

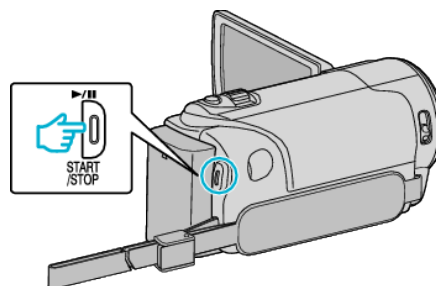
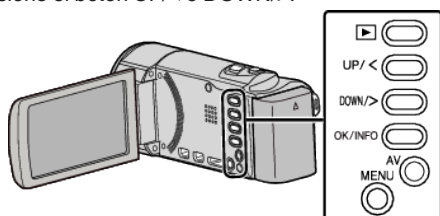
Grabación de vídeos en modo Auto Inteligente

Si se utiliza el modo Auto Inteligente, se pueden realizar grabaciones sin tener en cuenta los ajustes. Los ajustes tales como exposición y foco se ajustarán en forma automática para adecuarse a las condiciones de grabación.

- En el caso de escenas específicas de filmación, como por ejemplo contraluz (☀️), vista nocturna (🌙), personas (👤) etc., el ícono correspondiente aparecerá en la pantalla.
- Antes de grabar una escena importante, se recomienda realizar una grabación de prueba.

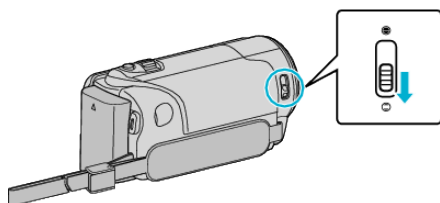
Nota :

Para seleccionar/mover el cursor hacia arriba/izquierda o hacia abajo/derecha, presione el botón UP/< o DOWN/>.

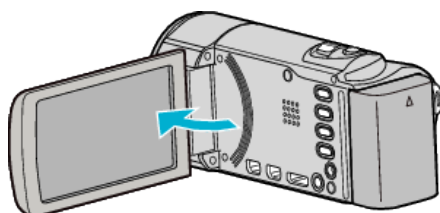


- Presione nuevamente para detener la grabación.

- 1 Abra la cubierta de la lente.

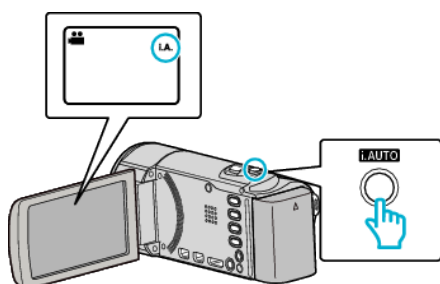


- 2 Abra el monitor LCD.



- La unidad se enciende y el ícono del modo de video aparece.
- Si se cierra el monitor LCD, se apaga la unidad.

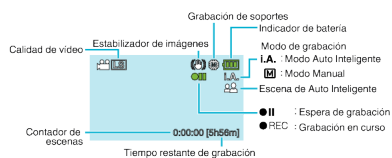
- 3 Compruebe que el modo de grabación sea Auto Inteligente.



- Si el modo es **M** Manual, presione el botón **i.AUTO** para cambiar de modo. El modo cambia entre Auto Inteligente y Manual cada vez que se presiona.

- 4 Inicie la grabación.

Indicaciones durante la grabación de vídeo



Icono en pantalla	Descripción
Modo de grabación	Presione el botón i.A. para cambiar el modo de grabación entre i.A. (Auto Inteligente) y M (Manual).
Calidad de vídeo	Muestra el icono del ajuste “CALIDAD DE VÍDEO” seleccionado en el menú de grabación.
Tiempo restante de grabación	Muestra el tiempo restante para la grabación del vídeo.
● REC Grabación en curso	Aparece cuando la grabación del vídeo está en curso.
● Espera de grabación	Aparece cuando la grabación del vídeo está en pausa.
Contador de escenas (Tiempo grabado)	Muestra el tiempo transcurrido del vídeo que se está grabando actualmente.
Grabación de soportes	Muestra el icono de los medios de grabación. Los medios de grabación se pueden cambiar a GZ-HM50.
Indicador de batería	Muestra la carga restante aproximada de la batería. Se puede visualizar la información de la carga de la batería presionando el botón OK/INFO.
Estabilizador de imágenes	Se ajusta si se desea reducir la vibración de la cámara.

■ Escenas de Auto Inteligente

Icono en pantalla	Descripción
	Realiza un primer plano del sujeto mientras el fondo permanece desenfocado.
	Enfoca tanto a la persona como al fondo cuando la palanca del zoom se ajuste en el terminal del gran angular (W).
	Enfoca a larga distancia y captura una imagen bien definida.
	Captura al sujeto sin elevar la sensibilidad y sin utilizar el flash cuando el entorno es oscuro.
	Reproduce la escena nocturna a una velocidad del obturador que es más baja de la habitual.
	Reproduce el color azul del cielo y del mar vívidamente sin oscurecer al sujeto debido a la fuerte luz de sol del fondo.
	Enfoca a un objeto y reproduce sus colores vívidamente.
	Reproduce el color verde de los árboles vívidamente.
	Reproduce los colores brillantes del atardecer.
	Establece los ajustes de modo que el sujeto no se vea demasiado oscuro debido a la contraluz.
	Utiliza el flash de modo que una persona se vea en forma clara y reproduce los colores del fondo vívidamente.
	Enfoca a un objeto y reproduce sus colores vívidamente mientras se utiliza el flash.

Nota :

- Las escenas pueden detectarse de acuerdo con las condiciones de filmación y se ajustan automáticamente en modo Auto Inteligente.
- Es posible que algunas funciones no operen de forma correcta según las condiciones de filmación.

Ajustes útiles para la grabación

- La proporción de aspecto para la grabación se puede cambiar entre 16:9 y 4:3.
- Cuando "REINICIO RÁPIDO" se ajusta en "ON", esta unidad se enciende inmediatamente si el monitor LCD se abre dentro de los 5 minutos posteriores a apagar la alimentación cerrando el monitor.
- Cuando "DESCONEXIÓN AUTOM." se ajusta en "ON", esta unidad se apaga automáticamente para conservar energía cuando no se utiliza durante 5 minutos. (solo cuando se utiliza la batería)
- Si "PRIORIDAD CARA AE/AF" se ajusta en "ON" (ajuste predeterminado), esta unidad detecta rostros y ajusta automáticamente su brillo y enfoque para grabar los rostros con mayor claridad.
- Si el espacio restante en el medio de grabación se agota mientras "GRABACIÓN CONTINUA" está en configuración "ON", la grabación continuará luego de cambiar a otro medio de grabación.

Precaución :

- No exponga la lente a la luz solar directa.
- No utilice esta unidad bajo la lluvia, nieve o en sitios con alto porcentaje de humedad, como en el baño.
- No utilice esta unidad en lugares sujetos a la humedad o polvo excesivos así como en sitios expuestos directamente al vapor o humo.
- Cuando la luz de acceso se ilumina, no extraiga la batería, el adaptador de CA ni la tarjeta SD. Es posible que los datos grabados no puedan leerse.
- Realice una copia de seguridad de los datos importantes grabados. Se recomienda copiar todos los datos importantes grabados a un DVD u otro medio de grabación de almacenamiento. JVC no se responsabiliza por las pérdidas de datos.

Nota :

- Compruebe el tiempo restante de grabación en el medio antes de iniciar la filmación. Si no hay suficiente espacio, mueva (copie) la información a una computadora o disco.
 - ¡No olvide realizar copias después de la grabación!
 - La grabación se detiene automáticamente porque no puede durar 12 o más horas consecutivas, según las especificaciones (es posible que pasen unos segundos hasta que la grabación se reinicie).
 - En caso de grabaciones prolongadas, el archivo se divide en dos o más archivos si el tamaño excede los 4 GB.
 - Puede conectar esta unidad al adaptador de CA para grabar durante muchas horas en interiores.
-