



Connect with Innovation™

---

## Guía de instalación del microadaptador USB inalámbrico N150 WNA1000M

En la presente guía se explican la instalación modo Express (Exprés) mediante el asistente NETGEAR Smart Wizard y la instalación del controlador independiente para Windows.

**Nota:** si desea obtener más información sobre cómo realizar una instalación personalizada, consulte el *Manual del usuario*, que encontrará en el *CD de recursos*.

Tiempo de instalación y configuración:  
10 minutos

## Servicio técnico

Gracias por elegir un producto NETGEAR.

Una vez instalado el dispositivo, busque en la etiqueta del producto el número de serie y úselo para registrarlo a través de <http://www.NETGEAR.com/register>. De lo contrario, no podrá hacer uso de nuestro servicio técnico telefónico. Le recomendamos encarecidamente que registre el dispositivo en el sitio web de NETGEAR.

Podrá encontrar actualizaciones del producto y asistencia técnica en <http://kbserver.netgear.com>. Para obtener información adicional acerca de la instalación, la configuración y el uso del producto, consulte el *manual del usuario*.

## Marcas comerciales

NETGEAR, el logotipo de NETGEAR, ReadyNAS, NeoTV, ProSafe, Smart Wizard y Auto Uplink son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de NETGEAR, Inc. El resto de marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

## Condiciones

Con el fin de mejorar el diseño interno, el funcionamiento y la fiabilidad, NETGEAR se reserva el derecho de realizar modificaciones del producto descrito en el presente documento sin previo aviso. NETGEAR no asume responsabilidad alguna derivada del uso o la aplicación del producto o del circuito descritos en el presente documento.

## Declaraciones de conformidad y licencia GPL

Para consultar la declaración de conformidad completa, visite el sitio web de declaraciones de conformidad de la UE de NETGEAR en: [http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a\\_id/11621](http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621). Para consultar información correspondiente a la licencia pública general (GPL) de GNU, visite [http://kbserver.netgear.com/kb\\_web\\_files/open\\_src.asp](http://kbserver.netgear.com/kb_web_files/open_src.asp).



Este símbolo se ha colocado conforme a la directiva 2002/96 de la UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (directiva RAEE). Si se tuviera que desechar este producto dentro de la Unión Europea, se tratará y se reciclará de conformidad con lo dispuesto en las leyes locales pertinentes, en aplicación de la directiva RAEE.

# Contenido de la caja



Microadaptador USB  
inalámbrico N150

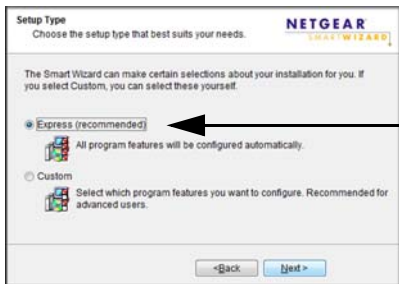


*CD de recursos*

## Instalación mediante el asistente Smart Wizard

1. Introduzca el *CD de recursos* en la unidad de CD del equipo. Si no se abre la pantalla principal del CD, acceda a los archivos del CD y haga doble clic en **Autorun.exe**.
2. Haga clic en **Setup** (Configurar). Aparecerá la ventana de búsqueda de actualizaciones de software.
3. Si está conectado a Internet, haga clic en **Check for Updates** (Buscar actualizaciones). Si no lo está, haga clic en **Install from CD** (Instalar desde el CD).
4. Debe aceptar el acuerdo de licencia.

5. Le recomendamos que seleccione la opción Express (recommended) (Exprés [recomendado]) en la pantalla Setup Type (Tipo de configuración). A continuación, haga clic en **Next** (Siguiente).



## Conexión del adaptador

Se le solicitará que introduzca el adaptador.

1. Introduzca el **CD de recursos** en la unidad de CD del equipo. Si no se abre la pantalla principal del CD, acceda a los archivos del CD y haga doble clic en **Autorun.exe**.



**Nota:** para obtener un resultado óptimo, coloque el adaptador inalámbrico a 1 metro de distancia del router como mínimo.

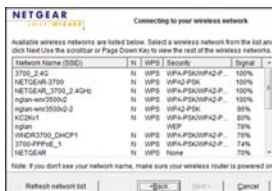
- Haga clic en **Next** (Siguiente). El software del WNA1000M detecta el adaptador.
- Siga las instrucciones en pantalla del asistente de NETGEAR.

## Conexión a una red inalámbrica

Aparecerá una de las siguientes pantallas solicitándole que se conecte a una red inalámbrica:



Red WPS



Sin redes WPS


- Red WPS:** admite Push 'N' Connect (también denominada WPS). Haga clic en **Next** (Siguiente) y siga las indicaciones sobre cómo pulsar el botón WPS del adaptador y

del router. La conexión se establecerá sin introducir ninguna contraseña.

- **Sin WPS:** seleccione la red inalámbrica de la lista y haga clic en **Next** (Siguiente). Para conectarse a una red segura, debe introducir su contraseña o clave de red.

El adaptador se conectará a la red. Este proceso dura alrededor de un par de minutos. Aparecerá la pantalla Settings (Configuración) del asistente Smart Wizard. Su configuración quedará guardada en un perfil, al que podrá dar un nombre para identificarlo.



El icono  aparecerá en la bandeja del sistema y en el escritorio. Puede utilizarlo para iniciar el asistente Smart Wizard con el fin de realizar cambios o conectarse a una red inalámbrica diferente.

# Instalación del controlador independiente

1. Introduzca el *CD de recursos* en la unidad de CD del equipo. Si no se abre la pantalla principal del CD, acceda a los archivos del CD y haga doble clic en **Autorun.exe**.



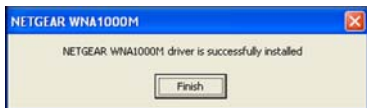
2. Haga clic en **Install Windows Standalone Driver** (Instalar controlador independiente para Windows).

El controlador se instala en el equipo.

3. Introduzca el adaptador en un puerto USB del equipo cuando se le solicite, o bien, conéctelo con el cable USB incluido en la caja del producto.

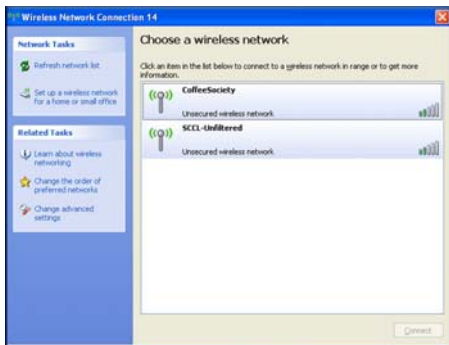
**Nota:** para obtener un resultado óptimo, coloque el adaptador inalámbrico a 1 metro de distancia del router como mínimo.

4. Cuando aparezca este mensaje, haga clic en **Finish** (Terminar).




## Conexión a una red inalámbrica

La pantalla que aparece tras instalar el controlador varía en función de la versión de Windows instalada en el equipo. En este ejemplo se muestra la pantalla de conexiones de Windows XP:





El icono  aparece en la bandeja del sistema de Windows. Puede utilizarlo para realizar cambios o conectarse a una red inalámbrica diferente. Para obtener ayuda acerca de cómo administrar las conexiones inalámbricas en Windows, consulte la documentación de Windows.

## Solución de problemas

### El sistema no detecta el adaptador

#### Síntomas:

- El indicador del adaptador no se ilumina.
- No se abre el Asistente para hardware nuevo encontrado.

#### Posibles causas:

- Puede que el puerto USB del equipo no funcione correctamente.
- Puede que el cable de extensión (si se ha usado alguno) que conecta el adaptador USB y el equipo esté defectuoso.
- No hay controladores compatibles con el sistema operativo.

## **Soluciones:**

1. Compruebe que el equipo cumple con los requisitos mínimos del sistema del adaptador y que cuenta con las actualizaciones más recientes.
2. Use la versión más reciente del controlador del adaptador. Encontrará la versión más reciente de los controladores en la página de descargas de NETGEAR.
3. Use otro puerto USB diferente del equipo.
4. Use otro dispositivo y compruebe si el equipo lo detecta.
5. Conecte el adaptador directamente al equipo sin usar el cable de extensión.
6. Pruebe reiniciando el equipo, o bien, pruebe el adaptador en otro equipo.

## **No puedo instalar los controladores del adaptador inalámbrico**

### **Síntomas:**

- Su sistema operativo es Windows 7 o Vista y:
  - La instalación del software del adaptador inalámbrico no se completa y, en la mayoría de los casos, no se supera la fase de detección del adaptador.
  - El punto de acceso (AP) o el nombre de la red inalámbrica (SSID) no aparecen en la lista de redes.

## **Posibles causas:**

- Puede que software antivirus o cortafuegos (p. ej. ZoneAlarm) esté impidiendo la instalación del controlador. Este problema puede afectar a adaptadores inalámbricos tanto de NETGEAR como de otros fabricantes.

## **Soluciones:**

1. Póngase en contacto con la empresa del software antivirus o cortafuegos y compruebe si existe alguna actualización con la que se haya solucionado el problema.
2. Desinstale el controlador del adaptador inalámbrico.
3. Desinstale el software cortafuegos.
4. Desinstale el software antivirus.
5. Instale en primer lugar el controlador del adaptador inalámbrico.
6. Vuelva a instalar el software antivirus y cortafuegos.





**NETGEAR, Inc.**  
350 East Plumeria Drive  
San José, CA 95134 Estados Unidos



201-13285-02

**Febrero de 2011**