

# **-Español-**

---

**WUX5800/WUX6700/WUX7500**

## **Procedimientos de actualización del firmware**

---

Precaución:

- 1) Un fallo de alimentación durante la operación de escritura del firmware podría deshabilitar el arranque y funcionamiento normal del proyector. No desactive la alimentación durante la operación de escritura del firmware.
- 2) No desconecte el lápiz USB durante la operación de escritura del firmware. De lo contrario, podría desactivar el arranque y funcionamiento normal del proyector.
- 3) No pulse ningún botón durante la operación de escritura del firmware.
- 4) Los ajustes del menú volverán a la configuración predeterminada de fábrica cuando se actualice este firmware. Si es necesario, le recomendamos anotar los ajustes del menú y restaurar los ajustes después de la actualización.

## **[Qué preparar]**

Cuerpo del proyector

Memoria flash USB (inicializada. 64 MB o más, sistema de archivos FAT32/exFAT.)

Mando a distancia (agrupado. Si no está disponible, puede utilizar las teclas de la unidad principal).

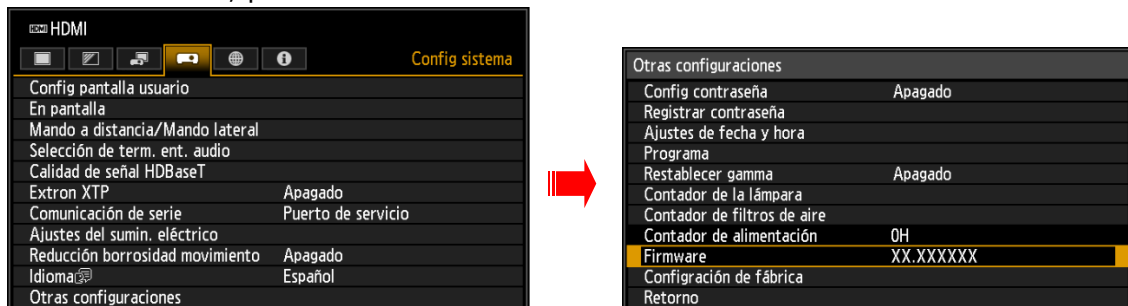
Archivo de actualización del firmware (descargable desde el sitio web de Canon).

## **[Actualización del firmware]**

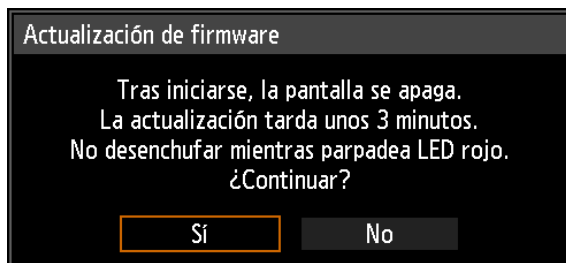
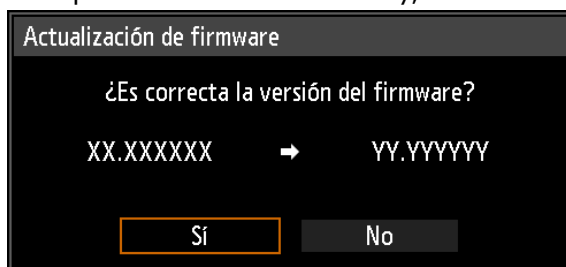
En las siguientes instrucciones, XX.XXXXXX indica la versión del firmware actual y YY.YYYYYY indica la versión del firmware para la actualización.

1. Descargue el archivo comprimido del sitio web de Canon.
2. Extraiga el archivo descargado y copie los cuatro archivos que se encuentran en la carpeta con el nombre del modelo en el directorio raíz del lápiz USB.
3. Inserte el lápiz USB en el puerto USB del proyector.

4. Pulse el botón de alimentación para encender el proyector y pulse el botón MENU. Seleccione Config sistema -> Otras configuraciones -> Firmware y, a continuación, pulse el botón OK.



5. Seleccione Sí y, a continuación, pulse el botón OK. La ventana de confirmación aparecerá. Seleccione Sí y, a continuación, pulse el botón OK.



Nota: Si la versión de firmware del proyector es la misma que la versión del lápiz USB, la actualización de firmware no se llevará a cabo. El mensaje "El firmware ya se ha actualizado" será visualizado.

Si la pantalla de actualización de firmware no aparece en el proyector, es posible que el archivo de actualización de firmware no se haya copiado correctamente en el lápiz USB; por lo tanto, inténtelo nuevamente desde el paso 1.

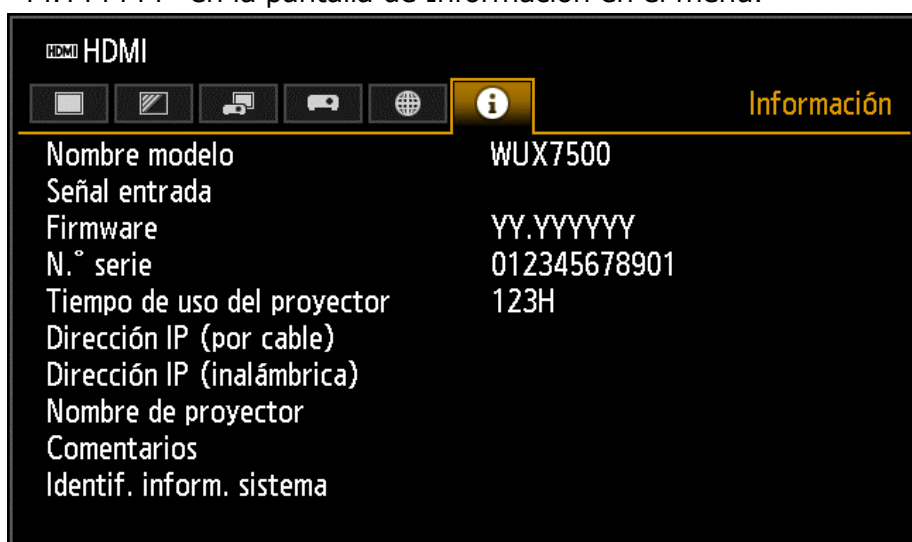
6. Y, a continuación, el LED empezará a parpadear. Cuando todos los LED se apagan, el proceso de actualización del firmware se ha completado.

**! Actualizando firmware.**

Se apaga la pantalla, actualización continúa.  
No desenchufar mientras parpadea LED rojo.

## [Confirmar la actualización del firmware]

Para comprobar la versión de firmware, pulse el botón de alimentación para encender el proyector y pulse el botón MENU. Confirme el firmware (versión) "YY.YYYYYY" en la pantalla de Información en el menú.



## [Si aparece un mensaje de ERROR durante la actualización del firmware]

Si aparece el mensaje "Error de lectura del archivo de firmware", es posible que no se puedan copiar los archivos necesarios en el lápiz USB. Compruebe que los cuatro archivos de la carpeta con el nombre del modelo se hayan copiado en el directorio raíz del lápiz USB.

Si el problema persiste, póngase en contacto con el centro de atención al cliente Canon en su región.

**! Actualización de firmware**

Error de lectura del archivo de firmware.