	Botón de grabación rápida de vídeo	22	Tapa de la batería
17	Puerto Micro USB/AV	20	Botón de encendido	23	Rosca de trípode
18	Botón del obturador	21	Altavoz		

Instalación de la batería y de la tarjeta de memoria

1. Abra la tapa de la batería.



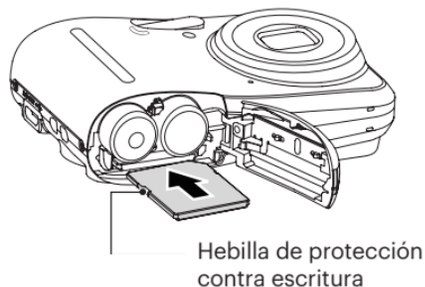
2. Inserte la batería en la ranura de la batería en la correcta posición como se muestra en el diagrama.



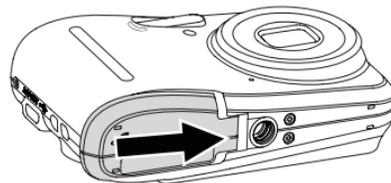
 Por favor, use baterías de marcas reconocidas (como Energizer® o Duracell®) para un rendimiento óptimo. No mezcle baterías nuevas y usadas ni use diferentes marcas de baterías. Al reemplazar las baterías, reemplace las 2 baterías al mismo tiempo.

 El rendimiento y expectativa de vida de las baterías alcalinas puede variar dependiendo de la marca.

3. Inserte la tarjeta de memoria en la ranura para tarjetas de memoria como se indica en la figura.



4. Cierre la tapa de la batería.



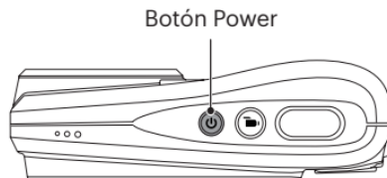
Una tarjeta de memoria (SD/SDHC) es opcional y no se incluye en el embalaje del producto. Se la deberá adquirir por separado. Por favor utilice una tarjeta de memoria original Clase 4 o mayor que tenga una capacidad de entre 4 GB y 32 GB.



Para extraer la tarjeta de memoria, abra la tapa de la batería, presione suavemente la tarjeta y suelte para que sea expulsada. Extraiga cuidadosamente.

Encendido y apagado

Oprima el botón power para encender la cámara. Para apagar la cámara, oprima el botón power nuevamente.



Cuando el producto esté apagado, mantenga presionado el botón  para encender e ingresar en el modo de reproducción.

Configuración de idioma, fecha y hora

Configuración de idioma, fecha y hora después del primer encendido

1. Cuando enciende la cámara por primera vez, aparecerá la pantalla de selección de idioma.
2. Utilice los botones de flechas para seleccionar su idioma.
3. Pulse el botón **(SET)** para confirmar su selección y aparecerá la pantalla de configuración de fecha y hora.
4. Utilice el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar el bloque que desee ajustar: La hora se indica en el formato YYYY.MM.DD/HH:MM.
5. Utilice el botón de flecha arriba/abajo para ajustar el valor del bloque seleccionado.
6. Pulse el botón **(SET)** para confirmar la configuración de hora y aparecerá la pantalla de captura de pantalla.



Restablecer idioma

Una vez establecido el idioma por primera vez, siga estas instrucciones para volver a cambiar esta configuración.

1. Pulse el botón , pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [Language/Idioma] y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Utilice los botones de flechas para seleccionar su idioma y pulse el botón  para confirmar.
5. Pulse el botón  y aparecerá la pantalla de instantánea.



Restablecer fecha y hora

Una vez establecida la fecha y la hora por primera vez, siga estas instrucciones para volver a cambiar esta configuración.

1. Pulse el botón , pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [Fecha y hora] y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Utilice el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar el bloque que desee ajustar: La hora se indica en el formato YYYY.MM.DD/HH:MM.
5. Utilice el botón de flecha arriba/abajo para ajustar el valor del bloque seleccionado. Una vez concluida la configuración, pulse el botón  para confirmar.
6. Pulse el botón  y aparecerá la pantalla de instantánea.



VISIÓN GENERAL DE LOS DISTINTOS MODOS

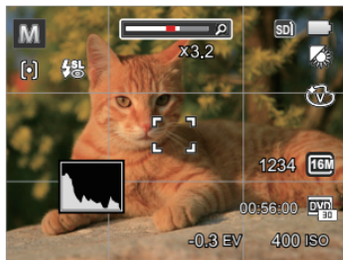
Mostrar configuración/ajustes

Pulse el botón **DISP** para mostrar las opciones de configuración: Clásico, Completo, Apagado.

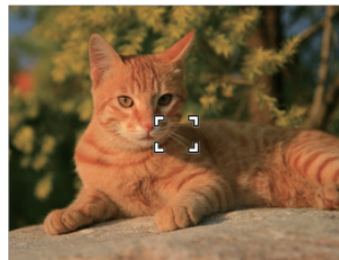
Clásico: Pantalla con Histograma y Cuadrícula, y Pantalla Sensilla.



Completo: Muestra todos los parámetros mas utiles con histograma y cuadrícula.

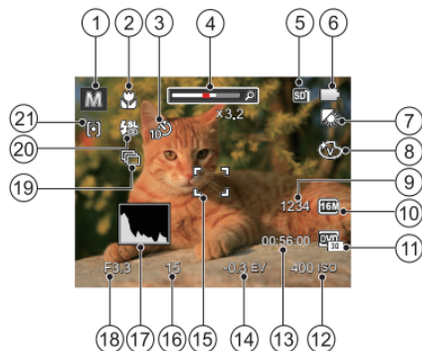


Apagado: Solo muestra la foto sin iconos.



Visualización en LCD

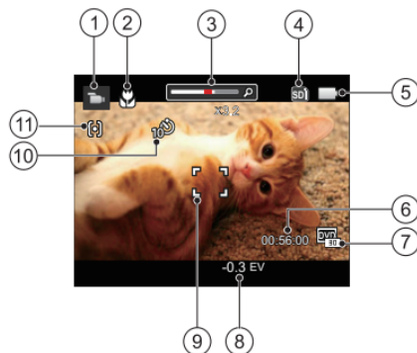
Resumen de los iconos de pantalla en modo de fotografía



1. Los modos de disparo
2. Modo Macro
3. Temporizador
4. Zoom (Desplegar cuando apriete el botón Zoom Display)
5. Tarjeta de memoria / Memoria integrada
6. Estado de la batería
7. Balance de blancos (ajutable en los Modos )

8. Efecto de color (ajutable en los Modos )
9. Número de fotografías restantes
10. Tamaño de imagen
11. Calidad de vídeo
12. Valor ISO (ajutable en los Modos )
13. Tiempo de grabación restante
14. Compensación de exposición (ajutable en los Modos )
15. Marco de enfoque
16. Velocidad de obturación
17. Histograma
18. Valor de apertura
19. Toma cont
20. Modo de Flash
21. Modo EA

Resumen de los iconos de pantalla en modo de vídeo

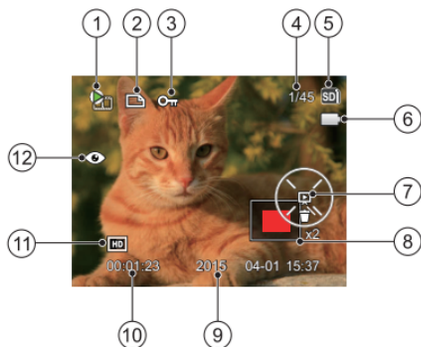


1. Modo de vídeo
2. Modo Macro
3. Zoom (Desplegar cuando apriete el botón Zoom Display)

4. Tarjeta de memoria / Memoria integrada
5. Estado de la batería
6. Tiempo de grabación restante
7. Calidad de vídeo
8. Compensación de exposición
9. Marco de enfoque
10. Temporizador
11. Modo EA

 Para conseguir los mejores resultados al grabar una película, se aconseja el uso de una tarjeta de memoria SDHC. La memoria integrada de la cámara es limitada y podría provocar vibraciones o ruidos si se utiliza para grabar películas.

Resumen de los iconos de pantalla en modo de reproducción



1. Archivo de vídeo
2. Archivo DPOF
3. Protección de archivo
4. Espacio de memoria (indica el número actual de fotografías y el número total de fotografías)
5. Tarjeta de memoria / Memoria integrada
6. Estado de la batería
7. Ajustar diapositivas /Reproducir vídeo
8. Campo de visión actual de la cámara
9. Fecha en que se tomó la foto
10. Duración del vídeo / Número de fotos que aparecen en ráfaga
11. Calidad de vídeo
12. Reducción de ojos rojos

Uso del botón de selección de modo

La cámara de cuenta con un práctico botón de selección de modo que le permite cambiar entre distintos modos fácilmente. Todos los modos disponibles son los siguientes.

Nombre de Modo	Icono	Descripción
Modo manual		Cambie para tomar fotos fijas en modo manual, en el que podrán configurarse mas opciones de la cámara.
Modo automático		En este modo, las condiciones óptimas para tomar fotografías se establecerán en función del sujeto y del entorno. Es el modo utilizado con más frecuencia para tomar fotografías.
Modo de vídeo		Cambie a este modo para tomar los videos.
Modo panorámico		Al cambiar a este modo, se pueden tomar hasta 4 imágenes, y la cámara puede montar dichas imágenes para conseguir una foto panorámica.
Modo de escena		Cambie a este modo para usar un modo de escena predeterminado para tomar fotos fijas. Hay 23 escenas en total.

Modo manual

Cuando seleccione el Modo **M** (Manual), podrá ajustar el EV / ISO.

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el Modo manual (**M**), y a continuación, pulse **SET** para confirmar.
2. Pulse el botón **SET**.



3. Utilice el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar el elemento que desea ajustar.
4. Utilice el botón arriba/abajo para ajustar los parámetros.
5. Pulse el botón **SET** para terminar la configuración y acceder a la pantalla de disparo.

Modo automático

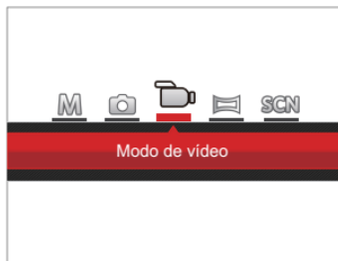
El modo Auto es el modo más fácil en el que se puede tomar fotos. Mientras se opere en este modo, la cámara optimizará automáticamente sus fotos para obtener los mejores resultados.

Realice los siguientes pasos:

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el Modo automático (**☺**).
2. Componga su imagen en la LCD y pulse el botón de disparo suavemente para enfocar el objeto.
3. La LCD mostrará el cuadro de enfoque verde después de que el sujeto está enfocado.
4. Pulse completamente el botón del obturador para tomar fotografías.

Modo de vídeo

1. Pulse el botón modos (MODE), seleccione el Modo de vídeo (📹).



2. Pulse el botón del obturador para iniciar la grabación.
3. Después de finalizar la grabación, pulse el botón Grabación de acceso directo o el botón del obturador para detener la grabación y volver a la pantalla de disparo.

Modo panorámico

Cambie al modo de panorama para tomar una serie de fotografías que la cámara unirá en una imagen panorama ultra-ancha.

Siga los pasos indicados a continuación:

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el Modo Panorámico ().
2. Pulse el botón Izquierdo / Derecho para seleccionar la dirección del disparo, después de 2 segundos o pulsar el botón obturador para entrar en el modo de disparo automáticamente.
3. Componga la primera vista de la imagen panorámica en la LCD y pulse el botón de disparo para capturar.



4. Tras capturar la primera fotografía, aparecerá en el borde de la pantalla la imagen semitransparente del primer disparo. Puede utilizar dicha imagen para componer su fotografía antes de pulsar el botón de disparo para finalizar la unión manual.
5. Si las imágenes tomadas son menos de 4 unidades, pulse el botón **SET**, la cámara unirá las imágenes automáticamente. Pulse el botón de reproducción para entrar en el modo reproducción y ver el efecto.
6. Después de que tome 4 imágenes, la cámara las unirá automáticamente. Pulse el botón de reproducción para entrar en el modo reproducción y ver el efecto.



Los modos de flash, temporizador, macro y compensación de exposición se encuentran deshabilitados en el modo Panorama.



En el modo Montaje Panorámico, cuando el tamaño de imagen está configurado en 2 M, se pueden montar hasta 4 fotos en el modo Montaje.

Modo de escena

Puede seleccionar el modo deseado a partir de 23 modos de escena en función del entorno actual de toma de fotografías. La cámara determina entonces automáticamente los parámetros más adecuados.

Pulse el botón  para seleccionar el modo **SCN**, Utilice los botones de flechas para seleccionar una escena y pulse el botón  para confirmar.

Escena	Explicación
 Auto SCN	Identifica automáticamente el escenario; Persona, Persona a contraluz, Paisaje, Macro, Escena nocturna, Persona en escena nocturna, Auto
 Paisaje	Para fotografiar paisajes. Vívida reproducción del verde y el azul.
 Deporte	Para fotografiar objetos que se mueven a gran velocidad. Captura imágenes nítidas sin desenfoque.
 Playa	Para tomar imágenes de calidad en situaciones con mucha luz.
 Atardecer	Para fotografiar puestas de sol. Captura objetos bajo la intensa luz del sol.
 Fuegos artificiales	Para fotografiar fuegos art. por la noche. Se recomienda usar el trípode.
 Paisaje nocturno	Para fotografiar escenas de noche. Se recomienda usar el trípode.
 Nieve	Para fotografiar escenas nevadas. Reproduce las escenas con colores blancos de forma clara y natural.
 Niños	Apaga la luz de flash automáticamente y evita distracciones será lo adecuado para sacar fotos a un niño.

Escena	Explicación
 Documento de Identificación	Para tomar con nitidez imágenes de documentos de identificación. Es recomendable imprimir utilizando papel fotográfico de 15,24 cm (6 pulgadas) 4R (4" X 6").
 Vidrio	Para fotografiar objetos de tras un cristal transparente.
 Marco de fotos	Para añadir un marco interesante a su fotografía.
 Toma movimiento	Ideal para fotografiar objetos en movimiento rápido logrando una imagen con un sujeto nítido sobre un fondo borroso.
 Texto	Para grabar materiales con texto y conseguir fotografías nítidas de documentos o pizarras.
 Retrato	Más adecuado para fotografiar personas con enfoque en el rostro.
 Ojo de pez	Para obtener un interesante efecto de ojo de pez para la toma de imagen.
 Fiesta	Ideal para tomar imágenes de fiestas en casa, incluso bajo condiciones de iluminación complicadas.
 Interior	Para fotografiar interiores. Reduce el desenfoque y mejora la precisión del color.
 Vegetación	Para fotografiar plantas. Captura los colores brillantes de la vegetación y las flores.
 Museo	Para fotografiar en museos o lugares en los que no está permitido el flash. Conserva el color y reduce desenfoques.
 Retrato nocturno	Para realizar retratos fotográficos en escenarios nocturnos.
 Boceto	Para tomar fotografías con efecto de esbozo con lápiz.
 Anti-sacudida	Sacar fotografías claras en el estado de mano.

Modo Escena Automática

En el modo de escena **ASCN**, la cámara puede detectar distintos ambientes de forma inteligente y seleccionar automáticamente la mejor configuración de escena y fotografía para cada caso.

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo **SCN**, luego seleccione la función **ASCN**.
2. Sostenga la cámara firmemente y encuadre el objetivo. El modo de escena óptimo se identificará automáticamente.
3. Pulse ligeramente el botón del obturador para enfocar.
4. Pulse completamente el botón del obturador para tomar fotografías.



Nombre de Modo	Explicación
 Modo Paisaje	Si está fotografiando un paisaje, el modo ASCN ajustará automáticamente el nivel de exposición para adaptarlo al fondo.
 Modo Retrato	Más adecuado para fotografiar personas con enfoque en el rostro.
 Retrato Nocturno	Si está fotografiando un retrato nocturno o en condiciones de baja iluminación, el modo ASCN ajustará automáticamente el nivel de exposición para adaptarlo a personas o escenas nocturnas.
 Retrato a Contraluz	Si el sol o alguna otra fuente luminosa se encuentra de tras de su imagen, el modo ASCN ajustará automáticamente el nivel de exposición del primer plano para generar buenas imágenes.
 Paisaje Nocturno	Si está fotografiando escenas nocturnas, el modo ASCN aumentará automáticamente el valor ISO para compensar el bajo nivel de iluminación.
 Modo Macro	Para conseguir primeros planos con mayor nivel de detalle, ASCN activará de forma automática el modo Macro del objetivo, enfocando automáticamente.
 Modo Automático	La cámara ajustará automáticamente la exposición y el enfoque para garantizar la captura de buenas imágenes.

OPERACIÓN BÁSICA

Modo de Flash

El flash se utiliza para iluminar un sujeto en situaciones de poca luz, o como iluminación de relleno para conseguir una mejor iluminación del sujeto con sombras pronunciadas.

1. Utilice el botón de flecha derecha () para entrar en el menú de configuración del flash.



2. Utilice izquierda/derecha para seleccionar los siguientes 6 modos:

-  Flash desactivado
El flash está apagado.

-  Flash automático
El flash de la cámara se disparará automáticamente en función de las condiciones de iluminación existentes.
 -  Flash forzado
El flash se prende con cada disparo.
 -  Sincronización lenta
Permite tomar fotografías de escenas nocturnas que incluyen personas de fondo. Se recomienda utilizar un trípode cuando se tomen imágenes con este ajuste.
 -  Sinc. lenta + ojos rojos
Use este modo para tomas de sincronización lenta con eliminación de reflejo de ojos.
 -  Reducción de ojos rojos
La cámara emite un flash breve antes de que se tome la foto para reducir los efectos de ojos rojos.
3. Pulse el botón  para confirmar la configuración y salir de la opción.

Modo macro

Usted puede utilizar el modo macro para tomar fotos de objetos pequeños o fotos de primeros planos. Este modo le permite utilizar el zoom cuando se está más cerca de su tema.

1. Utilice el botón de flecha izquierda () para acceder al menú de macro.



2. Utilice izquierda/derecha para seleccionar los siguientes 2 modos:

-  Desactivar macro
Seleccione esta opción para deshabilitar el modo Macro.
-  Activar macro
Macro Seleccione esto para enfocar sujetos a 5cm del objetivo.

3. Pulse el botón  para confirmar la configuración y salir del menú.

Ajustes del EV

La función EV (valor de exposición) del menú de la cámara está compuesta por los ajustes EV (ajustable en los Modos **M** **D**) y los ajustes ISO (ajustable en los Modos **M**). Ajustándolos bien, el usuario podrá hacer fotos con mejores efectos.



Consulte el modo en la página 25 del manual sobre los pasos para ajustar los valores de exposición (EV).

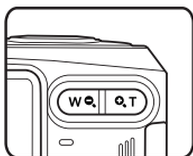
El rango de valor de exposición ajustable es de -2,0 EV a +2,0 EV.

La función ISO le permite configurar la sensibilidad del sensor de la cámara en función del brillo de la escena. Para mejorar el desempeño en entornos más oscuros, se necesitará un valor ISO mayor. Por otro lado, un valor ISO menor se necesitará en condiciones de más luz. Naturalmente, las imágenes con un mayor valor ISO presentarán más ruido que aquellas con un valor ISO inferior.

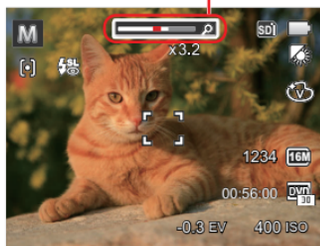
Las opciones de la norma ISO incluye automático, 80, 100, 200, 400, 800 y 1600.

Cómo usar la función zoom

Su cámara está equipada con dos tipos de funciones zoom: el zoom óptico y zoom digital. Pulse el botón de zoom de la cámara para acercar o alejar el sujeto, durante la toma de fotografías.



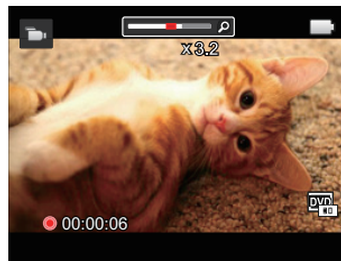
Indicador de Zoom



Cuando ha alcanzado el punto de límite para zoom óptico/digital, la cámara va a parar el cambio de zoom temporalmente, en este momento si presiona el botón de zoom otra vez, la cámara va a realizar el intercambio de zoom óptico y digital automáticamente.

Utilizando la grabación rápida

En el modo de disparo, pulse el botón de acceso directo de grabación (📹) para acceder al estado de grabación directamente y empezar a grabar.



Después de finalizar la grabación, pulse el botón de acceso directo de grabación (📹) y la tecla de disparo de nuevo, podrá almacenar el vídeo y volver a la pantalla de disparo.

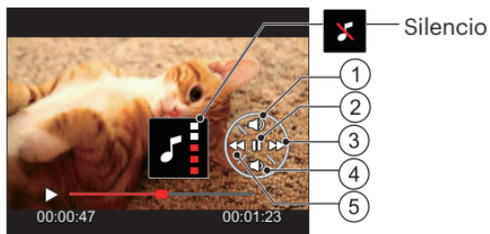
REPRODUCCIÓN

Cómo visualizar fotos y videos

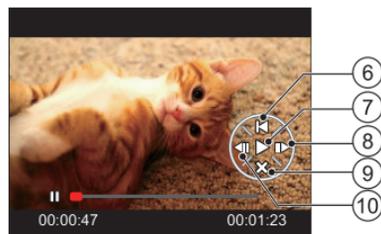
Para visualizar las fotos y los videoclips en la LCD:

1. Después de pulsar el botón (▶), la última foto o video pequeño se mostrará en la LCD.
2. Use los botones de navegación Izquierda/Derecha para desplazarse a través de las fotos o videos almacenados en la memoria interna o en la tarjeta de memoria.
3. Para reproducir un video clip que se haya seleccionado, oprima el botón (SET) para entrar al modo de reproducción de película.

Durante la reproducción de vídeo, las instrucciones de uso se mostrarán en la pantalla. Pulse los botones apropiados para activar las funciones correspondientes.



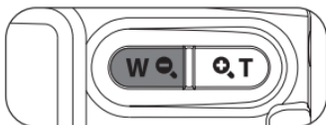
1	Aumentar volumen
2	Pausa
3	Avance rápido
4	Reducir volumen
5	Rebobinar



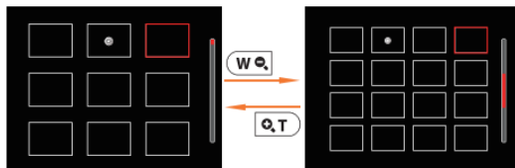
6	Volver al inicio del video
7	Reproducir
8	Reproducir vídeo hacia delante
9	Cancelar reproducción
10	Reproducir vídeo hacia atrás

Vista en miniatura

En modo reproducción, pulse uno de los extremos del botón de zoom (W o T) para mostrar la imagen en miniatura de las fotos y videos en la pantalla.



1. Deslice la palanca de Zoom para cambiar a 3 x 3 y 4 x 4 miniaturas.



2. Cuando observe 3 x 3 ó 4 x 4 en miniatura, utilice los botones de flechas para seleccionar la fotografía o fragmento de vídeo que desee ver.



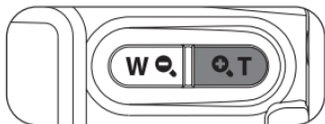
Si aparece en la LCD el indicador  se está reproduciendo un archivo de película.



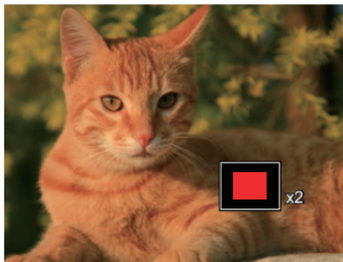
Pulse el botón (SET) para que el icono de vista previa retorne a su tamaño de imagen original.

Uso del zoom durante la reproducción (sólo para imágenes fijas)

Los botones de zoom también se pueden usar durante la reproducción. Ello le permitirá aumentar sus fotografías en un factor máximo de 2 a 8 veces.



1. Utilice el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar la fotografía que desee acercar.
2. Presione un extremo del botón de zoom **W/T** para ampliar la foto.
3. La esquina inferior derecha de la pantalla mostrará el número de veces y el área de la operación de ampliación da fotografía.



4. Utilice los botones de flechas para navegar y seleccionar el área de la fotografía que desee acercar.
6. Oprima el botón **SET** para que la imagen regrese a su escala original.



Las imágenes pertenecientes a películas no se pueden aumentar.

Visualización de diapositivas

Esta configuración le permite visualizar las fotos almacenadas a manera de diapositivas.

1. Pulse el botón  para entrar en la pantalla de reproducción.
2. Pulse el botón  para entrar en la opción de reproducción de diapositivas.
3. Utilice el botón izquierdo/derecho para seleccionar la reproducción como presentación de diapositivas o [Cancelar] para volver a la pantalla de reproducción.



4. Oprima el botón  para confirmar la configuración.

Eliminación de fotografías y vídeos

En modo de reproducción, pulse el botón de la flecha abajo () para seleccionar sus fotografías y vídeos.

Para eliminar imágenes o vídeos:

1. Pulse el botón () para cambiar al modo de reproducción.
2. Utilice el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar las fotografías y vídeos que desee eliminar.
3. Utilice el botón de flecha abajo () para acceder a la pantalla de eliminación.



4. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [Eliminar uno] o [Salir] y pulse el botón () para confirmar.



Las fotos y videos eliminados no podrán recuperarse.

CÓMO USAR LOS MENÚS

Menú fijo

Modo: **M**   **SCN**

1. En el modo de fotografía, pulse el botón  para entrar en el menú de fotografía.
2. Utilice el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar el menú de fotografía que desee configurar.
3. Utilice el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar el menú de fotografía que desee configurar y pulse el botón  para confirmar.



Consulte las páginas siguientes si desea obtener más información acerca de cada uno de los parámetros.

Tamaño de imagen

La configuración de tamaño se refiere a la resolución de la imagen en Píxeles. Cuanto mayor sea la resolución de la imagen, mayor será el tamaño que podrá imprimir sin que la calidad de imagen resulte afectada.



-  Mientras más sean los Píxeles grabados, mejor será la calidad de la imagen. A medida que la cantidad de Píxeles disminuya, podrá grabar más imágenes en la tarjeta de memoria.

EA continuo

Activa el AF continuo para focalizar continuamente y automáticamente al tomar fotografías.



Hay 2 opciones:

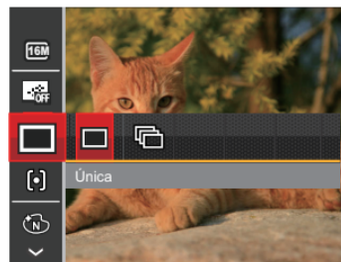
- Desactivado
- Activado



Al activar AF continuo, se reducirá la duración de la batería.

Toma cont

Use esta configuración para realizar tomas continuas.



Hay 2 opciones:

- Única
- Toma cont.



Presione el botón Obturador para iniciar la toma continua de fotografías.

Ajustes de enfoque

Puede seleccionar los distintos métodos de enfoque desde diferentes modos de fotografía.



Hay 2 opciones:

- AF sencillo: El marco de enfoque aparece en el centro de la LCD para enfocar al sujeto.
- AF múltiple: La cámara enfoca automáticamente al sujeto en un área ancha para encontrar el punto de enfoque.

Efecto de color

El ajuste de color de Imagen permite al usuario seleccionar diferentes efectos de color.



Hay 4 opciones:

- Normal
- Vívido
- Sepia
- Blanco y negro

Ajustes/Configuración del balance de blancos

La función de balance de blancos permite al usuario ajustar la temperatura de color en función de distintas fuentes de iluminación para garantizar una reproducción fiel de color.

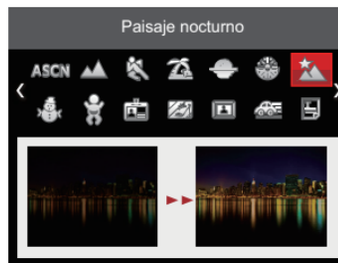


Hay 7 opciones:

- AWB
- Día
- Nublado
- Fluorescente
- Fluorescente (CWF)
- Incandescente
- WB Manual (Pulse completamente el botón del obturador para detectar el valor de balance de blancos)

Escena

Seleccione el modo de escena bajo el modo SCN.



- Menú de disparo en el modo disparo (O: Opcional X: No opcional)

Opciones	Modos de disparo			
	M			SGN
Tamaño de imagen	O	O	X	O
EA continuo	O	O	X	X
Toma cont	O	O	X	X
Ajustes de enfoque	O	O	X	X
Efecto de color	O	X	X	X
Ajustes/Configuración del balance de blancos	O	X	X	X
Escena	X	X	X	O

Menú de configuración de toma de fotografías

Modo: M   SCN

1. Pulse el botón  en el modo de fotografía y pulse el botón arriba/abajo para seleccionar .



2. Pulse el botón  para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar el elemento que desee configurar y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
5. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar su opción y pulse el botón  para confirmar.

Calidad

Puede utilizar la opción Calidad para ajustar la compresión de la imagen.



Hay 3 opciones:

- Mejor (16M Tamaño de Archivo Medio: 4.0MB)
- Buena (16M Tamaño de Archivo Medio: 2.5MB)
- Normal (16M Tamaño de Archivo Medio: 2.0MB)

Lampara auxiliar AF

En un entorno menos iluminado, puede activar la opción Haz Asist. EA para mejorar el enfoque.



Hay 2 opciones:

- Desactivado
- Activado

Zoom Digital

Active o desactive el zoom digital.



Hay 2 opciones:

- Desactivado
- Activado

Impresión de fecha

Le permite incluir la fecha/hora en la imagen fotográfica.



Hay 3 opciones:

- Desactivado
- Fecha
- Fecha/hora

Revisión rápida

Esta opción permite revisar rápidamente las fotos después de tomarlas. La LCD muestra cada fotografía durante el tiempo seleccionado.



Hay 4 opciones:

- Desactivado
- 1 seg
- 2 seg
- 3 seg

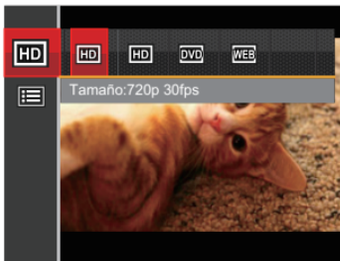


Un tiempo de revisión más corto mejorará la duración de la batería.

Menú de vídeo

Modo: 

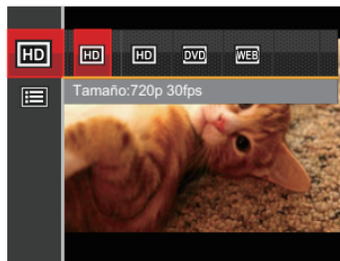
1. Pulse el botón , seleccione el modo  y pulse el botón  para entrar en el menú de vídeo.



2. Utilice el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar el menú de vídeo que desee configurar.
3. Utilice el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar el menú de vídeo que desee configurar y pulse el botón  para confirmar.

Calidad de vídeo

Establezca la resolución de la imagen utilizada durante la grabación de vídeo.



Los requisitos de velocidad de lectura y escritura de la tarjeta SD para grabación de imágenes con nivel de píxeles alto:

No.	Píxeles de la Imagen	Fotograma	Recomendación	Tiempo de grabación (4GB) Aproximadamente
1	1280 x 720 *	30	Class 4	15 minutos
2	1280 x 720	15	Class 4	31 minutos
3	640 x 480	30	Class 4	47 minutos
4	320 x 240	30	Class 4	200 minutos



* El máximo tiempo de grabación es de 29 minutos continuos.

Menú de configuración de vídeo

Modo: 

1. Pulse el botón **MODE**, seleccione el modo  y pulse el botón  para entrar en el menú de vídeo.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón **SET** para entrar en el menú.



3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón **SET** o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Seleccione los elementos que desee configurar y pulse el botón **SET** o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
5. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar su opción y pulse el botón **SET** para confirmar.

Zoom Digital

Active o desactive el zoom digital.



Hay 2 opciones:

- Desactivado
- Activado

Menú de reproducción

1. Pulse el botón  para mostrar la pantalla de reproducción y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Utilice el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar el menú de reproducción que desea configurar y pulse el botón  para entrar.
3. Utilice los botones de flecha izquierda/derecha para seleccionar su opción y pulse el botón  para confirmar.



Consulte las páginas siguientes si desea obtener más información acerca de cada uno de los parámetros.

Reducción de ojos rojos

Use esta opción para evitar la aparición del efecto de ojos rojos en sus fotografías.

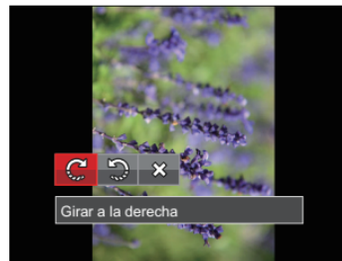


Hay 2 opciones:

- Reducción de ojos rojos
- Cancelar

Rotar

Puede usar esta configuración para cambiar la orientación de la imagen.



Hay 3 opciones:

- Girar a la derecha
- Girar a la izquierda
- Cancelar

 La fotografía panorama y el vídeo no se pueden girar.

 El archivo rotado sustituirá el original.

Menú de configuración de reproducción

1. Pulse el botón  para mostrar la pantalla de reproducción, pulse el botón  y pulse el botón arriba/abajo y selección .
2. Pulse el botón  para entrar en el menú.



3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar el elemento que desee configurar y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
5. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar su opción y pulse el botón  para confirmar.

Consulte las páginas siguientes si desea obtener más información acerca de cada uno de los parámetros.

Proteger

Si desea evitar el borrado accidental de imágenes o vídeos, use esta función para bloquear uno o todos los archivos.

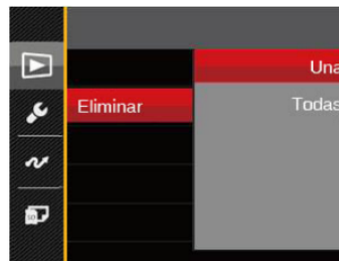


Hay 3 opciones:

- Una: Bloquea la fotografía o vídeo seleccionados si no están protegidos; desbloquea la fotografía o vídeo seleccionados si están protegidos.
- Todas: Bloquea todas las fotos o vídeos.
- Restablecer: Cancela todas las fotos o vídeos bloqueados.

Eliminar

Puede eliminar uno o todos los archivos de imagen/ vídeo.



Hay 2 opciones:

- Una: Elimina una foto o vídeo.
- Todas: Elimina todas las fotos o vídeos.

 El indicador “” significa que un archivo está protegido. La protección del archivo debe retirarse antes de que se pueda eliminar.

 Eliminar archivos causará que se reinicie la configuración DPOF.

DPOF (Formato de Orden de Impresión Digital)

El DPOF le permite grabar la selección de fotos que desea imprimir, y guardará su selección en la tarjeta de memoria, de modo que simplemente entregue su tarjeta en el quiosco de revelado de fotografías sin tener que especificar qué fotos le gustaría imprimir.



Hay 3 opciones:

- Una
- Todas
- Restablecer



La impresora con soporte de DPOF es necesaria para la impresión.

Recortar

El ajuste Recortar le permite recortar fotografías y guardarlas como nuevas imágenes.

1. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [Recortar] y pulse el botón **SET** o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
2. Seleccione [Si] para confirmar que desea cortar, use el boton de zoom y los botones de dirección para seleccionar la parte a cortar, y conseguir la foto deseada / requerida.



3. Pulse el botón **SET** y aparecerá el mensaje [¿Guardar cambio?]. Seleccione [✓] para confirmar el cambio y guardar la imagen. Seleccione [✗] para cancelar los cambios y volver a la pantalla de recorte.



La imagen no se puede recortar de nuevo cuando se recorta a 640 x 480.

Menú Configuración

1. Pulse el botón  en cualquier modo y pulse el botón arriba/abajo para seleccionar .
2. Pulse el botón  para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.



4. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar el elemento que desee configurar y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
5. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar su opción y pulse el botón  para confirmar la selección.

Consulte las páginas siguientes si desea obtener más información acerca de cada uno de los parámetros.

Sonido

Para cambiar esta configuración:

1. Seleccione [Sonido] en el menú de configuración básica. Pulse el botón **SET** o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
2. Utilice el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar una opción.



3. Oprima el botón **SET** para confirmar.

Bajo consumo

Esta configuración le permite ahorrar energía y obtener el tiempo máximo posible de su batería. Siga los pasos presentados a continuación para que la LCD y la cámara se apaguen automáticamente después de un período de inactividad.

1. Seleccione [Bajo consumo] en el menú de configuración básica. Pulse el botón **SET** o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
2. Utilice el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar una opción.



3. Oprima el botón **SET** para confirmar.

Language/Idioma

Consulte la sección "Restablecer idioma" de la página 18.

Hora internacional

La configuración de Zona es una función que resulta útil si viaja al extranjero. Esta función le permitirá visualizar la hora local en la LCD cuando viaje al extranjero.

1. Seleccione [Hora internacional] en el menú de configuración básica. Aparece la pantalla de hora internacional.
2. Pulse arriba/abajo para seleccionar los campos de lugar de salida (🏠) y de destino (🌐).
3. Pulse el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar una ciudad ubicada en la misma zona horaria a la indicada en el campo. Pulse el botón (SET) para confirmar la configuración.



Fecha y hora

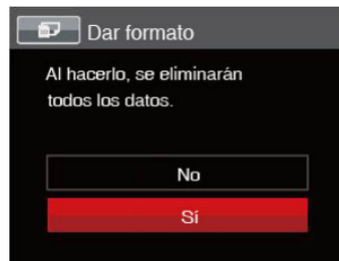
Consulte la sección "Restablecer fecha/hora" de la página 19.

Dar formato

Recuerde: la operación de formato le permite eliminar todos los contenidos de la tarjeta de memoria y la memoria integrada, incluyendo las fotografías protegidas y archivos de película.

Para usar esta configuración:

1. Pulse el botón , pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [Dar formato] y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar [Sí] o [No] y pulse el botón  para confirmar la selección.



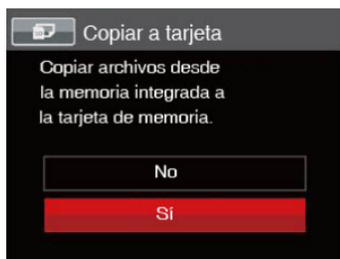
5. Si selecciona [Sí], la cámara formatea su memoria.

 Cuando no se ha insertado la tarjeta de memoria en la cámara, se formatea la memoria interna; cuando hay una tarjeta de memoria, solo se puede formatear la tarjeta de memoria.

Copiar a tarjeta

Use esta configuración para copiar los archivos almacenados en la memoria interna a la tarjeta de memoria.

1. Pulse el botón , pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [Copiar a tarjeta] y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar [Sí] o [No] y pulse el botón  para confirmar.

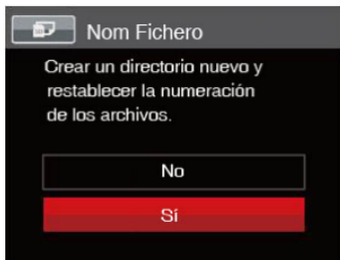


Si no hay tarjeta de memoria en la cámara, esta función no se muestra.

Nom Fichero

Después de capturar una imagen o grabar un clip de vídeo, la cámara guardará la información en un archivo cuyo nombre termina en un número secuencial. Puede usar este elemento para seleccionar si los archivos deben recibir una numeración secuencial o comenzar por 1 y guardarse en otra carpeta de la tarjeta de memoria.

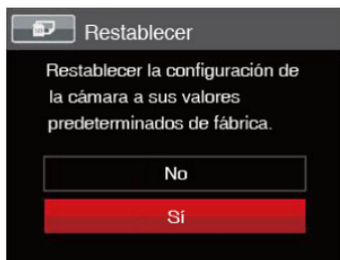
1. Pulse el botón , pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [Nom Fichero] y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar [Sí] o [No] y pulse el botón  para confirmar.



Restablecer

Use esta configuración para restablecer los valores por defecto.

1. Pulse el botón , pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [Restablecer] y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar [Sí] o [No] y pulse el botón  para confirmar.



Versión de FW (versión de firmware)

Use esta configuración para visualizar la versión del firmware actual de la cámara.

1. Pulse el botón , pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [Versión de FW] y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.



4. Si hay una nueva versión de firmware en la tarjeta SD, seleccione [Sí] para actualizar.

Cómo conectar a un PC

Puede usar un cable micro USB para conectar la cámara y copiar (transmitir) las fotos al ordenador.

Cómo configurar el modo USB

Como el puerto micro USB de la cámara puede configurarse para conectarse ya sea a un ordenador o a una Impresora, los siguientes pasos le permitirán asegurarse de que la cámara está configurada correctamente.

1. Pulse el botón , pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [USB] y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar [PC] y pulse el botón  para confirmar.

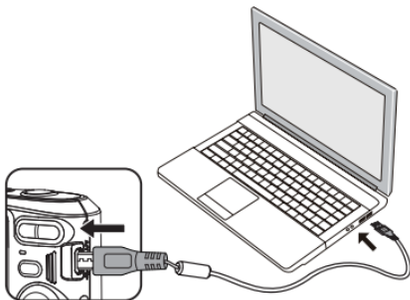


Cómo transferir sus archivos al ordenador

El ordenador detectará automáticamente la cámara como un almacenamiento extraíble. Haga doble clic el icono Mi PC del escritorio para ubicar el almacenamiento extraíble y copiar las carpetas y archivos a un directorio de su ordenador como lo copiaría a cualquier carpeta o archivo típico.

Al usar el cable micro USB podrá transferir las fotos y videos capturados a un ordenador. Siga los pasos presentados a continuación para conectar la cámara al ordenador.

1. Asegúrese de que tanto la cámara como el ordenador estén encendidos.
2. Conecte un extremo del cable micro USB suministrado al puerto micro USB de su cámara.
3. Conecte el otro extremo del cable a un puerto USB disponible de su ordenador.



4. Una vez completada la transmisión, desconecte el cable micro USB siguiendo las instrucciones de extracción segura de dispositivos USB.

Sistema Video

Utilice esta función para cambiar el sistema de video entre NTSC y PAL.

1. Pulse el botón , pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [Sistema de TV] y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar [NTSC] o [PAL] y pulse el botón  para confirmar.



NTSC: Inglés, chino (tradicional), japonés, coreano, vietnamita

PAL: Alemán, español, italiano, chino (simplificado), portugués, sueco, danés, finlandés, indonesio, noruego, holandés, turco, polaco, tailandés, croata, checo, árabe, hindú, francés, ruso, griego, húngaro

Conecte a una impresora compatible con PICTBRIDGE™



La tecnología PICTBRIDGE™ permite imprimir las fotos guardadas en la tarjeta de memoria en una impresora.

Para averiguar si una impresora es compatible con PICTBRIDGE™, simplemente busque el logo PICTBRIDGE™ en el empaque o consulte el manual para saber las especificaciones. Con la función PICTBRIDGE™ de su cámara usted puede imprimir las fotos capturadas usando una impresora compatible con PICTBRIDGE™ usando un cable micro USB, sin la necesidad de un PC.

Cómo configurar el modo USB

Como el puerto micro USB de la cámara puede conectarse a su PC o a una Impresora, los siguientes pasos le permitirán asegurarse de que la cámara esté configurada correctamente para conectarse a una Impresora.

1. Pulse el botón , pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  para entrar en el menú.
2. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar  y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.

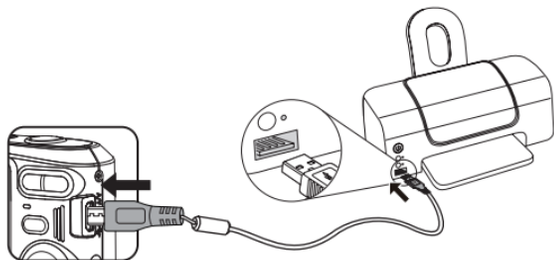
3. Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar [USB] y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para entrar en el menú.
4. Utilice los botones de flecha arriba/abajo para seleccionar [Impresora] y pulse el botón  para confirmar.



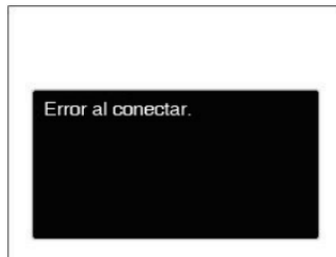
-  Una vez restablecida la cámara, el modo PC se activará automáticamente desde el modo USB.
-  Consulte la sección "PICTBRIDGE™" de la página 69.

Conecte la impresora

1. Asegúrese de que tanto la cámara como la impresora estén encendidas.
2. Conecte un extremo del cable micro USB suministrado al puerto micro USB de su cámara.
3. Conecte el otro extremo del cable al puerto USB de la impresora.



Si la cámara no se conecta a una impresora compatible con PICTBRIDGE™, el siguiente mensaje de error aparecerá en la LCD.



El mensaje de error anterior podría aparecer también si el modo USB se configura incorrectamente, y, si este es el caso, debe desconectar el cable micro USB, verificar la configuración del modo USB, asegurarse de que la impresora esté encendida, y después tratar de conectar el cable micro USB nuevamente.

Cómo usar el menú de PICTBRIDGE™

Después de configurar el modo USB en impresora, el menú PICTBRIDGE™ aparecerá.



Pulse el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar un elemento del menú y pulse el botón  o el botón de flecha derecha para acceder al elemento.

Refiérase a las siguientes secciones para una información más detallada acerca de cada configuración.

Imprimir (con fecha)

Si configuró la fecha y la hora en su cámara, el registro de la fecha quedará guardado con las fotos que tome. Puede imprimir las fotos con la fecha al seguir los pasos presentados a continuación.

1. En el menú de PICTBRIDGE™, seleccione [Imprimir (con fecha)] y aparecerá la pantalla mostrada a continuación.



2. Utilice el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar la foto que desea imprimir.

3. Utilice el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar el número de copias de la foto mostrada en ese momento.
4. Oprima el botón **(SET)** y aparecerá la siguiente pantalla.



5. Seleccione [Sí] y pulse el botón **(SET)** para confirmar; seleccione [Cancelar] y pulse el botón **(SET)** para cancelar la impresión.

Imprimir (sin fecha)

Use esta configuración para imprimir las fotos sin que tengan la fecha sobre las mismas.

1. En el menú de PICTBRIDGE™, seleccione [Imprimir (sin fecha)] y aparecerá la pantalla mostrada a continuación.



2. Utilice el botón de flecha izquierda/derecha para seleccionar la foto que desea imprimir.

3. Utilice el botón de flecha arriba/abajo para seleccionar el número de copias de la foto mostrada en ese momento.
4. Oprima el botón **(SET)** y aparecerá la siguiente pantalla.



5. Seleccione [Sí] y pulse el botón **(SET)** para confirmar; seleccione [Cancelar] y pulse el botón **(SET)** para cancelar la impresión.

Imprimir índice

Puede imprimir todas las fotos de la cámara a través de esta función.

1. En el menú de PICTBRIDGE™, seleccione [Imprimir índice] y aparecerá la pantalla mostrada a continuación.



2. Seleccione [Sí] y pulse el botón para confirmar; seleccione [Cancelar] y pulse el botón para cancelar la impresión.

Imprimir imágenes DPOF

Para usar la impresión DPOF, usted debe seleccionar las fotos a imprimir usando la configuración DPOF de antemano. Mire a la sección "DPOF" en la página 55.

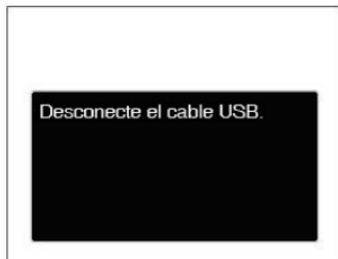
1. En el menú de PICTBRIDGE™, seleccione [Imprimir imágenes DPOF] y aparecerá la pantalla mostrada a continuación.



2. Seleccione [Sí] y pulse el botón para confirmar; seleccione [Cancelar] y pulse el botón para cancelar la impresión.

Salir

Seleccione [Salir] para salir del menú PICTBRIDGE™. En este momento, la pantalla muestra el mensaje [Desconecte el cable USB].



Desconecte el cable micro USB de la cámara y de la impresora.

APÉNDICES

Especificaciones



“Los diseños y las especificaciones están sujetos a cambios sin aviso previo.”

Sensor de imagen	Tipo	1/2.3"CCD
	Píxeles activos	16.15 Megapíxeles
	Píxeles totales	16.44 Megapíxeles
Objetivo	Longitud Focal	4.9 mm (Formato Panorámico) — 19.6 mm (Tele)
	Equivalente de película 35 mm	27 mm (Formato Panorámico) — 108 mm (Tele)
	Número F	F3.0 (Formato Panorámico) — F6.6 (Tele)
	Construcción de Lentes	7 grupos 7 elementos
	Zoom Óptico	4x
	Rango de Enfoque	Normal: (Formato Panorámico) 60 cm ~ ∞; (Tele) 100 cm ~ ∞; Macro: 5 cm ~ ∞ (Formato Panorámico solamente)
Sistema de autofocus	Autofoco TTL	
Anti - temblor de mano	DIS	
Zoom Digital	6x Zoom Digital (Zoom Combinado: 24x)	

Número de Píxeles de Grabación	Fotos Fijas	(4:3) 16MP: 4608 X 3456 10MP: 3648 X 2736 5MP: 2592 X 1944 3MP: 2048 X 1536 0.3MP: 640 X 480	(3:2) 14MP: 4608 X 3072	(16:9) 12MP: 4608 X 2592 2MP: 1920 X 1080
	Película	1280 X 720 (15/30fps), 640 X 480 (30fps), 320 X 240 (30fps)		
Comprensión de Imágenes		Mejor, Fino, Normal		
Soporte DCF, DPOF (Ver1.1)		Sí		
Formato de Archivo	Fotos Fijas	Exif 2.3 (JPEG)		
	Película	Formato de Película: MOV (Motion JPEG), Audio: G.711 [Monaural]		
Modos de Fotografía		Modo automático, Modo manual, Modo panorámico, Modo de escena (Auto SCN, Paisaje, Deporte, Playa, Atardecer, Fuegos artificiales, Paisaje nocturno, Boceto, Nieve, Niños, Documento de Identificación, Vidrio, Marco de fotos, Toma movimiento, Texto, Retrato, Ojo de pez, Fiesta, Interior, Vegetación, Museo, Retrato nocturno, Anti-sacudida), Modo de vídeo		
Funcionalidades de detección		Cara, Sonrisa, Parpadeo		
Reducción de ojos rojos		Sí		

Captura Panorama	Hasta 180° (Horizontal)	
LCD	2.7 pulgadas (230k Píxeles)	
Sensibilidad ISO	Auto, ISO80/100/200/400/800/1600	
Método AF	AF Único, Multi-AF (TTL de 9 puntos), Detección facial	
Método de medición de exposición	Inteligencia artificial AE (AiAE), Cara AE	
Método de control de medición	Programa AE (Bloqueo AE disponible)	
Compensación de exposición	± 2 EV en incrementos de 1/3	
Velocidad de obturación	1/2000 ~ 4 Segundos	
Fotografías continuas	Sí	
Modos de reproducción	Foto única, Índice (9/16 Miniaturas), Diapositivas	
	Ampliación (2 a 8 veces)	
Control de balance de blancos	AWB, Día, Nublado, Fluorescente, Fluorescente (CWF), Incandescente, WB Manual	
Flash	Método de flash	Interno
	Distancia de toma	Flash desactivado, Flash automático, Flash forzado, Sincronización lenta, Sinc. lenta + ojos rojos, Reducción de ojos rojos

Medios de Grabación	Memoria Interna: Aprox. 8 MB
	Tarjeta SD/SDHC (Soporte de hasta 32 GB) [Sin soporte de tarjeta MMC]
PICTBRIDGE™, Soporte ExifPrint	Sí
Soporte Multi-Lenguaje	27 Lenguajes
Clavijas	AV-OUT/USB 2.0 (Micro 5 pin USB)
Encender	2X baterías alcalinas tamaño AA Bateria AA NiMH [Se venden por separado]
Capacidad de fotos (Rendimiento de la batería)	Baterías alcalinas AA: Apróx. 120 tomas (Basado en las normas de la CIPA)
Entorno de Funcionamiento	Temperatura: 0 ~ 40°C, Humedad: 0 ~ 90%
Dimensiones (A X L X P)	Aprox. 93.0 X 60.2 X 28.7 mm (En base a la normativa CIPA)
Peso	Aprox. 117 g (Sólo el cuerpo)

Mensajes de advertencia

Mensaje	Descripción	Acción
Advertencia: Batería agotada.	La batería de la cámara está agotada. Es una advertencia que indica que la cámara se apagará en breve.	Cambie las baterías usadas con baterías nuevas. La cámara se apaga 2 segundos después de mostrar este mensaje.
El lente está obstruido. Reinicie la cámara.	El lente está atascada o algún objeto extraño evita que el lente funcione correctamente.	Apague la cámara y reiniciela para restablecer el lente.
Se recomienda usar el trípode.	Cuando se activa la exposición continua y se abre la pantalla de toma de fotografías por primera vez, se muestra este mensaje.	Desaparece después de 2 segundos.
Error en la memoria integrada.	Se ha producido un error con la memoria interna.	Desaparece después de 2 segundos.
Advertencia: No apague la cámara durante la actualización.	El mensaje aparece durante el proceso de actualización de firmware.	El mensaje desaparece después de actualizar y apagar la cámara.

Mensaje	Descripción	Acción
Error al conectar.	Error al conectar su equipo, impresora, TV	Remueva el cable micro USB y intente la coneccion de nuevo.
Protección contra escritura	La tarjeta SD esta bloqueada.	Remueva la tarjeta y aleje la palanca de seguro de la palabra "lock". El mensaje se desaparecera en dos segundos.
Tarjeta llena	Indica que la tarjeta SD esta llena.	Cambie la tarjeta llena con una con suficiente espacio para mas fotos. O borre las fotos de la tarjeta de memoria para abrir lugar para mas fotos.
Memoria llena	Cuando enciende la cámara o pulsa el botón del obturador, la cámara no detecta suficiente espacio en la memoria de la cámara.	Instale tarjeta de memoria SD, o borre la memoria interna para abrir espacio en la memoria internal para mas fotos.
Error en tarjeta	Durante el encendido, la cámara no reconoce la tarjeta SD o se produce un error de lectura/escritura.	Formatee la tarjeta SD, o reemplace la con una nueva. Formateando la tarjeta borra todas las fotos de la tarjeta.

Mensaje	Descripción	Acción
La tarjeta no tiene formato.	Cuando se produce un error con la tarjeta SD, aparece el mensaje "La tarjeta no tiene formato".	Formatee la tarjeta SD, o reemplace la con una nueva. Formateando la tarjeta borra todas las fotos de la tarjeta.
Acceso lento	Si utiliza una tarjeta SD por debajo de la Clase 4 para grabar un vídeo HD, la velocidad de escritura será inferior y la grabación se detendrá.	Use tarjeta SD desde "class 4" hasta "Class 10" para evitar acceso lento.
No se puede escribir en la tarjeta SD.	La toma de fotos o la grabación de vídeo se interrumpen ya que la grabación no puede continuar.	Apague la cámara y remueva la tarjeta SD. Instale la tarjeta y intente otra vez. Revise que no esté llena la tarjeta SD.
No se detectaron ojos rojos	La cámara no detectó ojos rojos.	Desaparece después de 2 segundos.
Esta imagen no se puede editar.	El formato del archivo no permite edición o el archivo editado no puede volver a editarse.	El mensaje se desaparece después de 2 segundos.
Se ha excedido el número máximo de carpetas	Cuando las carpetas de la tarjeta SD superan el número máximo de carpetas (999), el encendido puede emplear mucho tiempo en leer la tarjeta.	Copie los datos a su equipo, Formatee la tarjeta de memoria utilizando la cámara.

Mensaje	Descripción	Acción
Demasiadas imágenes para que se produzca un procesamiento rápido.	Durante la reproducción por fecha, las imágenes superan las especificaciones por lo que no es posible reproducir por fecha.	El mensaje desaparece después de 2 segundos y la cámara vuelve al modo de reproducción normal.
No se pueden reconocer los archivos.	El formato del archivo que desea visualizar no es compatible o el archivo está dañado por lo que la cámara no puede leerlo correctamente.	Este mensaje de imagen desaparece después de eliminar el archivo.
No hay fotos	Cuando pulsa el botón de reproducir, la cámara o tarjeta de memoria no contiene ningún archivo de imagen.	El mensaje desaparece después de 2 segundos para volver a la pantalla de toma de fotografías.
¡Protegido! Imborrable	El archivo está protegido. El mensaje aparece al eliminarlo.	Remueva la tarjeta SD y aleje la palanquita en la orilla de la tarjeta y retire la de la palabra "lock". Instale la tarjeta y haga el intento de nuevo.

Resolución de Problemas

Problema	Causas Posibles	Solución
La cámara no enciende.	<ul style="list-style-type: none">■ La batería se ha descargado.■ La batería no se ha introducido correctamente.	<ul style="list-style-type: none">■ Reemplace con una batería totalmente cargada.■ Instale la batería correctamente.
La cámara se apaga de repente mientras está funcionando.	<ul style="list-style-type: none">■ La batería está descargada.	<ul style="list-style-type: none">■ Reemplace con una batería totalmente cargada.
La foto está borrosa.	<ul style="list-style-type: none">■ La cámara vibra durante la toma de fotografías.	<ul style="list-style-type: none">■ Active la Modo Anti-sacudida.
Las imágenes y archivos de vídeo no se pueden guardar.	<ul style="list-style-type: none">■ La tarjeta de memoria está llena.■ La tarjeta de memoria está bloqueada.	<ul style="list-style-type: none">■ Cambie la tarjeta de memoria o elimine los archivos innecesarios.■ Desbloquee la tarjeta de memoria.
No se imprimen imágenes desde la impresora conectada.	<ul style="list-style-type: none">■ La cámara no está conectada correctamente a la impresora.■ La impresora no es compatible con PICTBRIDGE™.■ La impresora no tiene papel o se le acabó la tinta.■ El papel está atascado.	<ul style="list-style-type: none">■ Verifique la conexión entre la cámara y la impresora.■ Use una impresora compatible con PICTBRIDGE™.■ Cargue papel en la impresora o sustituya el cartucho de tinta de la impresora.■ Saque el papel atascado.

Problema	Causas Posibles	Solución
La tarjeta graba las fotos lentamente.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cuando se graba una película en alta definición en la tarjeta de memoria por debajo de Clase 4, puede que sea muy lenta para seguir grabando. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Use tarjeta SDHC de clase 4 a clase 10.
No se puede escribir en la tarjeta de memoria	<ul style="list-style-type: none"> ■ La tarjeta de memoria está en estado de protección contra escritura. ■ Al disparar o grabar, debido al fenómeno de interrupción de protección contra escritura de la tarjeta de memoria (como debido a un almacenamiento demasiado bajo, etc.) no le permitirá continuar disparando o grabando. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Libere el bloqueo de escritura de la tarjeta de memoria o sustituya la tarjeta de memoria. ■ Use tarjeta SDHC de clase mas alto de clase 4 para evitar este problema.
Demasiadas películas para procesar	<ul style="list-style-type: none"> ■ Si el número de imágenes o carpetas en la tarjeta de memoria superaron los requisitos, no se podrá mostrar la reproducción de la carpeta de datos. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Elimine archivos innecesarios.

Compatibilidad con tarjetas de memoria

- Tarjetas compatibles con esta cámara (√: Compatible X: No compatible)

	micro SD	micro SDHC	micro SDXC	Adaptador de conversión a tarjeta SD	SD	SDHC	SDXC
Dar formato	FAT12, 16	FAT32	exFAT	-	FAT12, 16	FAT32	exFAT
Capacidad	Hasta 2GB	4-32GB	64GB-2TB	-	Hasta 2GB	4-32GB	64GB-2TB
Compatibilidad	X	X	X	√	√	√	X

Indica que la clase de velocidad de escritura se mostrará en la tarjeta de memoria.

Utilice una tarjeta de memoria con la velocidad de escritura adecuada para el modo de grabación de vídeo que desee grabar. (O: Recomendado X: No recomendado)

	Speed Class	UHS Speed Class	Video Speed Class	Grabación de vídeo			
				4K	FHD	HD	VGA
90MB/sec			V90	O	O	O	O
60MB/sec		UHS-III	V60	O	O	O	O
30MB/sec		UHS-I	V30	O	O	O	O
10MB/sec	Class 10		V10	O	O	O	O
6MB/sec	Class 6		V6	X	O	O	O
4MB/sec	Class 4			X	X	X	O
2MB/sec	Class 2			X	X	X	O

© 2021 JK Imaging Ltd. All Rights Reserved.

La marca, el logotipo y la imagen comercial Kodak son usadas bajo licencia de Eastman Kodak Company.

El resto de logotipos, productos o nombres de empresas a los que se refiere este documento son nombres comerciales, marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus titulares. Los titulares no están afiliados a JK Imaging Ltd., nuestros productos o nuestro sitio web.

JK Imaging Ltd., 17239 So. Main Street, Gardena, CA 90248 USA

kodakpixpro.com

Made in Myanmar (Burma)

