

# Nikon

## SnapBridge

### Guía de conexión (para COOLPIX)

Es

Este documento describe el procedimiento de uso de la aplicación SnapBridge (Versión 2.5) para establecer una conexión inalámbrica entre una cámara compatible y un dispositivo inteligente.

Al utilizar la aplicación SnapBridge, puede cargar imágenes tomadas con la cámara en el dispositivo inteligente, o utilizar la cámara de forma remota desde el dispositivo inteligente para tomar fotografías.



- **Utilice las versiones más recientes de la aplicación SnapBridge y el firmware de la cámara.** Las funciones que se pueden utilizar y los procedimientos operativos pueden variar en función de las versiones de la aplicación SnapBridge y del firmware de la cámara, o el sistema operativo del dispositivo inteligente.

### Instalación de la aplicación SnapBridge

Descargue la aplicación desde App Store® de Apple para iOS y desde Google Play™ para Android™.

**La "aplicación SnapBridge 360/170" no se puede utilizar con esta cámara.**



### Para obtener información detallada

- Consulte la ayuda en línea para obtener información detallada sobre la aplicación SnapBridge.  
<https://nikonimglib.com/snbr/onlinehelp/es/index.html>
- Consulte "Manual de referencia" (en formato PDF) para obtener información detallada sobre la cámara.  
<https://downloadcenter.nikonimglib.com>

### Pantallas de la aplicación SnapBridge

- ① Puede ver la ayuda en línea, así como configurar los ajustes de la aplicación.
- ② En primer lugar, proceda con los ajustes de conexión de los dispositivos inteligentes y cámaras.
- ③ Puede reproducir imágenes cargadas desde la cámara.



# Conexión de la cámara y de un dispositivo inteligente

## Emparejamiento (conexión Bluetooth)

Cuando se conecta a un dispositivo inteligente mediante una conexión Bluetooth, puede utilizar las funciones de enlace automático (carga automática de imágenes estáticas, sincronización de información de tiempo y sincronización de datos de ubicación).

Al conectarse con Bluetooth por primera vez, vincule la cámara con el dispositivo inteligente.

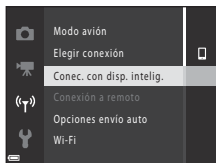
- Introduzca una tarjeta de memoria con suficiente espacio libre en la cámara.
- Asegúrese de que los niveles restantes de batería de la cámara y el dispositivo inteligente sean suficientes.
- Habilite Bluetooth en el dispositivo inteligente.

### 1 Cámara: Seleccione **Menú Red → Conec. con disp. intelig.** y pulse el botón **OK**.

- En función de la cámara, es posible que aparezca la pantalla de la derecha que permite establecer la conexión después de pulsar el botón **OK** o encender la cámara por primera vez. Pulse el botón **OK** en estos casos.
- En función de la cámara, es posible que aparezca la pantalla de la derecha después de pulsar el botón **OK** en la pantalla para establecer la conexión.


**Cuando se utilice NFC:** Toque **N** (N-Mark) de la cámara con la antena NFC del dispositivo inteligente. Cuando aparezca **¿Iniciar el emparejamiento?** en el dispositivo inteligente, toque **OK** y continúe con el paso 4.

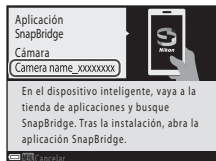
**Cuando no se utilice NFC:** Pulse el botón **OK**.



## 2 Cámara: Confirme que aparece la pantalla de la derecha.

Dispositivo inteligente:  
Inicie la aplicación SnapBridge y toque **Conectar a la cámara.**

- Cuando aparece la lista de categorías de la cámara en el dispositivo inteligente, toque la categoría de la cámara que desea vincular.
- Si ha tocado **Omitir** sin conectar la cámara al iniciar la aplicación SnapBridge por primera vez, toque la ficha  → **Conectar a la cámara** y continúe con el paso 3.



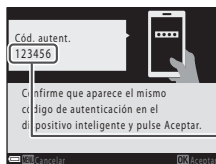
## 3 Dispositivo inteligente: Toque el nombre de la cámara que desea vincular.

- En iOS, si aparece una pantalla que explica el procedimiento después de tocar el nombre de la cámara, confirme la información y toque **Comprendido**.
- Vuelva a tocar el nombre de la cámara cuando aparezca la pantalla de selección de un accesorio (es posible que no aparezca el nombre de la cámara inmediatamente).



## 4 Cámara/dispositivo inteligente: Confirme que aparece el mismo número.

- En función de la versión de iOS, es posible que el número no aparezca en el dispositivo inteligente. Continúe con el paso 5 en estos casos.



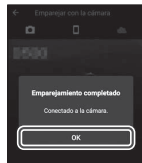
## 5 Cámara: Pulse el botón . Dispositivo inteligente: Toque **VINCULAR.**

- El verdadero nombre de la opción **VINCULAR** puede variar en función del dispositivo inteligente.
- Al realizar el emparejamiento por primera vez, configure la función de enlace automático utilizando la pantalla del dispositivo inteligente.



## 6 Finalice el emparejamiento.

- **Cámara:** Pulse el botón **OK**.
- **Dispositivo inteligente:** Toque **OK**.
- Si realiza la vinculación al conectarse por primera vez, es posible que la cámara se conecte al dispositivo inteligente mediante Bluetooth sin vinculación la próxima vez.



## Carga automática de imágenes estáticas

Al conectarse mediante Bluetooth, puede utilizar las siguientes funciones para cargar automáticamente imágenes estáticas en un dispositivo inteligente. Las imágenes estáticas se cargan con un tamaño de imagen de 2 megapíxeles.

Ficha  de la aplicación SnapBridge → **Enlace automático** → habilite previamente **Descarga automática**.

<b>Menú Red de la cámara → Enviar durante el disparo → Imágenes estáticas</b>	Permite cargar imágenes estáticas automáticamente en un dispositivo inteligente cada vez que se capturan.
<b>Reproducción de la cámara → Marcar para la carga</b>	Permite seleccionar imágenes estáticas en la pantalla de reproducción de la cámara para cargarlas posteriormente de forma automática en un dispositivo inteligente.

- Para cargar imágenes estáticas y vídeos en su tamaño original, cambie a una conexión Wi-Fi y utilice **Descargar imágenes** (página 6).

## **Imágenes que no se pueden cargar**


- Las imágenes RAW no se pueden cargar.
- En el caso de cámaras con memoria interna, las imágenes guardadas en la memoria interna de la cámara no se pueden cargar en función de la cámara.

## Consejos de emparejamiento

### **Si aparece un cuadro de diálogo de confirmación después de finalizar el emparejamiento**

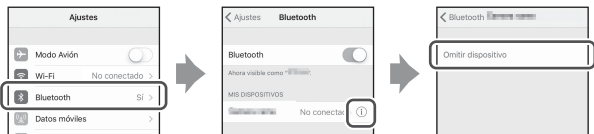
Una vez finalizado el emparejamiento, es posible que aparezca un cuadro de diálogo de confirmación para la función de enlace automático en función de la cámara.

- Para registrar los datos de ubicación con fotografías, seleccione **Sí** cuando se le indique. Habilite las funciones de datos de ubicación en el dispositivo inteligente.
- Puede sincronizar el reloj de la cámara con la hora indicada por el dispositivo inteligente al seleccionar **Sí** cuando se le solicite.

Para utilizar la función de enlace automático, debe configurar igualmente la ficha  → **Enlace automático** en la aplicación SnapBridge.

## En el caso de que la cámara y el dispositivo inteligente no se puedan emparejar

- Confirme que los ajustes del **Menú Red** de la cámara se configuran del siguiente modo.
  - **Modo avión: Desactivada**
  - **Elegir conexión: Dispositivo inteligente** (únicamente en el caso de cámaras que tengan la opción **Elegir conexión**).
  - **Bluetooth → Conexión: Activar**
- Si la cámara muestra **No se pudo conectar.**, pulse el botón **OK** y repita el procedimiento desde el paso 2 para volver a realizar el emparejamiento. (En función de la cámara, repita el procedimiento de la pantalla para establecer la conexión en el paso 1). Pulse el botón **MENU** para cancelar el emparejamiento.
- Es posible que pueda finalizar el emparejamiento correctamente cerrando la aplicación SnapBridge por completo, apagando y volviendo a encender la cámara para, posteriormente, realizar de nuevo el procedimiento de "Emparejamiento (conexión Bluetooth)" (página 2).
- En iOS, es posible que no pueda vincular la cámara con el dispositivo inteligente si la cámara se ha registrado como un dispositivo. Borre el dispositivo registrado (nombre de la cámara) en la aplicación de ajustes de iOS.



## Desconexión y reconexión de la conexión Bluetooth

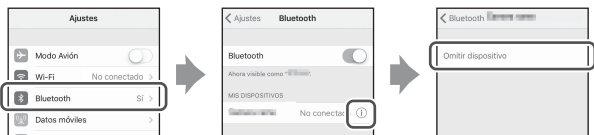
Utilice cualquiera de estos métodos para cambiar el ajuste.

- **Menú Red → Modo avión** de la cámara (puede configurarlo en **Activada** para desactivar todas las funciones de comunicación allí donde la comunicación inalámbrica esté prohibida).
- **Menú Red → Bluetooth → Conexión** de la cámara

## Desemparejamiento

Toque la ficha  →  → **Olvidar cámara** → Cámara que desea desemparejar → **Sí** de la aplicación SnapBridge. (Durante una conexión Wi-Fi, toque  y, a continuación, toque **Sí**).

En iOS, toque **Ir** y borre el dispositivo registrado (nombre de la cámara) en la aplicación de ajustes de iOS.





## Uso de imágenes de descarga/fotografía remota (conexión Wi-Fi)

Cuando la cámara se conecta a un dispositivo inteligente mediante una conexión Wi-Fi, puede utilizar estas funciones en la ficha  de la aplicación SnapBridge.

Descargar imágenes	Descargue imágenes estáticas (2 megapíxeles o tamaño original) y videos en un dispositivo inteligente.
Fotografía remota	Utilice la cámara de forma remota con un dispositivo inteligente para capturar imágenes estáticas. <ul style="list-style-type: none"><li>• Introduzca una tarjeta de memoria con suficiente espacio libre en la cámara. En función de la cámara, no podrá realizar fotografías remotas si no se ha introducido una tarjeta de memoria en la cámara.</li></ul>

- Si selecciona **Descargar imágenes** o **Fotografía remota** al conectarse mediante Bluetooth, aparece el cuadro de diálogo de conexión Wi-Fi. Toque **OK** para cambiar a una conexión Wi-Fi.

Para volver a la conexión Bluetooth desde la conexión Wi-Fi, toque la ficha     **Sí** de la aplicación SnapBridge.

### Si aparece la pantalla “Cámara y conexión Wi-Fi” en iOS

En función de la versión de iOS, es posible que aparezca la pantalla **Cámara y conexión Wi-Fi** después de tocar **OK** en el cuadro de diálogo de conexión Wi-Fi.

- Anote el SSID de la cámara y la contraseña que aparece en la pantalla.
- Al tocar **Ver opciones**, se inicia la aplicación de ajustes de iOS. Después de tocar **Ajustes**, toque **Wi-Fi** y seleccione el SSID que ha anotado. Introduzca la contraseña cuando se conecte por primera vez.

Para obtener información sobre el funcionamiento, consulte la ayuda en línea de la aplicación SnapBridge.



### SSID y contraseña

Puede confirmar o cambiar el SSID y la contraseña utilizando **Menú Red → Wi-Fi → Tipo de conexión Wi-Fi** en la cámara. Consulte el “Manual de referencia” de la cámara para obtener información sobre el funcionamiento.

### Imágenes que no se pueden cargar

- Las imágenes RAW no se pueden cargar.
- No se pueden cargar videos con formato AVI (videos COOLPIX A300).
- En el caso de cámaras con memoria interna, las imágenes guardadas en la memoria interna de la cámara no se pueden cargar en función de la cámara.

## **Si la cámara no se puede conectar o las imágenes no se pueden cargar**

El problema se puede solucionar probando una o todas las operaciones siguientes.

- Apague la cámara y vuelva a encenderla.
- Cambie la ficha de la aplicación SnapBridge.
- Cierre la aplicación SnapBridge por completo y, a continuación, iníciela de nuevo.
- Cancele la conexión una vez y, a continuación, vuelva a establecer una conexión.
  - “Desemparejamiento” (página 5)

- Los teléfonos inteligentes y las tabletas se denominan "dispositivos inteligentes" en este documento.
- Las pantallas, nombres de botones y posiciones de los botones que aparecen en este documento, pueden diferir de los de los productos reales.
- Consulte la documentación facilitada con la cámara y el dispositivo inteligente para obtener información sobre cómo utilizarlos.
- Los nombres comerciales mencionados en este documento o en el resto de la documentación facilitada con el producto Nikon son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. Consulte la información detallada en la documentación facilitada con la cámara.

**NIKON CORPORATION**

© 2019 Nikon Corporation



CT8K05(14)  
6MQA7214-05