

CALIDAD DE VÍDEO

Ajusta la calidad del vídeo.

GZ-HM30

Ajuste	Detalles	
LS	1280 x 720 píxeles 50p	Graba en alta definición con alta calidad (16:9).
LE	1280 x 720 píxeles 50p	Para largas grabaciones en alta definición con alta calidad (16:9).
SSW	720 x 576 píxeles 50i	Graba en definición estándar (16:9).
SEW	720 x 576 píxeles 50i	Para grabaciones largas en definición estándar (16:9).
SS	720 x 576 píxeles 50i	Graba en calidad estándar (4:3).
SE	720 x 576 píxeles 50i	Para grabaciones largas en calidad estándar (4:3).

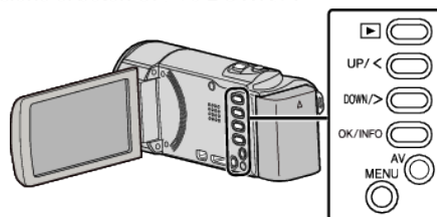
GZ-HM430/GZ-HM435

Ajuste	Detalles	
UXP	1920 x 1080 píxeles 50p	Graba en alta definición con alta calidad (16:9). ● Se aplica a los discos BD solamente. Para guardar en DVD, es necesario volver a codificar los videos a modo de XP usando el software suministrado (16:9).
XP	1920 x 1080 píxeles 50p	Graba en alta definición con alta calidad (16:9).
SP	1920 x 1080 píxeles 50p	Graba en alta definición con alta calidad (16:9).
EP	1920 x 1080 píxeles 50p	Para largas grabaciones en alta definición con alta calidad (16:9).
SSW	720 x 576 píxeles 50i	Graba en definición estándar (16:9).
SEW	720 x 576 píxeles 50i	Para grabaciones largas en definición estándar (16:9).

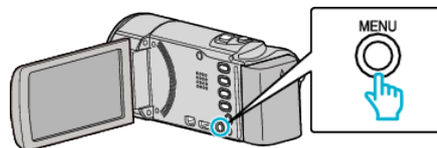
Nota :

- Ajuste en modo "LS" si se graban escenas con movimiento rápido o escenas con cambios extremos de brillo para evitar el ruido. (GZ-HM30)
- Ajuste en modo "UXP" o "XP" si se graban escenas con movimiento rápido o escenas con cambios extremos de brillo para evitar el ruido. (GZ-HM430/GZ-HM435)
- Puede cambiar la calidad de vídeo de la pantalla de tiempo restante de grabación. Seleccione la calidad de vídeo con los botones UP/< y DOWN/> y presione OK.

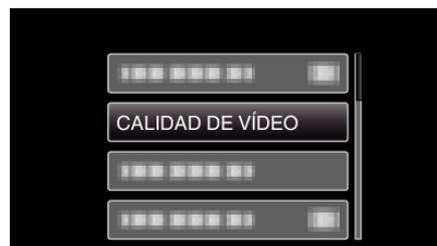
Para seleccionar/mover el cursor hacia arriba/izquierda o hacia abajo/derecha, presione el botón UP/< o DOWN/>.



1 Presione MENU.



2 Seleccione "CALIDAD DE VÍDEO" y presione OK.

**Visualización de la opción****Nota :**