



LIT HERO

GoPro
■■■■

Únete al movimiento GoPro



@GoPro



@GoPro



@GoPro



facebook.com/GoPro



@GoPro



pinterest.com/GoPro

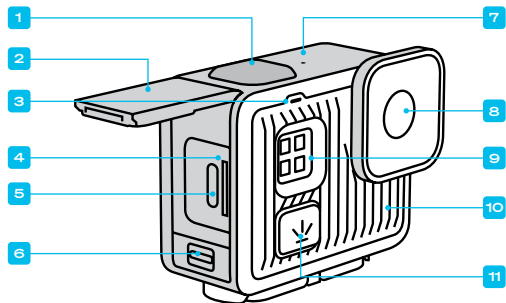
Índice

Conoce la LIT HERO	6
Primeros pasos	8
Encendido de tu GoPro	12
Uso de la pantalla táctil	13
Captura de la toma	15
Cambio de los modos de captura	17
Uso de la luz	20
Estabilización de vídeo HyperSmooth	21
Uso del control por voz	22
Orientación de la pantalla	25
Reproducción de contenido	26
Conexión a la aplicación GoPro Quik	29
Conexión a otros dispositivos	30
Vídeos automáticos de momentos destacados	31
Almacenamiento de contenido	32
Eliminación de contenido	36
Configuración de las preferencias	39
Mensajes importantes	48
Reseteo de la cámara	50
Montaje de la GoPro	51

Índice

Extracción de la puerta	57
Mantenimiento	59
Información de la batería	60
Resolución de problemas	63
Servicio de atención al cliente	64
Marcas comerciales	64
Información normativa	65

Conoce la LIT HERO



1. Botón Obturador

2. Puerta

3. Luz de estado

4. Ranura para tarjeta microSD

5. Puerto USB-C

6. Pestillo de la puerta

7. Micrófono

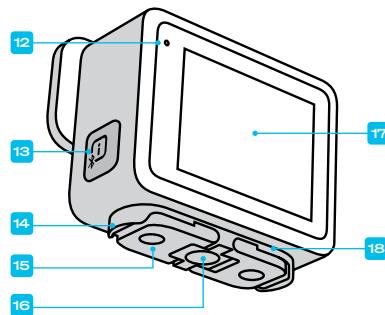
8. Lente

9. Luz

10. Micrófono

11. Botón Control de la luz

Conoce la LIT HERO



12. Luz de estado

13. Botón Encendido/Modo

(este botón también activa las conexiones inalámbricas)

14. Punto de conexión del soporte con cierre magnético (se vende por separado).

15. Adaptadores plegables

16. Roscas de montaje 1/4-20

17. Pantalla táctil

18. Altavoz

Descubre cómo usar los accesorios incluidos con tu GoPro.
Consulta [Montaje de la GoPro \(página 51\)](#).

Primeros pasos

TARJETAS SD

Necesitarás una tarjeta microSD (de venta por separado) para guardar tus vídeos y fotos. Usa tarjetas de marcas reconocidas que cumplan estos requisitos:

- microSD, microSDHC o microSDXC
- Clase A2 y clasificación de velocidad V30 o superior

Para ver una lista de las tarjetas microSD recomendadas, visita gopro.com/microsdcards.

Asegúrate de tener las manos limpias y secas antes de manipular la tarjeta SD. Consulta las instrucciones del fabricante para ver el rango de temperatura aceptable de tu tarjeta y otra información importante.

Atención: Las tarjetas SD pueden degradarse con el tiempo y afectar a la capacidad de la cámara para guardar los archivos multimedia. Prueba a cambiar una tarjeta antigua por una nueva si surge algún problema.

CONSEJO PROFESIONAL: Formatea tu tarjeta SD con frecuencia para mantenerla en buenas condiciones. Al formatearla, borrarás todo el contenido; asegúrate de guardarlo primero.

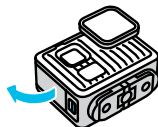
1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Desliza el dedo hacia la izquierda y toca Preferencias > Resetear > Formatear tarjeta SD.

Para obtener más información sobre cómo guardar tus vídeos y fotos, consulta [Almacenamiento de contenido \(a partir de la página 32\)](#).

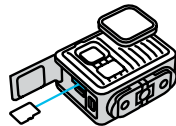
Primeros pasos

CONFIGURACIÓN DE LA TARJETA SD Y CARGA DE LA CÁMARA

1. Desbloquea el pestillo y abre la puerta.



Con la cámara apagada, introduce la tarjeta SD en la ranura para tarjetas con la etiqueta mirando hacia la parte delantera de la cámara.

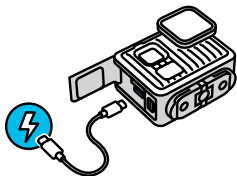


Para extraer la tarjeta, presiónala hacia dentro con la uña.

NOTA: Extrae la tarjeta SD únicamente cuando la cámara esté apagada. Si la extraes mientras la cámara está encendida, podrías dañar la tarjeta de forma permanente.

Primeros pasos

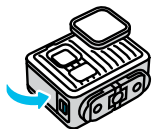
2. Conecta la cámara al cargador USB mediante el cable USB-C incluido. La luz de estado de la cámara se apagará cuando termine.



Para obtener más información, consulta [Información de la batería \(página 60\)](#).

Atención: La batería no puede retirarse de la cámara.

3. Cuando la carga se haya completado, retira el cable y cierra la puerta. Asegúrate de que el pestillo de la puerta esté bien cerrado y bloqueado antes de usar la cámara.



NOTA: La puerta de la cámara se puede extraer. Asegúrate de que la puerta está bloqueada y bien sellada después de cerrarla.

Primeros pasos

ACTUALIZACIÓN DE LA CÁMARA

Debes actualizar la cámara antes de poder usarla.

Actualización con la aplicación GoPro Quik

1. Descarga la aplicación en tu teléfono desde el App Store de Apple o Google Play.
2. Asegúrate de que tienes acceso a Internet y, a continuación, presiona el botón Encendido/Modo para encender la GoPro.
3. Sigue las instrucciones en pantalla que ofrece la aplicación para realizar la actualización.

Actualización manual

1. Visita gopro.com/update.
2. Selecciona LIT HERO en la lista de cámaras.
3. Selecciona *Actualiza tu cámara automáticamente* y sigue las instrucciones.

CONSEJO PROFESIONAL: La aplicación comprobará si hay una versión más reciente del software de la cámara cada vez que se conecte a la GoPro. El objetivo es asegurarse de que siempre tengas acceso a las últimas funciones y que la GoPro rinda lo mejor posible. Si hay disponible software nuevo, la aplicación te indicará cómo debes instalarlo.

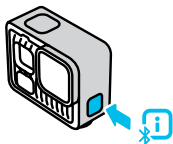


ADVERTENCIA: No extraigas la tarjeta SD de la GoPro mientras se esté actualizando. Si extraes la tarjeta SD durante una actualización, podrías dañar la GoPro de forma permanente.


Encendido de tu GoPro

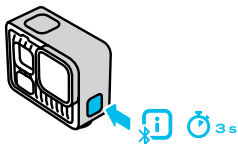
ENCENDIDO

Presiona el botón Encendido/Modo  para encender la cámara.



APAGADO

Mantén presionado el botón Encendido/Modo  durante 3 segundos para apagarla.



ADVERTENCIA: Ten precaución al usar tu GoPro, así como los soportes y accesorios. Sé consciente en todo momento del entorno para evitar lesionarte o lesionar a otras personas.

Asegúrate de respetar todas las leyes locales, incluida la normativa sobre privacidad, ya que podrían prohibir la grabación en determinadas zonas.

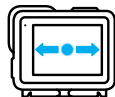
Uso de la pantalla táctil

USO DE LA PANTALLA TÁCTIL



Tocar

Selecciona un elemento para activarlo o desactivarlo.



Deslizar a izquierda o derecha

Cambia entre los modos de captura.



Deslizar el dedo hacia abajo desde la parte superior de la pantalla

Accede al panel de control de la cámara.



Deslizar el dedo hacia arriba desde la parte inferior de la pantalla

Muestra el último vídeo o foto que hayas capturado.


Uso de la pantalla táctil

INFORMACIÓN DE LA PANTALLA TÁCTIL


La pantalla táctil te permite acceder a la configuración de captura de la cámara.



1. Tiempo de grabación/fotos restantes
2. Estado de la batería
3. Modo actual

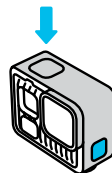
CONSEJO PROFESIONAL: Presiona el botón Encendido/Modo  para volver rápidamente a esta pantalla desde casi cualquier parte.

Captura de la toma

Puedes presionar el botón Obturador  para iniciar la grabación tanto si tu GoPro está encendida como apagada.

CUANDO TU GOPRO ESTÁ ENCENDIDA


1. Presiona el botón Obturador  para empezar a grabar.



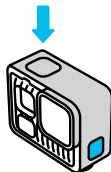
2. Presiona el botón Obturador  de nuevo para detener la grabación (solo en los modos Vídeo, Cámara lenta y Vídeo 4:3).


Captura de la toma

CUANDO TU GOPRO ESTÁ APAGADA

Si presionas el botón Obturador  cuando la GoPro está apagada, se iniciará QuikCapture, la forma más rápida y sencilla de encender la GoPro y comenzar a grabar vídeo.

1. Con la cámara apagada, presiona el botón Obturador .



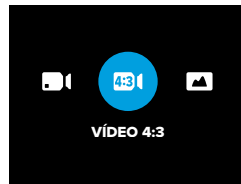
2. Vuelve a presionar el botón Obturador  para detener la grabación y apagar la cámara.


CONSEJO PROFESIONAL: Dado que solo enciende la cámara al grabar, QuikCapture es una forma excelente de alargar la vida útil de la batería.


Cambio de los modos de captura

CAMBIO ENTRE MODOS

En la pantalla táctil, solo tienes que deslizar el dedo hacia la izquierda o hacia la derecha hasta el modo de captura que desees.



Cuando llegues al modo de captura que desees, lo único que tienes que hacer es presionar el botón Obturador  para conseguir la toma.

CONSEJO PROFESIONAL: Con la GoPro encendida, presiona el botón Encendido/Modo  para cambiar el modo. Esto resulta especialmente útil si la pantalla está húmeda y tiene problemas para detectar los comandos.

Cambio de los modos de captura

Tu GoPro tiene 4 modos de captura:

VÍDEO 4:3 (RELACIÓN DE ASPECTO DE 4:3)

Graba vídeo con resolución UHD 4K o resolución 1440p en la relación de aspecto de 4:3 más alta y envolvente que el contenido de 16:9. Utiliza un campo de visión amplio que es ideal para tomas en primera persona.

VÍDEO (RELACIÓN DE ASPECTO DE 16:9)

Graba vídeo con resolución UHD 4K o resolución 1080p con un campo de visión amplio. Todo el contenido usa una relación de aspecto 16:9 para la reproducción a pantalla completa en tu teléfono o televisor.

FOTO

La LIT HERO captura fotos de 12 MP con un campo de visión amplio y en la ultraversátil relación de aspecto de 4:3.

CÁMARA LENTA (RELACIÓN DE ASPECTO DE 16:9)

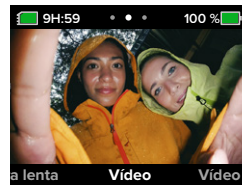
Graba vídeo con resolución 4K o 1080p a 60/50 fotogramas por segundo, lo que te ofrece la opción de reproducir el contenido a cámara lenta 2x o a velocidad normal. Todo el contenido se captura con un campo de visión amplio en la relación de aspecto de 16:9 para la reproducción a pantalla completa en tu teléfono o televisor.

Atención: La velocidad de fotogramas se indica en el formato de vídeo de 60 Hz (NTSC) y 50 Hz (PAL), que depende de la región.

Cambio de los modos de captura

AJUSTE DE LA CONFIGURACIÓN DE CAPTURA

Los modos Vídeo y Cámara lenta tienen configuraciones ajustables. Toca Vídeo o Cámara lenta en la parte inferior de la pantalla para cambiarlos.



Modo de vídeo

Modo Cámara lenta

4K30/25

4K60/50

1080p30/25 con ahorro de batería

1080p60/50 con ahorro de batería


La grabación a 60/50 fotogramas por segundo (fps) te ofrece un movimiento más suave y fluido que a 30/25 fps y te permite reproducir los vídeos a velocidad normal o a cámara lenta 2x.

Las opciones de ahorro de batería maximizan la duración de la batería, ya que reducen la resolución de vídeo. Sacrificarás un poco de calidad de vídeo, pero podrás grabar durante más tiempo y minimizar el tamaño de tus archivos de vídeo.

Uso de la luz

La luz integrada de la LIT HERO se puede usar para iluminar la escena y te ayuda a capturar la imagen incluso en oscuridad total.

LIGHT SETTINGS (AJUSTES DE LUZ)

Presiona el botón Control de luz  en la parte frontal de la cámara para encender la luz hasta su ajuste más bajo. Presiona el botón una segunda vez para acceder al ajuste de brillo medio. Presiona el botón una tercera vez para acceder a su ajuste más alto. Presiona el botón una cuarta vez para apagar la luz.

CONSEJO PROFESIONAL: La luz funcionará incluso cuando la cámara esté apagada. También se puede usar cuando la cámara está conectada y cargándose.

NOTAS IMPORTANTES

A continuación, te indicamos algunos aspectos importantes que debes tener en cuenta al usar la luz:

- La luz usa la misma batería que la cámara. El uso de la luz reducirá el tiempo de grabación de la cámara.
- La luz se apagará si la batería no tiene suficiente energía para mantenerla encendida. La cámara te informará de lo que pasó la próxima vez que la enciendas.
- La luz solo se encenderá si hay suficiente batería. Si la cámara está encendida, te indicará que no tiene suficiente energía.

Estabilización de vídeo HyperSmooth

ESTABILIZACIÓN DE VÍDEO HYPERSMOOTH CON LA APLICACIÓN GOPRO QUIK

Una carrera épica en bicicleta de montaña. Una increíble toma de surf. Contenido inolvidable desde el punto de vista de perseguir a tus hijos por el parque. Detrás de estas icónicas tomas de GoPro siempre hay vibraciones, movimientos y giros. Todas ellas necesitan estabilización de vídeo para obtener el mejor resultado.

Tu contenido se estabiliza automáticamente en la aplicación GoPro Quik. La aplicación usa la estabilización de vídeo HyperSmooth para transformar incluso el contenido más movido en tomas cinematográficas fluidas.


Usa la aplicación para guardar el contenido estabilizado y, a continuación, compártelo o úsalo para crear tus propios vídeos de momentos destacados.

Atención: El contenido no se verá estabilizado al reproducirlo en la cámara, al visualizarlo usando aplicaciones de terceros o en la biblioteca de contenido de gopro.com.

Uso del control por voz

El control por voz te permite usar la GoPro fácilmente sin manos. Esta función resulta especialmente útil cuando tienes las manos en el manillar, los bastones de esquí, etc. Solo tienes que decirle a la GoPro lo que quieres hacer.


ACTIVACIÓN Y DESACTIVACIÓN DEL CONTROL POR VOZ

1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Toca  para activar o desactivar el control por voz.

CAPTURA CON CONTROL POR VOZ

Con Control por voz activado, puedes simplemente decirle a tu GoPro que empiece a capturar.

Comando	Descripción
GoPro, captura	Inicia la captura con el modo establecido en la cámara.
GoPro, para captura	Detiene la captura en los modos Vídeo y Cámara lenta.

CONSEJO PROFESIONAL: Una forma de presionar el botón Obturador  sin usar las manos consiste en decir "GoPro, captura" y "GoPro, para captura". De esta forma se iniciará y detendrá la captura con el modo y los ajustes establecidos en ese momento en la cámara.

Uso del control por voz

LISTA DE COMANDOS DE VOZ

Hay 2 tipos de comandos de voz: comandos de acción y comandos de modo.


Uso de los comandos de acción

Estos comandos te permiten cambiar de modo sobre la marcha. Si acabas de grabar un vídeo, puedes decir "GoPro, toma una foto" para hacer una foto sin tener que cambiar de modo manualmente.


Comando de acción	Descripción
GoPro, graba vídeo	Comienza a grabar un vídeo.
GoPro, para vídeo	Detiene la grabación del vídeo.
GoPro, toma una foto	Captura una foto individual.
GoPro, apágate	Apaga la cámara.

Uso del control por voz

Uso de los comandos de modo

Usa estos comandos para cambiar de modos de captura cuando estés en movimiento. Di "GoPro, captura" o presiona el botón Obturador  para conseguir la toma.

Comando de modo	Descripción
GoPro, modo Vídeo	Cambia la cámara al modo Vídeo (no inicia la grabación).
GoPro, modo Foto	Cambia la cámara al modo Foto (no hace una foto).

CONSEJO PROFESIONAL: Si estás grabando un vídeo, detén la grabación presionando el botón Obturador  o diciendo "GoPro, para captura" para probar otro comando.

LISTA COMPLETA DE COMANDOS DE LA CÁMARA

1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Desliza el dedo hacia la izquierda y toca Preferencias > Control por voz > Comandos.

CAMBIO DEL IDIOMA DEL CONTROL POR VOZ


1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Desliza el dedo hacia la izquierda y toca Preferencias > Control por voz > Idioma.

Atención: El control por voz puede verse afectado por el viento, el ruido y la distancia hasta la cámara. Para obtener el mejor rendimiento, mantén la cámara limpia y libre de cualquier tipo de suciedad.

Orientación de la pantalla


BLOQUEO DE LA ORIENTACIÓN DE LA PANTALLA

Al girar la cámara, puedes cambiar fácilmente entre tomas horizontales y verticales. Incluso puede capturar fotos y vídeos al derecho cuando está montada al revés.

La orientación se bloquea al presionar el botón Obturador . Si la cámara se inclina durante la grabación, por ejemplo, subiendo una montaña en bicicleta, el contenido también se inclinará. Así podrás capturar cada giro.

Puedes bloquear la pantalla en orientación vertical u horizontal. Es muy útil al usar soportes montados en el cuerpo o en la mano. En estos casos es más probable capturar accidentalmente en la orientación equivocada.

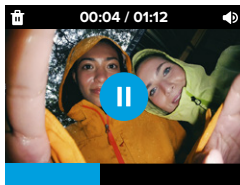
Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.

1. Gira la cámara a la orientación que quieras.
2. Toca  en el panel de control.





La pantalla se bloqueará y coincidirá con la orientación de la cámara.

Reproducción de contenido

Desliza el dedo hacia arriba para ver el último vídeo o foto. Desliza el dedo hacia la izquierda o hacia la derecha para ver los demás archivos de la tarjeta SD. Desliza el dedo hacia abajo para salir de la galería de contenido.



La galería de contenido ofrece las siguientes opciones:

-  Pausar reproducción
-  Reanudar reproducción
-  Eliminar el archivo de la tarjeta SD
-  Ajustar el volumen de reproducción


Los vídeos no se estabilizarán al reproducirse en la pantalla táctil de la cámara. Reproduce tu contenido en la aplicación GoPro Quik para ver y guardar tus vídeos con la estabilización de vídeo HyperSmooth. Para obtener más información, consulta [Estabilización de vídeo HyperSmooth \(página 21\)](#).

Reproducción de contenido

Atención: El contenido a cámara lenta se reproducirá a velocidad normal al visualizarlo en la cámara. Visualiza el contenido en la aplicación GoPro Quik para verlo a cámara lenta.

VISUALIZACIÓN DE VÍDEOS Y FOTOS CON LA APLICACIÓN GOPRO QUIK

Además de estabilizar tus vídeos automáticamente, la aplicación GoPro Quik te ofrece una amplia variedad de opciones para ver, editar y dar rienda suelta a tu creatividad con tu contenido. Puedes acceder a una cómoda vista de galería de todo el contenido almacenado en la tarjeta SD de la cámara, en la nube y en la aplicación. Podrás editar vídeos de momentos destacados que se hayan creado automáticamente o crear los tuyos desde cero. También puedes capturar imágenes fijas de tus vídeos, recortar el contenido y mucho más.

1. Conecta la cámara a la aplicación GoPro Quik. Para obtener más información, consulta [Conexión a la aplicación GoPro Quik \(a partir de la página 29\)](#).
2. Toca Ver contenido  para acceder a tu contenido.
3. Usa los controles de la aplicación para reproducir, editar y compartir tus vídeos y fotos.

Reproducción de contenido

EDICIÓN CON LA APLICACIÓN GOPRO QUIK

La aplicación GoPro Quik es una herramienta esencial para ayudarte a sacar el máximo partido a tus fotos y vídeos. Con la aplicación podrás:

- Reproducir, guardar y compartir todos tus vídeos con la estabilización de vídeo HyperSmooth.
- Editar el contenido con herramientas sencillas de usar para conseguir resultados de calidad profesional.
- Retocar los vídeos de momentos destacados creados por la aplicación o crear tus propios vídeos desde cero.
- Ver tu contenido con docenas de filtros o crear ediciones de vídeo con música sincronizada automáticamente.
- Extraer una instantánea del vídeo.
- Cambiar la velocidad del vídeo con un solo toque.
- Recortar la longitud del vídeo, ajustar el color, recortar las tomas y mucho más.

Conexión a la aplicación GoPro Quik

Usa la aplicación GoPro Quik para controlar tu GoPro, además de ver, editar y compartir tu contenido directamente desde tu teléfono o tablet.

1. Descarga la aplicación GoPro Quik desde el App Store de Apple o Google Play.
2. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla de tu GoPro para acceder al panel de control y, a continuación, deslízalo hacia la izquierda y toca Emparejar dispositivo.
3. Asegúrate de que las conexiones Wi-Fi y Bluetooth del teléfono están activadas. Inicia la aplicación GoPro Quik y sigue las instrucciones que aparecen en pantalla para emparejar la cámara.

Después de la conexión inicial, tu GoPro y la aplicación deberían sincronizarse cuando ambas tengan las conexiones inalámbricas activadas.

Configuración de la velocidad de conexión

La GoPro está configurada para usar la banda Wi-Fi de 5 GHz (la más rápida disponible) cuando se conecte a tu dispositivo móvil.

Cambia la banda Wi-Fi a 2,4 GHz si tu dispositivo o región no admiten 5 GHz.


1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Desliza hacia la izquierda y toca Conexiones > Banda Wi-Fi.

Conexión a otros dispositivos

Tu GoPro se puede emparejar con el mando a distancia con obturador sumergible (de venta por separado) para iniciar y detener la grabación cuando la cámara está fuera de tu alcance. Asegúrate de que el mando a distancia esté en el modo de emparejamiento y, a continuación, sigue estos pasos en tu GoPro:

1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla trasera para acceder al panel de control y, a continuación, deslízalo hacia la izquierda.
2. Toca Conectar dispositivo. La GoPro empezará a buscar dispositivos compatibles de forma automática.
3. La GoPro encontrará todos los dispositivos disponibles. Toca el que quieras emparejar.

Después del emparejamiento inicial, la GoPro y el dispositivo se conectarán automáticamente cuando ambos estén encendidos y tengan activadas las conexiones inalámbricas.

Atención: Al presionar el botón Encendido/Modo , se activarán automáticamente las conexiones inalámbricas.

Vídeos automáticos de momentos destacados

NOTA: Las funciones basadas en la nube, incluidos los vídeos automáticos de momentos destacados y la subida automática, no están disponibles en China.

RECIBE VÍDEOS DE MOMENTOS DESTACADOS INCREÍBLES EN TU TELÉFONO

Recibe automáticamente los vídeos de momentos destacados de tus aventuras en el teléfono. Lo único que tienes que hacer es registrarte en una suscripción GoPro Premium o Premium+ y conectar la cámara a la red Wi-Fi.

1. Suscríbete a GoPro en gopro.com/subscription.
2. Configura tu GoPro para que suba automáticamente tu contenido a la nube. Para obtener más información, consulta [Subida automática a la nube \(página 32\)](#).
3. Sigue las instrucciones en pantalla que ofrece la aplicación para realizar la configuración.


Atención: Debes permitir las notificaciones para saber cuándo está listo un nuevo vídeo de momentos destacados.

Una vez realizada la configuración, solo tienes que conectar la GoPro para que se cargue mientras está conectada a tu red Wi-Fi doméstica. Mientras se esté cargando, el contenido se subirá automáticamente a la nube y se usará para crear vídeos de momentos destacados con música y efectos sincronizados. Cuando el vídeo esté listo para verse y compartirse, recibirás una notificación en el teléfono.

Almacenamiento de contenido

SUBIDA AUTOMÁTICA A LA NUBE

Si tienes una suscripción GoPro Premium o Premium+, puedes subir automáticamente tu contenido a la nube, donde podrás verlo, editarlo y compartirlo desde cualquier dispositivo.


1. Suscríbete a GoPro en gopro.com/subscription o a través de la aplicación GoPro Quik.
2. Conecta la cámara a la aplicación GoPro Quik. Para obtener más información, consulta [Conexión a la aplicación GoPro Quik \(a partir de la página 29\)](#).
3. Toca  en la pantalla de selección de la cámara.
4. Conecta la cámara a una toma de corriente. La subida se iniciará automáticamente.

Tras la configuración inicial, la cámara no necesitará conectarse a la aplicación para empezar a subir contenido automáticamente.

Atención: Los archivos originales se conservarán en la cámara, incluso después de subirlos a la nube, a menos que actives Borrado automático.


CAMBIO A SUBIDA MANUAL A LA NUBE

También puedes subir tu contenido a la nube manualmente en cualquier momento (la GoPro debe estar conectada a un enchufe de pared y la opción "Subida automática" debe estar desactivada).

1. Conecta la cámara a una toma de corriente.
2. Desliza hacia abajo para acceder al panel de control.
3. Desliza el dedo hacia la derecha y toca .

Almacenamiento de contenido

ACCESO AL CONTENIDO EN LA NUBE

1. Abre la aplicación GoPro Quik.
2. Toca  y selecciona Nube para ver, editar y compartir tu contenido.

CONSEJO PROFESIONAL: Usa tu contenido en la nube para crear ediciones de vídeo con la aplicación GoPro Quik sin descargarlo en tu teléfono.

CÓMO DESACTIVAR LA SUBIDA AUTOMÁTICA

Puedes evitar que la cámara intente subir contenido cada vez que está enchufada y completamente cargada.

1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Desliza el dedo hacia la izquierda y toca Subida automática > Subida automática.
3. Toca Desact.



CONEXIÓN A UNA RED INALÁMBRICA DIFERENTE

1. Conecta la cámara a la aplicación GoPro Quik. Para obtener más información, consulta [Conexión a la aplicación GoPro Quik \(a partir de la página 29\)](#).
2. Después de conectar, toca Gestionar subida automática en la aplicación.
3. Toca Redes Wi-Fi en la aplicación.
4. Selecciona una red Wi-Fi.
5. Introduce la contraseña de Wi-Fi.
6. Toca Conectar.

Almacenamiento de contenido

ALMACENAMIENTO EN EL TELÉFONO DE FORMA INALÁMBRICA

Guarda tus fotos y vídeos de forma inalámbrica en la aplicación GoPro Quik para acceder a ellos y compartirlos fácilmente en tu teléfono.

1. Conecta la cámara a la aplicación GoPro Quik. Para obtener más información, consulta [Conexión a la aplicación GoPro Quik \(a partir de la página 29\)](#).
2. Toca Descargar para descargar todo el contenido nuevo en la aplicación.
3. Toca Ver contenido  para ver una vista de galería de todo el contenido. Toca para seleccionar archivos individuales o usa  para seleccionar varios archivos y, a continuación, toca Descargar para guardar los archivos seleccionados en la aplicación.

ALMACENAMIENTO EN UN ORDENADOR

Copia el contenido de la tarjeta SD a un ordenador para reproducirlo y editarlo.

1. Extrae la tarjeta SD de la cámara.
2. Introdúcela en un adaptador o lector de tarjetas SD.
3. Conecta el lector de tarjetas al puerto USB del ordenador o introduce el adaptador en la ranura de tarjetas SD.
4. Copia los archivos en la aplicación GoPro Quik.

Atención: Los vídeos guardados directamente desde la tarjeta SD en el ordenador no se estabilizarán. Para estabilizar el contenido, usa la aplicación GoPro Quik para estabilizar automáticamente el vídeo con la estabilización de vídeo HyperSmooth antes de guardarlo.

Almacenamiento de contenido

CONSEJO PROFESIONAL: Los archivos de vídeo de baja resolución (LRV) y de miniaturas (THM) no son visibles. Se puede acceder a ellos desde un equipo Mac o Windows.

Mac: Abre la carpeta que contiene los archivos de vídeo y pulsa Comando + Mayúsculas + . (punto).

Windows: En el Explorador de archivos de Windows, selecciona Ver > Mostrar > Elementos ocultos.

Eliminación de contenido

BORRADO AUTOMÁTICO (ELIMINACIÓN AUTOMÁTICA DE CONTENIDO)

Puedes configurar tu cámara para que elimine automáticamente todo el contenido de tu tarjeta SD cuando se haya subido a la nube de forma segura. De esta manera, se garantiza que siempre habrá espacio en tu tarjeta SD para fotos y vídeos nuevos la próxima vez que uses tu GoPro.

La función Subida automática también reconocerá las fotos y los vídeos nuevos que haya en tu tarjeta SD la próxima vez que conectes tu cámara para realizar una copia de seguridad en la nube. Solo los archivos nuevos se guardarán en la nube y se borrarán de tu tarjeta SD.

1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Desliza el dedo hacia la izquierda y toca Preferencias > Subida automática > Borrado automático.


GESTIÓN DE LA TARJETA SD (ELIMINACIÓN MANUAL DE CONTENIDO)

Existen varias opciones para eliminar manualmente el contenido de la tarjeta SD. Las opciones dependen de si el contenido se ha subido y guardado en la nube o no.

- Eliminar solo el contenido que se haya subido y guardado en la nube de GoPro, conservando lo que no se haya subido.
- Eliminar todo el contenido de la tarjeta SD, tanto si se ha subido y guardado en la nube de GoPro como si no.
- Eliminar el resto de los datos de la tarjeta SD.

Eliminación de contenido

La GoPro siempre comprobará si deseas eliminar el contenido antes de suprimirlo de forma permanente de la tarjeta SD.




1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Desliza el dedo hacia la derecha y toca .


ELIMINACIÓN DE ARCHIVOS INDIVIDUALES

Puedes eliminar archivos individuales de la galería de contenido de tu cámara o con la aplicación GoPro Quik. Para obtener más información, consulta [Reproducción de contenido \(a partir de la página 26\)](#).

VISTA DE GALERÍA CON LA APLICACIÓN GOPRO QUIK

Usa la aplicación GoPro Quik para ver una vista de galería de contenido de tu tarjeta SD. Desde aquí, solo tienes que tocar y seleccionar los archivos que deseas eliminar.

1. Abre la aplicación GoPro Quik y toca  para acceder a tu GoPro.
2. Toca Ver contenido para ver las fotos y vídeos de tu tarjeta SD.
3. Toca , y, a continuación, las miniaturas de las fotos y vídeos que quieras eliminar.
4. Toca  para eliminar los archivos seleccionados.

CONSEJO PROFESIONAL: También puedes tocar  en la barra de navegación inferior de la aplicación para acceder a una vista de galería de todo el contenido almacenado en la aplicación, en la nube y en el teléfono.

Eliminación de contenido

FORMATEO DE LA TARJETA SD

El formateo es la forma más rápida de eliminar todo el contenido de la tarjeta SD. Al formatearla, borrarás todo el contenido; asegúrate de guardarlo primero.

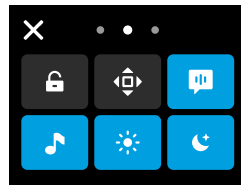
1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Desliza el dedo hacia la izquierda y toca Preferencias > Resetear > Formatear tarjeta SD.
3. Toca Formatear para eliminar todos los archivos y formatear la tarjeta.

CONSEJO PROFESIONAL: Formatear la tarjeta SD con frecuencia también ayudará a mantenerla en buenas condiciones.

Configuración de las preferencias







USO DEL PANEL DE CONTROL

Con la cámara en horizontal, desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.



Funciones del panel de control

El panel de control te permite activar y desactivar rápidamente los siguientes ajustes:

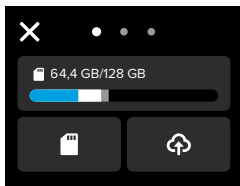
	Bloqueo de pantalla		Bloqueo de orientación
	Control por voz		Pitidos de la cámara
	Encendido/apagado de los LED		Salvapantallas

Toca "X" o desliza el dedo hacia arriba desde la parte inferior de la pantalla para salir del panel.

Configuración de las preferencias

ESTADO DE LA TARJETA SD

Con la cámara en orientación horizontal, desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control y, a continuación, deslízalo hacia la derecha para acceder al estado de la tarjeta SD. Desde esta pantalla puedes gestionar el almacenamiento de la tarjeta SD y configurar la subida a la nube con una suscripción a GoPro.




Almacenamiento de la tarjeta SD

En el cuadro de la izquierda se indica la capacidad de la tarjeta SD.


- La barra azul indica la cantidad de contenido de la tarjeta SD que se ha subido y guardado en la nube de GoPro.
- La barra blanca indica la cantidad de contenido de la tarjeta SD que no se ha subido a la nube de GoPro.
- La barra gris representa los datos de la tarjeta SD que la GoPro no usa ni reconoce (esos datos no se incluyen en la copia de seguridad en la nube de GoPro).

Configuración de las preferencias

Gestión de la tarjeta SD

Toca  para ver las opciones de eliminación manual de archivos de la tarjeta SD. Para obtener más información, consulta [Gestión de la tarjeta SD \(Eliminación manual de contenido\)](#) (página 36).

Iniciar subida

Toca  para hacer una copia de seguridad del contenido en la nube con una suscripción a GoPro. Dependiendo del estado de conexión y subida de la cámara, hay 3 opciones disponibles.

- Configurar Subida automática: no se ha configurado la subida a la nube. Toca para configurar la subida de contenido a la nube.
- Iniciar subida: la tarjeta SD contiene contenido que no se ha subido. Toca para empezar a subir el contenido manualmente.
- Subida a la nube (en gris): no hay contenido para subir o la cámara no está conectada a ninguna red.

Para obtener información sobre la subida a la nube, consulta [Subida automática a la nube](#) (página 32).

Configuración de las preferencias

DISPOSITIVOS, CONTROLES Y PREFERENCIAS

Con la cámara en orientación horizontal, desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control y, a continuación, deslízalo hacia la izquierda para añadir dispositivos y cambiar o acceder a las preferencias.



Emparejar dispositivo

Toca para emparejar dispositivos nuevos con tu GoPro.

Preferencias

Toca para configurar la GoPro exactamente como deseas.

Configuración de las preferencias

SUBIDA AUTOMÁTICA (DISPONIBLE DESPUÉS DE CONFIGURAR LA SUBIDA AUTOMÁTICA)

Configura y activa la subida automática a la nube con tu suscripción a GoPro. Para obtener información sobre la subida a la nube, consulta [Subida automática a la nube \(página 32\)](#).

Iniciar subida

Te permite empezar a subir contenido a la nube de forma inmediata.

Borrado automático

Borra automáticamente todo el contenido de la tarjeta SD después de subirlo a la nube.

CONEXIONES

Conexiones inalámbricas

Activa y desactiva las conexiones inalámbricas de la cámara.

Información de conexiones inalámbricas

Muestra el nombre y la contraseña de tu cámara.

Banda Wi-Fi

Selecciona 5 GHz o 2,4 GHz como velocidad de conexión. Selecciona 5 GHz solo si el teléfono y la región la admiten.

Para obtener más información, consulta [Configuración de la velocidad de conexión \(página 29\)](#).

Resetear conexiones

Borra todas las conexiones a tus dispositivos y resetea la contraseña de la cámara. Esto significa que tendrás que volver a conectar cada dispositivo.

Configuración de las preferencias

GENERAL


Volumen de pitidos

Selecciona Alto (predeterminado), Bajo o Silencio. Puedes activar o desactivar el volumen que configures aquí mediante el panel de control.

QuikCapture

QuikCapture está activado de forma predeterminada. Puedes desactivarlo aquí. También puede activarse o desactivarse mediante el panel de control.

Modo predeterminado

Establece el modo en el que tu GoPro realiza capturas cuando la enciendes mediante el botón Encendido/Modo . Este ajuste no afecta a QuikCapture.

Apagado auto

Elige entre 1 min, 5 min (predeterminado), 15 min, 30 min o Nunca.

CONTROL POR VOZ

Activa y desactiva el control por voz. También puede activarse o desactivarse mediante el panel de control.

Idioma de voz

Selecciona el idioma del control por voz.

Comandos de voz

Muestra una lista completa de los comandos de voz.

Para obtener más información, consulta [Uso del control por voz \(página 22\)](#).

Configuración de las preferencias

PANTALLA

Salvapantallas

Ajusta el salvapantallas en 1, 2 (predeterminado), 3 o 5 minutos. Selecciona Nunca para dejar la pantalla activada.

Atención: Los botones y las funciones de la cámara siguen funcionando incluso cuando la pantalla está apagada.

Brillo

Usa la barra deslizante para ajustar el brillo de la pantalla.

Cuadrícula

Usa una cuadrícula para encuadrar la toma.

REGIONAL

Idioma

Define el idioma que aparece en la cámara.

Formato regional

Selecciona la velocidad de fotogramas regional para grabar y reproducir en un televisor. Usar el formato adecuado para tu región te ayudará a evitar que se produzca parpadeo en un televisor normal o de alta definición. 60 Hz (NTSC) se usa en Norteamérica, Japón, Taiwán, las Filipinas y partes de Sudamérica. 50 Hz (PAL) se usa en la mayor parte de Europa y en África, China, Australia y la India. Asegúrate de comprobar tu región para saber el ajuste que debes usar.

Configuración de las preferencias

FECHA/HORA

La fecha y la hora se actualizan automáticamente cuando conectas la cámara a la aplicación GoPro. Aquí se pueden ajustar manualmente todas las funciones de fecha y hora de la cámara.

Fecha

Ajusta manualmente la fecha de la cámara.

Formato de fecha

Este ajuste se establece automáticamente en función del idioma seleccionado durante la configuración inicial. Aquí puedes cambiarlo manualmente.

Zona horaria

Ajusta la zona horaria de tu cámara.

Hora

Ajusta la hora manualmente.

Horario de verano

Activa el horario de verano si estás en una región en la que se aplica el cambio de hora. El reloj de tu cámara se adelantará una hora. Desactiva el horario de verano cuando corresponda para volver al horario estándar.

Configuración de las preferencias

INFORMACIÓN DE LA CÁMARA

Encuentra el nombre, el número de serie y la versión del software de la cámara.

NORMATIVAS

Consulta las certificaciones de tu GoPro.

RESETEAR

Formatear tarjeta SD

Formatea la tarjeta SD. Al formatearla, borrarás todo el contenido; asegúrate de guardarlo primero.

Resetear consejos de la cámara

Muestra todos los consejos de la cámara desde el principio.

Reseteo a valores de fábrica

Restaura todos los ajustes de la cámara y borra todas las conexiones.

Mensajes importantes



CÁMARA DEMASIADO CALIENTE

El icono de temperatura aparece en la pantalla táctil cuando la cámara se calienta demasiado y necesita enfriarse. La cámara está diseñada para identificar el riesgo de calentamiento y apagarse sola cuando sea necesario. Basta con dejarla reposar hasta que se enfríe antes de volver a usarla.

Atención: El rango de temperatura ambiente de funcionamiento de tu LIT HERO es de -10 °C ~ 35 °C, con una temperatura de carga de 0 °C ~ 35 °C. Las altas temperaturas harán que la cámara consuma más energía, con lo que la batería se agotará más rápido.

CONSEJO PROFESIONAL: La grabación de vídeos a altas resoluciones y velocidades de fotogramas elevadas también hará que la cámara se caliente más rápido, especialmente en entornos calurosos. Prueba a cambiar a una velocidad de fotogramas y resolución inferiores para reducir el riesgo de sobrecalentamiento de la GoPro.

ERROR DE LA TARJETA SD

Tu GoPro puede detectar diversos problemas con la tarjeta SD. Los problemas pueden deberse, entre otras causas, a descargas electrostáticas. Reinicia la cámara si esto ocurre. Se intentará efectuar una reparación automática de los archivos dañados y restaurar el funcionamiento de la cámara.

Mensajes importantes



REPARANDO EL ARCHIVO

La GoPro intentará reparar automáticamente los archivos dañados. Esto puede ocurrir cuando la cámara se queda sin batería en plena grabación o se produce un error al guardar un archivo. Se mostrará el icono de arriba en la pantalla táctil cuando se esté llevando a cabo una reparación. Cuando haya terminado, la cámara te avisará y te indicará si se ha reparado el archivo.

TARJETA DE MEMORIA LLENA

La cámara te avisará cuando la tarjeta SD esté llena. Tendrás que mover o eliminar algunos archivos para poder crear más.

CLASIFICACIÓN DE TARJETA SD


La cámara necesita una tarjeta SD con clasificación nominal A2, V30 o superior para funcionar óptimamente. La cámara te indicará si tu tarjeta está clasificada por debajo de A2 y V30 o si se ha degradado con el tiempo y ya no puede alcanzar su rendimiento nominal especificado.

BATERÍA BAJA, APAGANDO

Aparecerá un aviso de que el nivel de batería es bajo en la pantalla táctil cuando la carga esté por debajo del 10 %. Si la batería se agota durante la grabación de un vídeo, la cámara dejará de grabar, guardará el vídeo y se apagará automáticamente.

Reseteo de la cámara

RESETEO DE LA GOPRO

Si tu cámara no responde, mantén presionado el botón Modo  durante 10 segundos. Esto hará que la cámara se reinicie. Tu configuración no se verá afectada.

RESETEO DE LAS CONEXIONES

Esta opción eliminará las conexiones del dispositivo y reseteará la contraseña de la cámara. Si reseteas las conexiones, tendrás que volver a conectar todos los dispositivos.

1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Desliza el dedo hacia la izquierda y toca Preferencias > Conexiones > Resetear conexiones.

RESETEO DE LOS AJUSTES A LOS VALORES DE FÁBRICA

Usa esta opción para restaurar los ajustes originales de la cámara, eliminar todas las conexiones con otros dispositivos y cancelar la suscripción de la cámara a GoPro. Esto puede ser de utilidad si vas a darle la cámara a un amigo y quieres resetearla a su estado original.

1. Desliza el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control.
2. Desliza el dedo hacia la izquierda y toca Preferencias > Resetear > Reseteo de fábrica.

Atención: Al resetear la configuración de fábrica no se eliminará ningún contenido de tu tarjeta SD ni se verá afectado el software de la cámara.

Montaje de la GoPro



1



2



3

HERRAMIENTAS DE MONTAJE

1. Hebillas de montaje
2. Tornillo
3. Soporte adhesivo curvo

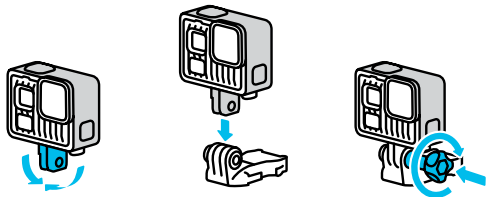
Montaje de la GoPro

USO DE LOS ADAPTADORES DE MONTAJE

Dependiendo del soporte que uses, podrás usar una hebilla de montaje o fijar tu GoPro directamente al soporte.

Consulta [Uso de los soportes adhesivos \(página 55\)](#) para ver consejos sobre el uso de soportes adhesivos.

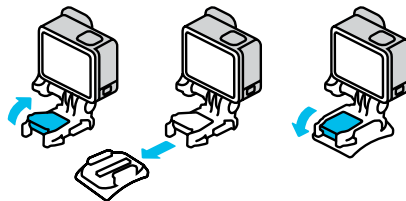
1. Coloca los adaptadores plegables en la posición de montaje.
2. Alinea los adaptadores plegables de la cámara con el adaptador de montaje de la hebilla.
3. Fija la cámara en la hebilla de montaje con un tornillo.



Montaje de la GoPro

4. Fija la hebilla de montaje al soporte.

- a. Levanta la clavija de la hebilla de montaje.
- b. Introduce la hebilla en el soporte hasta que se ajuste en su lugar con un clic.
- c. Baja la clavija de modo que quede encajada en la hebilla.



Montaje de la GoPro

SOPORTES CON CIERRE MAGNÉTICO

El soporte con cierre magnético y el soporte con cabezal con articulación esférica y cierre magnético (ambos se venden por separado) son las formas más sencillas de acoplar tu GoPro. Solo tienes que acoplarlos a una empuñadura de mano, un soporte para el cuerpo u otro equipo. Los potentes imanes te ayudan a alinear tu GoPro para que lo único que tengas que hacer sea colocarla en su lugar. Solo necesitas apretar los cierres de enganche automático para separar tu GoPro, por lo que podrás alternar más rápido que nunca entre tus soportes favoritos.

SOPORTE DE 1/4-20

Además de los adaptadores de montaje, la GoPro dispone de roscas de montaje 1/4-20. Esto hace que sea compatible con la mayoría de los soportes y accesorios estándar para cámara.



ADVERTENCIA: Si los soportes 1/4-20 se usan en condiciones extremas, la GoPro podría soltarse o desprenderse. En condiciones extremas, usa los adaptadores de montaje para garantizar una fijación más segura.

Montaje de la GoPro

USO DE LOS SOPORTES ADHESIVOS

Sigue estas instrucciones para fijar los soportes adhesivos en cascos, vehículos y equipo:

- Fija los soportes al menos 24 horas antes de usarlos.
- Fija los soportes solo en superficies lisas. Ten en cuenta que no se pegarán correctamente en superficies porosas o texturizadas.
- Presiona los soportes con firmeza para fijarlos bien. Asegúrate de que el adhesivo esté completamente en contacto con la superficie.
- Usa los adhesivos únicamente en superficies limpias y secas. Materiales como ceras, aceites, suciedad u otros residuos debilitarán la fijación, por lo que podrías perder la cámara.
- Fija los soportes a temperatura ambiente y en un entorno seco. No se pegarán adecuadamente en soportes ni ambientes fríos o húmedos.
- Comprueba las normativas y leyes locales para asegurarte de que esté permitido fijar una cámara al equipo (por ejemplo, un equipo de caza). Cumple siempre con las normativas que restringen el uso de electrónica de consumo o cámaras.



ADVERTENCIA: Para evitar lesiones, no uses cuerdas para montar la cámara sobre un casco. No montes la cámara directamente sobre esquís ni tablas de snowboard.

Para obtener más información sobre los soportes, visita gopro.com.

Montaje de la GoPro

ADVERTENCIA: Cuando uses una correa o soporte para casco de GoPro, elige siempre cascos que cumplan con la normativa de seguridad vigente.



Elige el casco adecuado para el deporte o actividad que vayas a realizar y asegúrate de que la talla y el ajuste sean los adecuados para ti. Comprueba que el casco está en buenas condiciones y sigue siempre las instrucciones del fabricante para un uso seguro.

Cambia el casco en caso de que haya sufrido un impacto fuerte. El uso del casco no podrá evitar completamente que te hagas daño en caso de accidente. Sé prudente.

USO DE LA GOPRO DENTRO O CERCA DEL AGUA

La GoPro es sumergible hasta 5 m con la puerta bloqueada. No requiere el uso de ninguna carcasa adicional.

La pantalla táctil puede funcionar estando húmeda, pero quizás necesites secarla si estás teniendo dificultades para que detecte tus comandos.

CONSEJO PROFESIONAL: Usa un Floaty (de venta por separado) para mantener a flote la cámara en caso de que se separe del soporte.

Para obtener más información sobre Floaty, visita gopro.com.

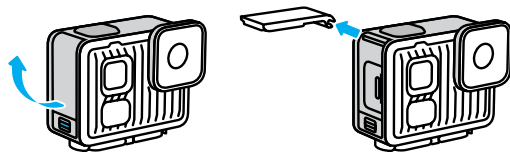
Extracción de la puerta

Puede haber ocasiones en las que necesites desmontar la puerta de la cámara.

NOTA: Desmonta la puerta solamente en un lugar seco y sin polvo ambiental. La cámara no es sumergible si la puerta está abierta o se ha extraído.

EXTRACCIÓN DE LA PUERTA

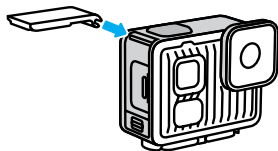
1. Desbloquea el pestillo y abre la puerta.
2. Con la puerta en posición horizontal, tira de ella con cuidado hasta extraerla.



Extracción de la puerta

RECOLOCACIÓN DE LA PUERTA

1. Alinea la puerta con la pequeña barra plateada.
2. Presiónala contra la barra hasta que encaje y quede bien sujeta.



ADVERTENCIA: La puerta de tu cámara se puede extraer. Asegúrate de que la puerta está bloqueada y bien sellada después de cerrarla.

Mantenimiento

Sigue estos consejos para obtener el mayor rendimiento posible de tu cámara:

- Tu GoPro es sumergible hasta 5 m sin necesidad de una carcasa. Asegúrate de que la puerta de la cámara esté cerrada antes de usarla en entornos con agua, arena o suciedad.
- Antes de cerrar la puerta, asegúrate de que la junta esté limpia. Límpiala con un paño si es necesario.
- Asegúrate de que tu GoPro esté seca y limpia antes de abrir la puerta. Si fuera necesario, enjuaga la cámara con agua limpia y sécala con un paño.
- Si se han acumulado arena o residuos alrededor de la puerta, moja la cámara con agua tibia durante 15 minutos y enjuágala para eliminar los residuos. Asegúrate de que la cámara esté seca antes de abrir la puerta.
- Para obtener el mejor rendimiento de audio, sacude la cámara o sopla sobre el micrófono para eliminar el agua y los residuos de los orificios. No uses aire comprimido para limpiar los agujeros del micrófono. Podrías dañar el interior de las membranas sumergibles.
- Después de usar tu GoPro en agua salada, enjuágala con agua dulce y sécala con un paño suave.
- La tapa del objetivo está fabricada en vidrio reforzado muy resistente, pero aun así, puede rayarse y agrietarse. Mantenla limpia con un paño suave que no suelte pelusa.
- Si se acumulan residuos entre la lente y el anillo, retíralos usando agua o aire. No insertes objetos extraños alrededor de la lente.

Información de la batería

La cámara y la batería están integradas. No puedes retirar la batería de la cámara. La batería no es reparable. Ponte en contacto con el Servicio de atención al cliente de GoPro para cualquier tema relacionado con la batería.

El icono de la batería que aparece en la pantalla de estado de la cámara se volverá amarillo cuando la carga de la batería sea inferior al 40 %. Se volverá rojo cuando la carga de la batería sea inferior al 20 %. Si la batería llega al 0 % mientras se está grabando un vídeo, la cámara guardará el archivo y se apagará.

GRABAR MIENTRAS LA CÁMARA ESTÁ CONECTADA A UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Puedes usar el cable USB C-C incluido con la cámara para grabar mientras la cámara está conectada a un adaptador de carga USB u otra fuente de alimentación externa. Es la mejor opción para grabar vídeos largos.

Ten cuidado de no tocar el área cercana a la ranura de la tarjeta SD durante la grabación. La alteración de la tarjeta SD podría interrumpir o detener la grabación. La cámara te indicará si esto ocurre. El contenido no se dañará ni se perderá como consecuencia de esta interrupción, pero es posible que tengas que resetear la cámara para continuar. Aunque la cámara se esté cargando, la batería no se carga durante la grabación. Se iniciará la carga cuando pares la grabación. No puedes grabar mientras la cámara esté conectada a un ordenador.

Atención: Dado que la puerta está abierta, la cámara no es sumergible durante la carga.

Información de la batería



ADVERTENCIA: El uso de un cargador de pared o cable de alimentación que no sea de GoPro podría dañar la batería de tu cámara y provocar un incendio o fugas. Usa únicamente cargadores que lleven la etiqueta "Output 5V 1A" (salida de 5 V a 1 A). Si desconoces el voltaje y la corriente de tu cargador, usa el cable USB C-C incluido para cargar la cámara con un ordenador.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN DE LA BATERÍA

La GoPro incluye muchos componentes sensibles, incluida la batería. Evita exponer la cámara a temperaturas muy bajas o muy altas. Las temperaturas extremas pueden acortar la duración de la batería temporalmente o hacer que la cámara deje de funcionar correctamente durante un tiempo. Evita los cambios drásticos de temperatura o humedad, ya que se podría producir condensación en el exterior o el interior de la cámara.

No seques la cámara con una fuente de calor externa, como un microondas o un secador de pelo. La garantía no cubre los daños ocasionados a la cámara o la batería por la entrada de líquido en la cámara.

No realices ninguna alteración no autorizada en la cámara. Si lo haces, podrías poner en riesgo la seguridad, el cumplimiento normativo y el rendimiento de la cámara, y podría anularse la garantía.

Atención: Las bajas temperaturas reducen la capacidad de las baterías. Para maximizar la duración de la batería a temperaturas bajas, mantén la cámara en un lugar cálido antes de usarla.

CONSEJO PROFESIONAL: Carga completamente la cámara antes de guardarla para ayudar a maximizar la vida útil de la batería.

Información de la batería



ADVERTENCIA: No tires, desmontes, abras, rompas, dobles, deformes, perfores, rasgues, introduzcas en el microondas, incineres ni pintes la cámara o la batería. No se pueden insertar objetos extraños en ninguna abertura de la cámara, como el puerto USB-C. No uses la cámara si presenta daños (por ejemplo, si tiene fisuras, agujeros o daños ocasionados por el agua). El desmontaje o la perforación de la batería integrada pueden hacer que explote o se incendie.

CÓMO DESECHAR LA BATERÍA

La mayoría de baterías de ion de litio recargables están clasificadas como residuos no peligrosos y se pueden desechar de forma segura siguiendo el cauce normal de residuos municipales. En muchas regiones es obligatorio reciclar las baterías. Consulta las leyes locales aplicables para asegurarte de que puedes desechar la cámara y su batería siguiendo el cauce normal de residuos.

Las baterías de ion de litio, no obstante, contienen materiales reciclables, por lo que se consideran aptas para el reciclaje según el Programa de reciclaje de baterías de la Rechargeable Battery Recycling Corporation (RBRC). Te animamos a visitar el sitio web de Call2Recycle (call2recycle.org) o, si te encuentras en Norteamérica, a llamar al 1-800-BATTERY para localizar un punto de reciclaje adecuado.

Jamás tires una batería al fuego: podría explotar.

Resolución de problemas

MI GOPRO NO SE ENCIENDE

Asegúrate de que esté cargada. Consulta [Primeros pasos \(página 8\)](#). Si la batería no se carga correctamente, prueba a reiniciar la cámara. Consulta [Reseteo de la cámara \(página 50\)](#).

MI GOPRO NO RESPONDE CUANDO PRESIONO UN BOTÓN

Consulta [Reseteo de la cámara \(página 50\)](#).

LA REPRODUCCIÓN EN EL ORDENADOR SE ENTRECORTA

Una reproducción entrecortada no suele ser problema del archivo. Si la grabación da saltos, puede deberse a una de estas razones:

- El contenido de la LIT HERO no está estabilizado cuando se reproduce con aplicaciones de terceros. Descarga la aplicación GoPro Player para ver y exportar el contenido estabilizado en tu ordenador. Visita gopro.com/info/gopro-player.
- El equipo no admite archivos HEVC. Prueba a descargar la versión más reciente de GoPro Player para Mac o Windows de forma gratuita en gopro.com/apps.
- Tu equipo no cumple los requisitos mínimos del software que usas para la reproducción.

NO SÉ QUÉ VERSIÓN DE SOFTWARE TENGO

Desliza hacia abajo para acceder al panel de control, desliza hacia la izquierda y toca Preferencias > Acerca de > Información de la cámara.

NO ENCUENTRO EL NÚMERO DE SERIE DE MI CÁMARA

Abre la puerta de la cámara y encontrarás el número de serie estampado junto al puerto USB-C. También puedes encontrarlo deslizando el dedo hacia abajo en la pantalla para acceder al panel de control, deslizándolo hacia la izquierda y tocando Preferencias > Acerca de > Información de la cámara.

Para ver más respuestas de preguntas frecuentes, visita gopro.com/help.

Servicio de atención al cliente

GoPro se esfuerza por ofrecer el mejor servicio de atención al cliente posible. Para comunicarte con el servicio de atención al cliente de GoPro, visita gopro.com/help.

Marcas comerciales

GoPro, HERO y sus respectivos logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de GoPro, Inc. en los Estados Unidos y otros países. La palabra de la marca Bluetooth y sus logotipos son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y todo uso de tales marcas se realiza bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. © 2025 GoPro, Inc. Todos los derechos reservados. Para obtener información sobre patentes, visita gopro.com/patents. GoPro, Inc., 3025 Clearview Way, San Mateo CA 94402 | GoPro GmbH, Baierbrunner Str. 15 Bldg. D, 81379 Múnich, Alemania

Información normativa

Tu GoPro transmitirá datos mediante los protocolos HTTP y HTTPS cuando esté conectada a la aplicación GoPro Quik y subiendo automáticamente a la nube.

Para ver la lista completa de certificaciones de países, consulta el documento Instrucciones importantes acerca de la seguridad y el producto que se incluye con la cámara, o visita gopro.com/help.

