



Actualización del firmware para los controladores remotos inalámbricos WR-R10

— Windows —

Gracias por elegir un producto Nikon. Esta guía describe cómo actualizar el firmware para los controladores remotos inalámbricos WR-R10. ***Si no está seguro de poder realizar con éxito la actualización por su cuenta, la actualización puede realizarse por un representante del servicio técnico autorizado de Nikon.***

Consulte el manual suministrado con su producto Nikon para obtener información acerca del uso.

Importante

Si interrumpe la alimentación eléctrica o si se accionan los mandos durante la actualización, puede dañar el producto. No apague el producto, ni retire o desconecte la fuente de alimentación, ni intente accionar los mandos del producto durante la actualización. Si la actualización no termina correctamente y el producto no funciona, llévelo a un representante del servicio técnico autorizado de Nikon para su inspección.



Preparación

Para realizar la actualización necesitará:

- Un controlador remoto inalámbrico WR-R10
- Una cámara que pueda ser utilizada para actualizar el firmware del WR-R10 (en esta guía se usa una D7100 con propósitos ilustrativos)
- Un ordenador equipado con un lector de tarjetas o ranura de tarjetas

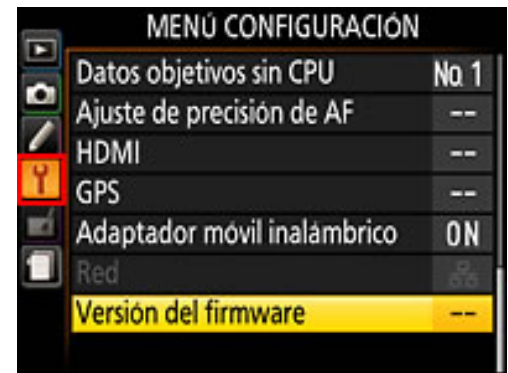
- Una de las siguientes fuentes de alimentación de la cámara:
 - Un adaptador de CA
 - Una batería completamente cargada
- Una tarjeta de memoria aprobada por Nikon que se haya formateado en la cámara (tenga en cuenta que todos los datos de la tarjeta de memoria se borran cuando se formatea la tarjeta; antes de formatear la tarjeta, haga una copia de seguridad de los datos que desee conservar en un ordenador u otro dispositivo)
- Los manuales de la cámara y del WR-R10

2

Compruebe la versión actual del firmware

Los menús que aparecen en su cámara pueden diferir de los que se muestran aquí.

- 1 Conecte el WR-R10 a la cámara.
- 2 Encienda la cámara.
- 3 Pulse el botón **MENU** de la cámara para visualizar los menús.
- 4 Seleccione **Versión del firmware** en el menú configuración.
- 5 Aparecerá la versión actual del firmware. Confirme que la versión del firmware es la versión correcta de esta actualización.



"#.##" es la versión del firmware.

6 Salga al menú configuración y apague la cámara.

3

Descargue y extraiga el nuevo firmware

1 Cree una nueva carpeta en su ordenador.

Si está utilizando Windows 8, seleccione **Escritorio** en la pantalla de inicio para entrar en el modo escritorio.

2 Haga clic con el botón derecho del ratón en el enlace **Acepto - Comenzar descarga** del sitio de descarga y seleccione **Guardar destino como**. Guarde el archivo en la carpeta creada en el Paso 3-1.

3 Abra la carpeta que se creó en el Paso 3-1 y haga doble clic en el archivo descargado ("F-WRR10-V####W.exe", en donde "####" es la versión del firmware) para extraer el firmware a una subcarpeta en la nueva carpeta.



El archivo resultante y la jerarquía de carpetas se muestra a continuación:



4

Copie el firmware a la tarjeta de memoria

El firmware puede copiarse a la tarjeta de memoria de la cámara mediante un ordenador con lector de tarjetas o con ranura para tarjetas.


- 1 Introduzca una tarjeta de memoria formateada en el lector de tarjetas o en la ranura para tarjetas. Si una de las aplicaciones, como por ejemplo Nikon Transfer 2, se inicia automáticamente, salga de la aplicación antes de proceder.

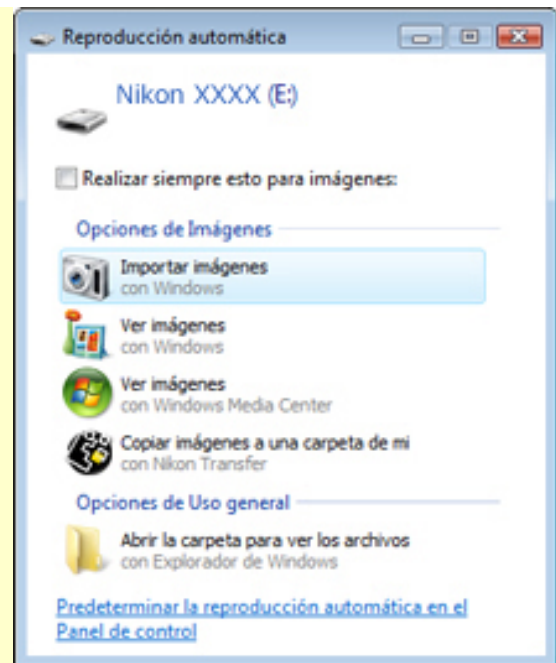
Windows 8

Si Windows muestra el mensaje indicado en la imagen, haga clic en × para cerrar el diálogo.

XXXX (E:)
Pulsa para seleccionar lo que le ocurre a tarjetas de memoria.

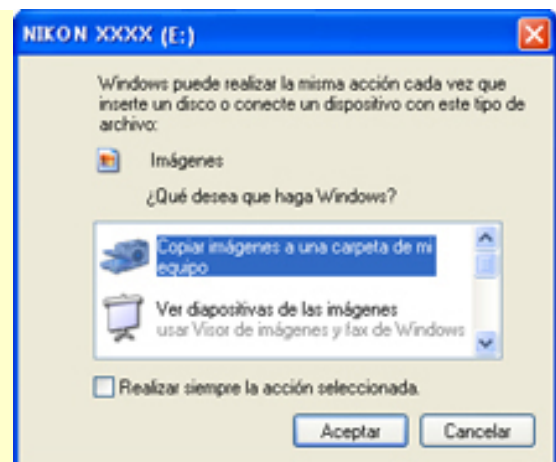
Windows 7/Windows Vista

En Windows 7/Windows Vista, podría aparecer un cuadro de diálogo de reproducción automática. Haga clic en .



Windows XP

Con Windows XP es posible que aparezca el cuadro de diálogo Disco extraíble. Haga clic en **Cancelar**.



- 2 Copie el archivo "WRR10_####.bin" en la tarjeta de memoria.



Windows 8

Para tener tanto la carpeta actual (la carpeta que contiene la actualización del firmware) como la carpeta de la tarjeta de memoria abiertas al mismo tiempo, haga clic derecho en el icono de tarjeta de memoria en Explorador y seleccione **Abrir en una ventana nueva**.

Cuando termine la copia, confirme que la tarjeta de memoria contiene el archivo "WRR10_####.bin".

Importante

Asegúrese de copiar el archivo "WRR10_####.bin" en el directorio raíz de la tarjeta de memoria. La cámara no reconocerá el nuevo firmware si se coloca en una carpeta por debajo del directorio raíz.

- 3 Si su ordenador muestra la tarjeta de memoria como un disco extraíble, haga clic con el botón secundario sobre el disco extraíble y seleccione **Expulsar** en el menú que aparece. Retire la tarjeta de memoria del lector de tarjetas o de la ranura para tarjetas.

5

Actualice el firmware

Los menús que aparecen en su cámara pueden diferir de los que se muestran aquí.

Durante la actualización, no:

- Retire la tarjeta de memoria
- Apague el dispositivo
- Opere los controles del dispositivo
- Acople o extraiga objetivos o el WR-R10
- Desenchufe o desconecte el adaptador CA

- Quite la batería
- Someta el dispositivo a ruido electromagnético potente

Cualquiera de las acciones anteriores podría hacer que el dispositivo quedara inoperativo.

1

Inserte la tarjeta de memoria que contenga el firmware en la ranura de tarjetas de memoria de la cámara.

Cámaras con dos ranuras para tarjetas de memoria

Si la cámara le permite seleccionar una ranura como ranura primaria y la otra como ranura secundaria, inserte la tarjeta en la ranura seleccionada actualmente como ranura primaria. De lo contrario, inserte la tarjeta en la ranura 1.

2

Conecte el WR-R10 a la cámara.

3

Encienda la cámara.

4

Pulse el botón **MENU** de la cámara para visualizar los menús.

5

Seleccione **Versión del firmware** en el menú configuración.



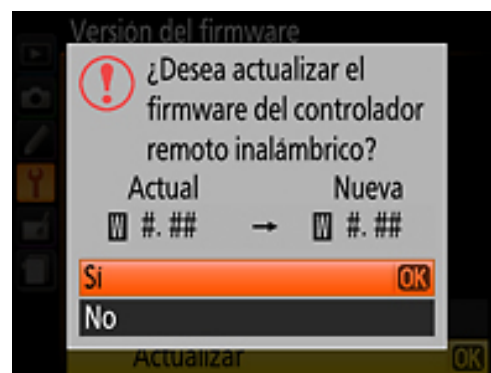
6

Aparecerá la versión actual del firmware. Seleccione **Actualizar** y pulse **OK**.



7

Aparecerá un cuadro de diálogo de actualización. Seleccione **Sí**.



8 Comenzará la actualización. Siga las instrucciones de la pantalla durante la actualización.

9 Confirme que la actualización se completó satisfactoriamente.
9-1. Apague la cámara y retire la tarjeta de memoria.
9-2. Verifique la versión del firmware de la cámara como se describió en el Paso 2. "Compruebe la versión actual del firmware".
9-3. Si se muestra la versión de la actualización, se ha realizado correctamente.



"#.##" es la versión del firmware.

Si la actualización no se realizó con éxito, contacte con un servicio autorizado Nikon.

10 **Formatee la tarjeta de memoria en la cámara.**

Esto completa la actualización del firmware.