
■ Procedimientos de instalación de NMPJ ver.1.3.4.2

Para utilizar la función NMPJ, debe instalar el software de NMPJ (de ahora en adelante denominado “el software”) en los ordenadores en los que lo vaya a usar.

Qué preparar:

- Ordenador
- Instalador de NMPJ (descargable desde el sitio web de Canon).

Requisitos del sistema:

La aplicación debe instalarse en un sistema con estas características mínimas:

CPU	Core 2 Duo P8600, 2,4 GHz o superior (32 o 64 bits)
Memoria	1 GB o más
Disco duro	32 GB o más
Monitor	Resolución: 1024x768 puntos o más * No se podrá instalar en ordenadores cuya pantalla no tenga una resolución mínima de 1024x768. Además, no se garantiza el correcto funcionamiento de la aplicación si la resolución se cambia a un valor inferior a 1024x768 tras su instalación.
Sistema operativo	Windows Vista (Business) SP2 Windows 7 (Home/Professional/Ultimate) SP1 Windows 8 (Pro) Windows 8.1 (Pro) Windows 10 (Pro) * La compatibilidad de Windows Vista está limitada a las ediciones de 32 bits. * Están soportadas tanto las ediciones de 32 bits como las de 64 bits de Windows 7 y posteriores. * No se garantiza el funcionamiento de la aplicación en otros sistemas operativos o ediciones. * Los menús siempre son en inglés, excepto en las versiones de la aplicación en japonés y en chino simplificado. * No se garantiza su funcionamiento con sistemas operativos en idiomas que no sean inglés, japonés o chino simplificado. * Si utiliza un escritorio de estilo Aero en Windows, es posible que aparezca este mensaje: “¿Desea cambiar la combinación de colores para mejorar el rendimiento?” En este caso se recomienda seleccionar “Conservar esta combinación de colores y no volver a mostrar este mensaje”.

Red	<p>En entornos de red TCP/IP, se pueden conectar proyectores a ordenadores con las conexiones de área local detalladas a continuación.</p> <p>LAN con cable (1000BASE-T o 100BASE-TX)</p> <p>LAN inalámbrica (IEEE 802.11b/g/n)</p> <p>* A pesar de que la aplicación también es compatible con la comunicación entre ordenador y proyector por medio de un router, el funcionamiento solo podrá garantizarse con un salto de router.</p> <p>* Al usar la conexión directa inalámbrica, configure el ordenador de manera que se obtenga automáticamente una dirección IP inalámbrica (DHCP habilitado). Tenga en cuenta que no se puede usar la conexión directa inalámbrica con un proyector que no esté equipado con funcionalidad LAN inalámbrica.</p>
------------	---

Instalación:

1. Descargue el archivo comprimido desde el sitio web de Canon.
2. Extraiga el archivo descargado.
3. Inicie "NMPJInstaller-01-03-0402-20160512.exe" en la carpeta < PJ-NMPJ-V1342>.
4. Para realizar la instalación, siga las instrucciones en pantalla.

Precauciones:

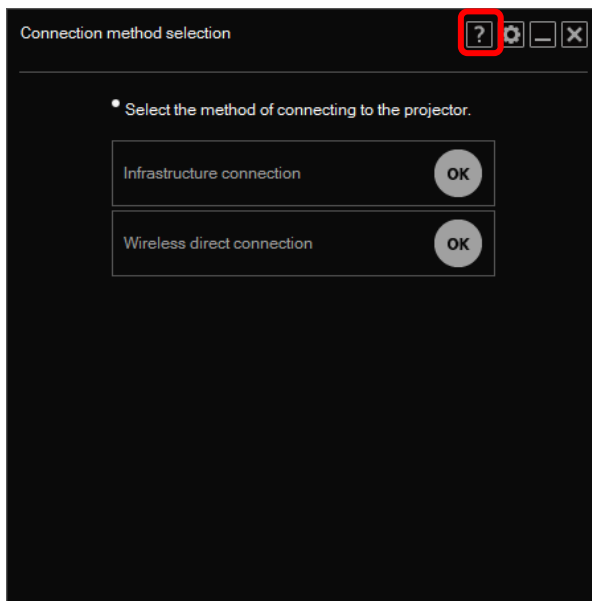
- Durante la instalación o la desinstalación pueden mostrarse mensajes de confirmación o advertencia.

Estos mensajes piden que el usuario activo tenga derechos de administrador. Si ha iniciado sesión como usuario con derechos de administrador, haga clic en [Sí] o en [Continuar] para seguir con el proceso.

- En función de la aplicación que tenga instalado, es posible que no pueda continuar sin tener derechos de administrador. Si ha iniciado sesión como usuario estándar, inicie sesión como administrador e inténtelo de nuevo.
- Es posible que deba reiniciar el ordenador para completar el proceso de instalación. Si el sistema se lo pide, reinicie el ordenador.
- Durante el proceso de instalación, aparece un mensaje instando a registrar la aplicación en el cortafuegos de Windows. Se recomienda hacer clic en "Sí" para registrar la aplicación en el cortafuegos de Windows y a continuación proceder con la instalación. Si se hace clic en "No", la aplicación no se registrará en el cortafuegos de Windows y la instalación continuará su curso, pero el cortafuegos de Windows indicará un error la primera vez que se inicie la aplicación.

Cómo confirmar la versión:

- 1) Inicie el software de NMPJ.
- 2) Haga clic en "?", situado en la parte superior de la pantalla del software.



- 3) Compruebe la versión del software.

