

Es Características disponibles con la versión del firmware "C" 1.40

Esta guía describe las nuevas características disponibles con la versión más reciente del firmware de la cámara (versión del firmware "C" 1.40).

Para ver la versión del firmware de la cámara o actualizar el firmware de la cámara, seleccione **Versión del firmware** en el menú configuración. El firmware más reciente para la D5 está disponible para su descarga desde el Centro de descargas de Nikon.

<https://downloadcenter.nikonimglib.com/>

Selección de banda

Los usuarios ahora pueden seleccionar la banda (2,4 GHz o 5 GHz) para el SSID seleccionado al conectarse a una red inalámbrica mediante un transmisor inalámbrico WT-6 o WT-5 conectado a la D5. Para conectarse a redes que operan en bandas seleccionadas:

1 En el menú configuración, vaya a **Red > Opciones > Banda de frecuencia del rúter** y seleccione la banda de frecuencia del rúter.

• Seleccione **2,4 GHz** o **5 GHz** para conectarse solamente a las redes que operen en la banda seleccionada.

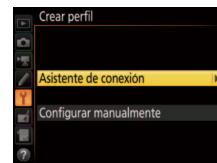
• Seleccione **2,4 GHz/5 GHz** para conectarse a redes que operen en cualquiera de las bandas.



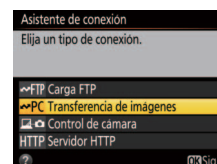
2 En el menú configuración, vaya a **Red > Ajustes de red** y seleccione **Crear perfil**.



3 Seleccione **Asistente de conexión**.



4 Elija un tipo de conexión y asigne un nombre al perfil.

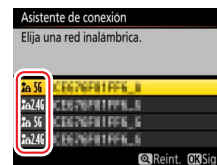


5 Cuando se le solicite seleccionar un método de conexión, seleccione **Buscar red inalámbrica**.

• La cámara buscará redes activas en las cercanías y mostrará sus SSID.

• Solo se mostrarán las redes que funcionen en la banda o bandas elegidas para **Banda de frecuencia del rúter**. La banda aparece junto al SSID de red.

• Si selecciona **2,4 GHz/5 GHz** al conectarse a través de enrutadores inalámbricos que operen en ambas bandas, la cámara indicará los SSID de la banda o bandas detectadas por el transmisor inalámbrico.



6 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

• La cámara puede conectarse a la red seleccionada una vez completada la configuración.

• La banda de la red actual aparece en la pantalla **Red** una vez establecida una conexión.



El WT-5D (disponible únicamente en regiones limitadas)

El transmisor inalámbrico WT-5D no es compatible con la banda de 5 GHz. Las redes que operen en la banda 5 GHz no aparecerán indicadas al seleccionar **2,4 GHz/5 GHz** o **5 GHz** para **Banda de frecuencia del rúter**.

Tarjetas de memoria compatibles

Los modelos compatibles con las tarjetas de memoria XQD ahora pueden utilizarse con las tarjetas de memoria CFexpress.

- CFexpress es una marca registrada de CompactFlash Association en los Estados Unidos y otros países.
- NVM Express es una marca registrada de NVM Express Inc. en los Estados Unidos y otros países.
- Para obtener información sobre la licencia del software de código abierto que se incluye con el controlador NVM Express de la cámara, consulte “BSD License (NVM Express Driver)”.

<https://imaging.nikon.com/support/pdf/LicenseNVMe.pdf>