

MANUAL DE SEGURIDAD

USO DE LA CÁMARA DIGITAL DE MANERA ADECUADA Y SEGURA

- Antes de utilizar la cámara, lea y entienda estas instrucciones de seguridad, así como el manual de instrucciones para la cámara.
- Guarde todos los manuales en un lugar seguro para futuras consultas.
- Estas instrucciones de seguridad se refieren tanto a la cámara como a los accesorios. Las especificaciones y accesorios de la cámara podrán diferir en función del producto que se haya adquirido.

PRECAUCIONES RELATIVAS A LA CÁMARA Y A LOS ACCESORIOS

ADVERTENCIA



- Si un dispositivo emite un sonido u olor extraño, o si sale humo de él, apáguelo inmediatamente y proceda del siguiente modo
 - Su uso en estas condiciones puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.
 - ① Apague el dispositivo.
 - ② Al utilizar la estación base o el cargador/adaptador de CA, desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente.
 - ③ Retire la batería.
 - Una vez realizadas estas acciones, espere hasta asegurarse de que no sale más humo del dispositivo. Luego, llévela al distribuidor para que reciba servicio técnico. No intente reparar o abrir el dispositivo usted mismo.



- No la utilice durante una tormenta
 - Para evitar el riesgo de ser alcanzado por un rayo, no use los dispositivos durante una tormenta eléctrica. Las probabilidades de ser alcanzado por un rayo son mayores si usa la cámara a campo abierto. Busque refugio rápidamente en un lugar protegido de los rayos.



- Mantenga la batería lejos del alcance de los niños
 - Estas son algunas de las cosas que podrían ocurrir si un niño juega con los dispositivos:
 - Podría enrollarse la correa alrededor del cuello y asfixiarse.
 - Podría tragarse la batería u otras partes pequeñas. En tal caso, consulte a un médico inmediatamente.
 - Podría dañarse la vista si el flash se dispara muy cerca de los ojos.
 - Podrían hacerse daño con la cámara u otros dispositivos.



- No lo desmonte ni modifique
 - Es peligroso tocar el interior de los dispositivos. Si lo hace, puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.
 - La cámara, especialmente, incorpora circuitos de alto voltaje.
 - La revisión, configuración y reparación interna sólo puede ser realizada por el distribuidor.
 - No utilice el adaptador de CA como un generador de corriente directa.

PRECAUCIONES RELATIVAS A LA CÁMARA

ADVERTENCIA



- Utilice la cámara dentro de los límites de tiempo y profundidad especificados
 - Esta cámara cumple con la norma JIS IPX8 (anteriormente, el "nivel 8 de protección de la norma JIS") y se puede usar de forma segura en el agua a una profundidad máxima de aproximadamente 3,0 m, durante un máximo de aproximadamente 60 minutos seguidos. Si se utiliza en condiciones que sobrepasan estos límites, el interior de la cámara se puede llenar de agua y dejar de funcionar correctamente.
 - Si el interior de la cámara se humedece, desconecte inmediatamente su alimentación y extraiga la batería. Luego, llévela al distribuidor para que la reparen. El uso de una cámara mojada podría provocar un incendio, una descarga eléctrica o algún otro accidente.



- No la use mientras conduce
 - No capture o reproduzca imágenes, ni mire por la pantalla LCD, mientras conduce un vehículo. Podría provocar un accidente.
 - Tenga cuidado cuando deje la cámara en el interior de un vehículo. Durante frenadas bruscas o giros puede caer detrás del pedal del freno y obstaculizar el frenado.



- Al utilizar la cámara, preste atención a su entorno
 - Preste mucha atención a su entorno al utilizar la cámara. De lo contrario, podría provocar accidentes o lesiones.
 - Si usa la cámara mientras camina, preste atención a su entorno y especialmente al tráfico para evitar accidentes.
 - No utilice la cámara dentro de un avión ni en ningún lugar en el que su uso pueda estar restringido. Podría provocar un accidente.



- No la coloque sobre una superficie inestable
 - La cámara podría caerse, dañándose o provocando lesiones.
 - Si, tras caerse, se daña el cuerpo de la cámara, apáguela, retire la batería y llévela al distribuidor para que la reparen. El uso de una cámara cuyo cuerpo está dañado puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.



- No mire al sol a través de la cámara
 - No mire al sol ni a otra fuente de luz intensa a través de la cámara. Podría dañarse la vista.



- No use el flash cerca de la cara de una persona
 - Para evitar posibles daños en los ojos, no utilice el flash cerca de la cara de una persona. Si se utiliza el flash cerca de los ojos abiertos de una persona, existe el riesgo de producir daños en la vista de esa persona. Especialmente en el caso de niños o bebés, utilice el flash a una distancia mínima de un metro.



- No use la cámara donde haya riesgo de explosión
 - No use la cámara en lugares donde haya gas explosivo o algún otro material inflamable en el aire. Podría provocar un incendio o una explosión.

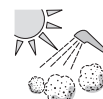
ATENCIÓN



- Precauciones al llevar la cámara consigo
 - No camine con la cámara colgada al cuello o a la muñeca. Podría golpear otros objetos y dañarse. Al caminar con la cámara, asegúrela con la mano, por ejemplo, para evitar que se balancee.
 - Procure no dejar caer la cámara ni someterla a golpes fuertes.
 - No exponga el objetivo de la cámara a la luz directa del sol, ya que se podrían dañar las partes internas. Cuando no utilice la cámara, asegúrese de apagarla y cerrar la cubierta del objetivo.



- Si no piensa usar la cámara durante mucho tiempo
 - Por razones de seguridad, retire la batería de la cámara. De esta manera, evitará posibles excesos de calor o pérdidas del fluido de la batería que podrían ocasionar lesiones o daños a los objetos cercanos.



- Precauciones de uso y almacenamiento
 - Esta cámara es un instrumento de precisión. No se debe utilizar o guardar en ubicaciones en las que se produzcan cambios de temperatura o humedad drásticos, o en ubicaciones expuestas al agua o al polvo.

Condiciones ambientales de funcionamiento:	
• Temperatura	0 a 40 °C (funcionamiento) 0 a 35 °C (carga)
• Humedad	-20 a 60 °C (almacenamiento) 30 a 90% (funcionamiento, sin condensación) 10 a 90% (almacenamiento, sin condensación)



- No sujete la parte caliente de la cámara durante mucho tiempo
 - La cámara podría calentarse durante el uso. Se podrían producir quemaduras leves si se sostiene la parte caliente durante mucho tiempo.



- No cubra o envuelva la cámara en un paño o manta
 - Podría generar calor y provocar una deformación de la cubierta o un incendio.



- Después de usar la cámara en el agua, siga los siguientes pasos para limpiarla.
 - ① Cierre firmemente todas las tapas.
 - ② Llene un cuenco poco profundo con agua fresca y sumerja la cámara durante aproximadamente 5 minutos.
 - ③ Gire la unidad de pantalla varias veces.
 - ④ Drene la cámara por completo y utilice un paño seco para eliminar los residuos de agua.
- Para conservar las propiedades de impermeabilidad de la cámara
 - Se recomienda sustituir el sello de impermeabilidad una vez al año. (Esto comporta un cargo adicional.)
 - Si desea sustituir el sello de impermeabilidad, póngase en contacto con su distribuidor.

PRECAUCIONES RELATIVAS A LA ESTACIÓN BASE Y AL CARGADOR/ADAPTADOR DE CA

PELIGRO



■ No recargue una batería distinta a la batería especificada

- La recarga de una batería seca o cualquier otro tipo de batería recargable podría causar un exceso de calor, combustión o filtración, y provocar un incendio, lesiones, quemaduras, o daños a objetos cercanos.



■ Acerca del cable de alimentación

- La clasificación del voltaje para el cable de alimentación suministrado con esta cámara cumple los estándares del país en el que se ha adquirido la cámara.

■ No permita que la estación base o el cargador/adaptador de CA se mojen

- Asegúrese de que no se mojen; podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No los utilice en un baño.
- Si la estación base o el cargador/adaptador de CA se mojan, desenchúfelos de inmediato de la toma de corriente y retire la batería. A continuación, póngase en contacto con el establecimiento en el que realizó la compra. Si lo usa mojado, podría provocar un incendio, una descarga eléctrica o un accidente.



ADVERTENCIA

■ Precauciones al enchufar el cable de alimentación

- Enchufe firmemente el cable de alimentación hasta el tope de la toma de corriente. Si el cable de alimentación de la estación base o del cargador/adaptador de CA no está correctamente enchufado, se podría recalentar y producir un incendio.
- No lo utilice si el cable de alimentación está dañado o no se puede enchufar correctamente en la toma de corriente. Podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No permita que se acumule polvo, etcétera, en el cable de alimentación o en la toma de corriente. La acumulación de polvo podría causar un cortocircuito, o generar un exceso de calor y provocar un incendio. Utilice un paño seco para eliminar el polvo o la suciedad acumulada una vez que haya desenchufado el cable de la toma de corriente.
- Al desenchufar el cable de alimentación, sujételo por la parte rígida del enchufe y extráigalo de la toma de corriente con suavidad. Si tira de la parte flexible, podría dañar el cable de alimentación y provocar un incendio o una descarga eléctrica.



■ No dañe el cable de alimentación

- No coloque objetos pesados sobre el cable de alimentación. No coloque el cable de alimentación cerca de una fuente de calor. No doble el cable excesivamente, ni lo modifique o sujete con grapas. Podría dañar el cable de alimentación y provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Si el cable de alimentación está dañado, o si no se conecta correctamente a la estación base, al cargador/adaptador de CA o a la toma de corriente, póngase en contacto con el establecimiento en el que realizó la compra.



■ Precauciones relativas al cable de alimentación

- No deje el cable de alimentación enchufado en una toma de corriente si el otro extremo no está conectado al cargador/adaptador de CA. Si un adulto toca el extremo suelto con las manos mojadas o un niño juega con él, se podría electrocutar.
- Utilice únicamente el cable de alimentación suministrado. Un cable de alimentación distinto podría estar destinado para una carga de corriente distinta, lo que provocaría un incendio.
- El cable de alimentación suministrado es para uso exclusivo con el cargador/adaptador de CA suministrado con la cámara. No lo use con otros dispositivos; podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No use un cable de alimentación enrollado, ya que el calor que genera podría provocar un incendio.



■ No toque el enchufe del cable de alimentación con las manos mojadas

- Podría provocar una descarga eléctrica.



ATENCIÓN



■ No sujete la parte caliente de la cámara durante mucho tiempo

- El/los dispositivo/s podría/n calentarse durante el uso. Se podrían producir quemaduras leves si se sostiene la parte caliente durante mucho tiempo.



■ No la coloque sobre una superficie inestable

- Puede caerse y provocar daños o lesiones.
- En caso de que se caiga y de que se dañe el cuerpo, retire la batería y póngase en contacto con el establecimiento en el que realizó la compra. Si la utiliza en estas condiciones, podría provocar un incendio, una descarga eléctrica u otros daños.

■ Otras precauciones

- Utilice únicamente la estación base y el cargador/adaptador de CA suministrados o especificados con la cámara.
- Si utiliza una estación base o un cargador/adaptador de CA distinto al indicado, podría dañar la cámara y provocar un incendio o una descarga eléctrica. Utilice la estación base y el cargador/adaptador de CA suministrados o especificados únicamente con la cámara especificada. No los conecte a otras cámaras; de lo contrario, podría dañarlas.



■ Precauciones de uso y almacenamiento

- No utilice o guarde la cámara cerca de una fuente de calor (cerca de una estufa o calentador) ni la deje expuesta a la luz directa del sol; de lo contrario, se podrían producir daños o un funcionamiento defectuoso.



Condiciones ambientales de funcionamiento:

- Temperatura 0 a 35 °C (carga)
-20 a 60 °C (almacenamiento)
- Humedad 20 a 80% (carga y almacenamiento)



- Para evitar el peligro de un posible incendio, asegúrese de extraer el cable de alimentación de la toma de corriente antes de salir de casa cuando vaya de viaje o cuando no se vayan a utilizar los dispositivos durante un largo periodo de tiempo.

PRECAUCIONES RELATIVAS A LA TARJETA

ATENCIÓN



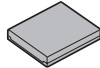
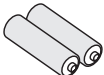


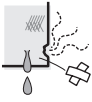














■ Precauciones relativas a la tarjeta

- Inmediatamente después de usarla, la tarjeta estará muy caliente. Antes de retirar la tarjeta, apague la cámara y espere hasta que baje la temperatura.
- Manténgala lejos del alcance de los niños. Los niños pequeños pueden meterse la tarjeta en la boca y asfixiarse, o provocarse alguna otra lesión o accidente inesperados.

■ Precauciones al manipular las tarjetas

- Las tarjetas son dispositivos de precisión. No las doble, ni las deje caer, ni las someta a fuerzas o golpes fuertes.
- Evite usar o almacenar las tarjetas en lugares con temperaturas extremadamente altas o bajas, bajo la luz directa del sol, en un vehículo completamente cerrado, cerca de acondicionadores de aire o calefactores, o en lugares húmedos o polvorientos.
- Evite usar o almacenar las tarjetas en lugares donde se puedan generar fácilmente fuertes cargas de electricidad estática o ruido eléctrico.
- No permita que los bordes de las tarjetas se contaminen con materiales extraños. Limpie suavemente cualquier elemento contaminante con un paño suave y seco.
- No lleve las tarjetas en los bolsillos del pantalón, ya que podría dañarlas al sentarse o al realizar otros movimientos bruscos.
- Antes de usar una tarjeta nueva o una tarjeta utilizada en otro equipo, asegúrese de formatearla con la cámara. Consulte el manual de instrucciones para obtener información relativa al formateo de la tarjeta.
- Cuando adquiera productos de venta en comercios, lea atentamente las instrucciones y advertencias que se suministran con la tarjeta.

PRECAUCIONES RELATIVAS A LA BATERÍA

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD		Tipo de batería y nivel de peligrosidad (Nota: las notas de advertencia difieren en función del modelo que haya adquirido. Compruebe las precauciones de seguridad relativas al modelo).		
		Batería de ión litio recargable 	Baterías alcalinas 	Batería de litio para el mando a distancia 
	<p>■ Utilice únicamente baterías fabricadas por SANYO</p> <ul style="list-style-type: none"> No utilice baterías distintas a los números de modelo especificados de SANYO. Especialmente y por motivos de seguridad, no utilice productos de imitación. Si se utilizan baterías secas o cualquier otro tipo de batería recargable, las baterías podrían generar un exceso de calor, ruptura o pérdida de líquido y ocasionar un incendio, lesión, quemaduras, o daños en el entorno. 	PELIGRO	—	
	<p>■ Si se produjese pérdida de líquido, decoloración, deformación, sobrecalentamiento, daño externo, olor extraño o cualquier otra condición anormal, deje de usarla inmediatamente y retire la batería de la cámara, manteniéndola lo más lejos posible de las llamas</p> <ul style="list-style-type: none"> El uso continuado de la batería en cualquiera de estas condiciones podría provocar un incendio, lesiones, explosión u otros daños graves. Si, habiéndose producido pérdida de líquido, coloca la batería cerca de las llamas u otra fuente de calor, se podría prender fuego al líquido de la batería y provocar un incendio, daños, erupción de fluido de la batería o humo. 	PELIGRO		ADVERTENCIA
	<p>■ No la transforme, desarme, ni modifique</p> <ul style="list-style-type: none"> Cualquier modificación, transformación, desmontaje o soldadura directa en la batería, etc., podría prender fuego a la batería, hacer que explote o que pierda líquido. 	PELIGRO	ADVERTENCIA	
	<p>■ No conecte los terminales (+) y (-) con un alambre u otro objeto metálico. No la lleve suelta ni sujete con collares, horquillas, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> Podría provocar un cortocircuito, flujo de alto voltaje, incendio, explosión, pérdida de líquido o sobrecalentamiento. Los objetos de metal tales como alambres o collares podrían recalentarla. 	PELIGRO	ADVERTENCIA	
	<p>■ No tire la batería al fuego ni la exponga al calor</p> <ul style="list-style-type: none"> El aislamiento se podría derretir, la válvula de descarga de gas y los mecanismos de seguridad se podrían dañar, o se podría prender fuego al fluido de la batería, provocando un incendio o una explosión. 	PELIGRO	ADVERTENCIA	
	<p>■ No deje caer, golpee, ni someta la batería a impactos fuertes</p> <ul style="list-style-type: none"> Si se rompen los mecanismos de seguridad y los dispositivos de protección, se podría producir una reacción química anormal en el interior, o se podría prender fuego a la batería, hacer que explote, que pierda líquido o se sobrecaliente. 	PELIGRO	ADVERTENCIA	
	<p>■ No permita que la batería entre en contacto con agua dulce o salada, ni que se mojen los terminales</p> <ul style="list-style-type: none"> Si los mecanismos de seguridad y los dispositivos de protección se oxidan, se podría producir una reacción química anormal en el interior, o se podría prender fuego a la batería, hacer que explote, que pierda líquido o se sobrecaliente. 	PELIGRO	ADVERTENCIA	
	<p>■ Utilice únicamente la estación base y el cargador/adaptador de CA suministrados o especificados</p> <ul style="list-style-type: none"> Si se usa otro cargador, la batería podría sobrecargarse, o recargarse con un voltaje inadecuado, provocando una reacción química anormal, o haciendo que se prendiera fuego a la batería, explotara, perdiera líquido o se sobrecalentara. 	PELIGRO	—	
	<p>■ Use la batería solamente en el dispositivo especificado</p> <ul style="list-style-type: none"> Si usa la batería en un dispositivo distinto al especificado, podría provocar un flujo de voltaje anormal, o hacer que se prendiera fuego a la batería, explotara, perdiera líquido o se sobrecalentara. 	PELIGRO	ADVERTENCIA	
	<p>■ No dañe la carcasa</p> <ul style="list-style-type: none"> Si inserta clavos en la carcasa, la golpea con un martillo, pisa la batería, etc., puede provocar un cortocircuito en el interior o prender fuego a la carcasa, hacer que explote, que pierda líquido o se sobrecaliente. 	PELIGRO	ADVERTENCIA	
	<p>■ Si la batería pierde líquido y el fluido de la batería entra en contacto con la piel o la ropa, lávelas inmediatamente con abundante agua limpia</p> <ul style="list-style-type: none"> Si el fluido de la batería penetra en los ojos, puede perder la vista. Enjuáguese inmediatamente los ojos con agua corriente limpia y busque atención médica enseguida. Si el fluido de la batería entra en contacto con la piel o ropa, podría dañarle la piel. Enjuague inmediatamente la zona con agua corriente limpia. 	PELIGRO	ADVERTENCIA	
	<p>■ Inserte la batería correctamente, como se indica</p> <ul style="list-style-type: none"> Cuando instale la batería, preste atención a la polaridad indicada (+ y -), e insértela correctamente. Si coloca la batería en la dirección incorrecta, puede provocar una reacción química anormal en el cargador o un flujo de voltaje anormal durante su uso, o prender fuego a la batería, hacer que explote, que pierda líquido o que se sobrecaliente. 	PELIGRO	ADVERTENCIA	
	<p>■ Detenga siempre la recarga una vez cumplido el tiempo de recarga indicado, aunque la batería no esté completamente cargada</p> <ul style="list-style-type: none"> Si continúa la recarga de la batería, se podría prender fuego a la batería, hacer que explote, que pierda líquido o se sobrecaliente. 	ADVERTENCIA	—	
	<p>■ Cargue la batería antes de usarla</p> <ul style="list-style-type: none"> Cargue la batería antes de usarla por primera vez, o cuando la use después de haberla tenido guardada durante largo tiempo. Durante la recarga, la batería se podría calentar. Esto es normal y no indica ningún fallo de funcionamiento. 	ATENCIÓN	—	
	<p>■ Nota acerca de la batería después del uso</p> <ul style="list-style-type: none"> Si va a retirar la batería, apague la cámara y deje que la batería se enfríe antes de retirarla. 	ATENCIÓN		—
	<p>■ Eliminación y reciclaje de la batería</p> <ul style="list-style-type: none"> Para la eliminación de baterías utilizadas, consulte las leyes y regulaciones de su zona relativas a la correcta eliminación de las baterías. Baterías de ión litio: con el fin de proteger el medio ambiente y hacer un uso eficaz de los recursos naturales, al desechar la batería usada, cubra los terminales (+) y (-) con cinta aislante y reciclela. 	ATENCIÓN		

PRECAUCIONES RELATIVAS A LA BATERÍA

■ Precauciones generales relativas a las pilas (al utilizar pilas alcalinas)

- **Utilice únicamente pilas alcalinas u otras pilas especificadas en esta cámara. No se pueden utilizar pilas de manganeso dado que su vida útil es muy corta y pueden sobrecalentarse, provocando daños en la cámara digital.**
- El uso de una pila alcalina junto con una pila de Ni-Cd, o de una pila nueva con una pila vieja o agotada, puede producir un sobrecalentamiento o provocar que las pilas pierdan líquido, ocasionando un incendio, lesión o quemaduras, o dañando la cámara y cualquier objeto cercano.
- El uso de pilas sin carcasas protectoras u otros productos inferiores puede ocasionar un incendio, lesión o quemaduras.
- No intente recargar baterías secas.
- Si no piensa usar la cámara digital durante mucho tiempo, extraiga las pilas y guárdelas en un lugar fresco. (Tenga en cuenta que si extrae las pilas durante un largo período de tiempo, se pueden borrar los ajustes de fecha y hora).
- Si utiliza pilas recargables en lugar de pilas alcalinas, utilícelas después de recargarlas por completo con el cargador de pilas exclusivo. Asegúrese de leer y entender los manuales de instrucciones que se puedan suministrar con las pilas que haya adquirido, así como el manual de instrucciones para el cargador de pilas, antes de utilizarlas.

■ Precauciones relativas al uso y almacenamiento de baterías de ión litio recargables

- **Temperatura de uso: 0 a 40 °C; temperatura de recarga: 0 a 35 °C**
- **No use la batería cerca del fuego o dentro de un automóvil expuesta a la luz directa del sol, etc. (lugares en los que la temperatura puede alcanzar los 60 °C o más).**
- A altas temperaturas, los mecanismos de seguridad y los dispositivos de protección de la batería se podrían dañar por efecto de la corrosión, provocando una reacción química anormal o prendiendo fuego a la batería, haciendo que explote, pierda líquido o se sobrecaliente. Si se dañan los mecanismos de seguridad y los dispositivos de protección, la batería quedará inservible.
- Un ambiente con temperaturas extremadamente altas o bajas puede deteriorar la capacidad de la batería y acortar su vida útil.
- Evite guardar la batería si está casi llena. Se recomienda guardar la batería cuando está casi completamente descargada.
- Si la batería está completamente descargada, es posible que no se pueda volver a cargar. Para evitar esto, cargue la batería al menos durante cinco minutos cada seis meses.
- **Temperatura de almacenamiento: -10 a 30 °C**
Cuando no utilice la batería, extráigala de la cámara y guárdela a una temperatura comprendida entre -10 a 30 °C en un lugar donde no se produzca condensación.
- No la guarde en un sitio donde la temperatura alcance 45 °C o más.
- **Humedad: 10 a 90% (sin condensación)**

PARA EL USO CORRECTO DE LA CÁMARA

■ Precauciones antes de capturar imágenes importantes

- Antes de capturar imágenes importantes, asegúrese de que la cámara funciona correctamente para capturar imágenes.
- Sanyo Electric no se hará responsable de ninguna pérdida resultante de imágenes que no se pudieron grabar, se borraron, destruyeron, o dañaron de alguna manera debido a un problema con la cámara, con alguno de sus accesorios o con el software.

■ Precauciones relativas a los derechos de autor

- Las imágenes que captura con la cámara son para su propio uso; cualquier otro uso podría violar los derechos de autor de sus propietarios.
- Tenga en cuenta que la toma de fotografías podría estar prohibida en actuaciones, espectáculos o exposiciones, inclusive en presentaciones cuya finalidad sea el entretenimiento o la diversión del público.
- Tenga en cuenta también que las imágenes que se tiene intención de registrar en el Registro de la Propiedad Intelectual no se pueden usar fuera de los límites definidos por las leyes de propiedad intelectual correspondientes.

■ Precauciones al limpiar la cámara

Procedimiento de limpieza

- 1 Apague la cámara y extraiga la batería.
(Por motivos de seguridad, extraiga el enchufe del cable de alimentación del adaptador de CA de la toma de corriente).
- 2 Limpie la suciedad con un paño suave.

Si la cámara está muy sucia,

- 3 limpie con un paño ligeramente empapado en un detergente suave diluido en agua y seque.

ATENCIÓN

- No use productos que contengan benceno o diluyentes para limpiar la cámara. Podría provocar deformación, decoloración o deterioro de la pintura. Si utiliza un paño tratado químicamente, lea atentamente las instrucciones y advertencias del producto.
- No rocíe insecticidas ni pulverizadores volátiles sobre la cámara. No permita que objetos de goma o vinilo permanezcan en contacto con la cámara durante un largo período de tiempo. Podrían provocar deformación, decoloración o deterioro de la pintura.
- Limpie el monitor con un paño suave humedecido con agua y que haya escurrido. La limpieza con un paño humedecido en una sustancia de limpieza o productos químicos podría erosionarlo o dañarlo.

■ Precaución relativa a la batería

- Limpie periódicamente con un paño seco los terminales (contactos) de la batería. No toque los terminales de la batería con las manos desnudas. Los elementos contaminantes de las manos se podrían adherir a los terminales y oxidarlos, aumentando la resistencia de los contactos. Cuanto mayor es la resistencia de los contactos, menor es la vida útil de las baterías.

■ Precaución al limpiar el objetivo

- Si el objetivo se ensucia, límpielo con una pera de aire o una gamuza especial para equipo fotográfico.

■ Si no piensa usar la cámara durante un largo período de tiempo

- Retire la batería. No obstante, si se extrae la batería durante un largo período de tiempo, las funciones de la batería pueden dejar de funcionar correctamente. De forma periódica, reinstale la batería y compruebe las funciones de la cámara.
- Si la batería permanece dentro de la cámara, ésta utiliza una pequeña cantidad de energía aunque la cámara esté apagada. Si la batería recargable permanece dentro de la cámara durante un largo período de tiempo, se puede descargar por completo y perder su capacidad para ser recargada.

■ Precauciones relativas a la condensación

- El uso de la cámara con condensación en su interior puede resultar dañino para la cámara.

Si es probable que se forme condensación

- Coloque la cámara en una bolsa de plástico y séllela y, a continuación, espere hasta que la cámara haya alcanzado la temperatura ambiente.

Compruebe que no se forme condensación en las siguientes circunstancias

- Cuando traslade de repente la cámara de un lugar frío a un lugar cálido.
- Cuando la temperatura ambiente cambia drásticamente, como cuando se enciende la calefacción para calentar rápidamente la habitación.
- Cuando la cámara se coloca en la corriente de aire frío de un acondicionador de aire.
- Cuando la cámara se coloca en un ambiente muy húmedo.

■ Precauciones relativas a interferencias no deseadas

- La cámara podría crear interferencias no deseadas al utilizarla cerca de un televisor o una radio. Para evitar este tipo de interferencias, asegúrese de que los núcleos de los cables suministrados permanezcan en su lugar.

Cable de interfaz USB exclusivo



Cable de interfaz S-AV exclusivo



- * El tipo (forma) y cantidad de cables suministrados puede variar en función del producto que se haya adquirido.

- Si se utiliza la estación base o un cargador/adaptador de CA cerca de una radio o aparato de televisión, puede producir interferencias, como las interferencias estáticas en señales de transmisión de AM o ruidos en la imagen televisiva. En este caso, aumente la distancia entre la radio o televisor y el dispositivo.

■ Precauciones relativas al magnetismo (para cámaras con un altavoz)

- No coloque tarjetas de crédito, tarjetas de banco, discos flexibles u otros elementos que pudieran ser dañados por campos magnéticos cerca del altavoz. Se podrían perder los datos o las bandas magnéticas de las tarjetas podrían resultar dañadas.

■ Precauciones relativas al almacenamiento de datos

- Se recomienda que cualquier dato importante sea copiado en un soporte distinto (como un disco duro, disco MO o disco CD-R).
- Los datos almacenados pueden perderse (o dañarse) en casos como los que se indican a continuación.
- Sanyo Electric no se hará responsable de ningún daño o pérdida de beneficios como consecuencia de la pérdida de datos.
 - Si la tarjeta se usa incorrectamente.
 - Si la tarjeta no se inserta correctamente en la cámara.
 - Si la tarjeta es sometida a descargas eléctricas, a impactos mecánicos o a otras fuerzas.
 - Si se retira la tarjeta de la cámara o se apaga la cámara durante operaciones de lectura o escritura.
 - Si la tarjeta ha alcanzado el fin de su vida útil.

■ Atención con respecto al aumento de la temperatura

- Si mientras se está utilizando la cámara aumenta la temperatura de la batería o del interior de la cámara (excluyendo la batería), se encenderá un icono en la pantalla. Puede seguir grabando y reproduciendo aunque el icono esté encendido. Sin embargo, se recomienda que deje de utilizar la cámara y la apague lo antes posible.
- Si sigue aumentando la temperatura, el icono comenzará a parpadear y la cámara se apagará automáticamente. No será posible encender la cámara hasta que disminuya la temperatura (o mientras el icono siga parpadeando). Espere hasta que la temperatura haya disminuido antes de seguir usando la cámara.
- Durante la grabación de videos, se mostrará un indicador de cuenta atrás unos 15 segundos antes de que se detenga. Cuando el indicador muestre 0 segundos, la grabación se detendrá.

SANYO Electric Co., Ltd.