

Guía del usuario del módulo inalámbrico 355 de Dell™ con Bluetooth® 2.0 y tecnología EDR

[Introducción](#)

[Operaciones básicas](#)

[Funcionamiento de la tecnología Bluetooth en su equipo](#)


[Cómo utilizar Bluetooth](#)


[Especificaciones](#)

[Normativas](#)

[Solución de problemas](#)

Notas, avisos y precauciones

 **NOTA:** Una NOTA indica información importante que le ayudará a realizar un mejor uso del equipo.

 **AVISO:** Un AVISO indica un daño posible al hardware o pérdida de datos y explica cómo evitar el problema.

 **PRECAUCIÓN:** Una PRECAUCIÓN indica un daño posible a la propiedad, lesiones personales o muerte.

La información de este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.
© 2006 Dell Inc. Reservados todos los derechos.

Está estrictamente prohibida la copia o reproducción de cualquier material de este documento mediante cualquier método sin el permiso por escrito de Dell.

Marcas comerciales utilizadas en este texto: *Dell* y el logotipo de *DELL* son marcas comerciales de Dell Inc. *Microsoft* y *Windows* son marcas registradas de Microsoft Corporation. *Bluetooth* es una marca comercial del grupo Bluetooth SIG. *WIDCOMM* es una marca comercial de Broadcom Corporation.

Otras marcas y nombres comerciales que se puedan utilizar en este documento hacen referencia a entidades que reclaman las marcas y nombres de sus productos. Dell renuncia a cualquier interés de propiedad en marcas y nombres comerciales que no sean los suyos.

Rev. A00: Febrero de 2006
2CS1000BTW-UM100-R

Introducción: Guía del usuario del módulo inalámbrico 355 de Dell™ con Bluetooth® y tecnología EDR

- [Información general sobre la red Bluetooth](#)
 - [Uso de herramientas Bluetooth](#)
 - [Indicación de tipo de dispositivo, estado de emparejamiento y estado de conexión](#)
 - [Indicación de tipo de servicio, disponibilidad y estado de conexión](#)
-

Información general sobre la red Bluetooth

La tecnología de Bluetooth® inalámbrica permite la comunicación de corto alcance (con una distancia máxima de 10 metros) entre los dispositivos habilitados para Bluetooth, eliminando la necesidad de utilizar cables para este tipo de comunicaciones. Cuando está conectado, un dispositivo puede utilizar otro dispositivo o viceversa, según especifique el propio usuario.

Dado que las comunicaciones por tecnología Bluetooth se emiten por el aire, éstas se pueden configurar para utilizar la encriptación y evitar así que se intercepten datos confidenciales. Entre los dispositivos habilitados para Bluetooth estándar se incluyen:

- Dispositivos de interfaz humana como, por ejemplo, un mouse o un teclado
- Equipos (de escritorio, portátiles o PDA)
- Dispositivos de imágenes (impresoras, escáneres y cámaras)
- Impresoras
- Dispositivos de audio
- Puntos de acceso a red
- Teléfonos
- Faxes

A continuación, se mencionan algunos ejemplos de cómo un dispositivo Bluetooth puede utilizar o ser utilizado por otro dispositivo:

- Uso de un dispositivo de audio manos libres con un teléfono inalámbrico o telefonía por Internet
- Dispositivos de juego, mouse o teclado inalámbrico
- Escucha de audio en un dispositivo que se esté reproduciendo en otro
- Intercambio de archivos y tarjetas de visita
- Sincronización de bases de datos de administradores de información personal
- Conexión a Internet
- Impresión o envío de un fax

Si desea comenzar a utilizar su equipo habilitado para Bluetooth para realizar unas tareas específicas, vea "[Cómo utilizar Bluetooth](#)".

Si desea modificar la configuración predeterminada que controla el funcionamiento de Bluetooth en su equipo, vea "[Funcionamiento de la tecnología Bluetooth en su equipo](#)".

Si desea obtener información sobre las herramientas Bluetooth disponibles y cómo utilizarlas, vea "[Uso de herramientas Bluetooth](#)".

Si le surge algún problema para utilizar Bluetooth, vea "[Solución de problemas](#)".

Si desea obtener más información sobre el funcionamiento general de Bluetooth, vea "[Operaciones básicas](#)".

Uso de herramientas Bluetooth


Las siguientes herramientas y controles Bluetooth están disponibles en el equipo:


- **Mis sitios de Bluetooth:** Mis sitios de Bluetooth ofrece un acceso rápido a las tareas de Bluetooth y otros sitios que pueden ser de gran interés para el usuario. Si lo ha especificado así al utilizar los servicios proporcionados por otros dispositivos Bluetooth, los atajos a estos servicios se ubican aquí. Los atajos incluyen el nombre de dispositivo y el nombre e icono del servicio que proporciona el dispositivo. El aspecto del icono y la descripción que aparece en Comentarios indican el estado de la conexión a este servicio (vea "[Indicación de tipo de dispositivo, estado de emparejamiento y estado de conexión](#)").
- **Asistente de configuración Bluetooth:** el Asistente de configuración Bluetooth le permite realizar fácilmente las siguientes acciones:
 - Buscar otro dispositivo Bluetooth que utilizar
 - Especificar cómo utilizar el otro dispositivo
 - Especificar cómo pueden utilizar otros dispositivos su equipo
 - Asignar un nombre y un tipo de dispositivo con el que el equipo se conectará a otros dispositivos
- **Configuración Bluetooth:** el panel Configuración Bluetooth le permite modificar la configuración predeterminada que controla el funcionamiento de Bluetooth en su equipo. Vea "Funcionamiento de la tecnología Bluetooth en su equipo" para obtener una descripción detallada.
- **Conexión rápida:** Conexión rápida es una herramienta que le permite comenzar a utilizar el servicio de otro dispositivo Bluetooth. Si ha utilizado el servicio anteriormente, Conexión rápida le permite conectarse de forma inmediata a ese servicio. Si no ha utilizado el servicio anteriormente, deberá buscar los dispositivos que proporcionen ese servicio. Si desea obtener instrucciones, vea "[Conexión rápida](#)".
- **Iniciar/detener el dispositivo Bluetooth:** este control le permite encender o apagar el dispositivo de radio Bluetooth, cuando esté utilizando el equipo en un lugar en el que esté prohibido el uso de dispositivos de radio como, por ejemplo, durante un vuelo comercial. Para utilizar este control o utilizar el hardware para encender o apagar la radio, vea "[Iniciar/detener el dispositivo Bluetooth](#)".


Para acceder a herramientas y controles de Bluetooth, haga clic con el botón derecho del mouse en el icono

Bluetooth  en el [área de notificaciones de la barra de tareas](#).

Además de proporcionar acceso a las herramientas y controles de Bluetooth, este icono del área de notificaciones de la barra de tareas también le indica el estado general del módulo Bluetooth inalámbrico:


 El módulo funciona y la radio está encendida.

 El módulo no funciona o la radio está apagada.

 El módulo funciona y el equipo está conectado a otro dispositivo Bluetooth.

Indicación de tipo de dispositivo, estado de emparejamiento y estado de conexión

El tipo, el estado de emparejamiento y el estado de conexión de los dispositivos Bluetooth remotos que se encuentran en alcance y son detectables se indican mediante los iconos que se muestran en Todo Bluetooth Neighborhood.

 **NOTA:** Para visualizar información más detallada, en el menú **Ver** del **Explorador de Windows**, haga clic en **Detalles**.

Los iconos utilizados para indicar el tipo de dispositivo, el estado de emparejamiento y el estado de conexión se ilustran en [Tabla 1](#).

NOTA: Es posible que el término que se muestra para un determinado tipo de dispositivo remoto no coincida exactamente con el término empleado en la tabla.

Tabla 1. Iconos de dispositivos

Tipo de dispositivo	Icono que indica el tipo de dispositivo, estado de emparejamiento y estado de conexión		
	No emparejado	Emparejado	Conectado
Pasarela de audio			
Auriculares			
Cámara			
Equipo de escritorio			
Auriculares con micrófono			
Teclado			
Mouse			
Módem			
Punto de acceso a red			
Equipo portátil			
Agenda electrónica (PDA)			
Impresora			
Teléfono móvil			
Dispositivo desconocido			

Indicación de tipo de servicio, disponibilidad y estado de conexión

Si ha especificado que se cree un atajo cuando se empareje con un dispositivo remoto, en Mis sitios de Bluetooth se indican el tipo, la disponibilidad y el estado de conexión de los servicios proporcionados por el dispositivo.

El tipo, la disponibilidad y el estado de conexión de los servicios locales proporcionados por este equipo se indican en Mi dispositivo.

NOTA: Para visualizar información más detallada, en el menú **Ver** del **Explorador de Windows**, haga clic en **Detalles**.

Los iconos utilizados para indicar el tipo de servicio, la disponibilidad y el estado de conexión se ilustran en [Tabla 2](#).

NOTA: Es posible que el nombre de servicio que se muestra para un determinado tipo de dispositivo remoto no coincida exactamente con el término empleado en la tabla.

Tabla 2. Iconos de servicio

Nombre de servicio	Icono que indica el tipo de servicio, disponibilidad y estado de conexión		
	Disponible	No disponible ¹	Conectado
Pasarela de audio			
Auriculares			
Auriculares con micrófono			
Transferencia de archivos			
Imágenes Bluetooth			
Acceso a red			
Transferencia de elementos del PIM			
Sincronización del PIM			
Acceso telefónico a redes			
Impresora			

			
Puerto serie Bluetooth			
Fax			



¹ Puede que un servicio no esté disponible, porque esté en uso, porque el dispositivo que proporciona el servicio no esté disponible o porque no se encuentre a su alcance.

[Regreso a la pantalla de contenido](#)

Operaciones básicas: Guía del usuario del módulo inalámbrico 355 de Dell™ con Bluetooth® 2.0 y tecnología EDR

- Terminología
- Búsqueda de dispositivos Bluetooth
- Visualización de Mis servicios Bluetooth
- Conexión rápida
- Iniciar/detener el dispositivo Bluetooth

Terminología

Aplicaciones cliente	Aplicaciones de software del equipo que permiten utilizar servicios Bluetooth proporcionados por dispositivos Bluetooth remotos.
área de notificaciones de la barra de tareas	Área en la barra de tareas de Windows en la que aparece la hora y que también contiene atajos a programas. En ella está el icono Bluetooth  .
atajo	Icono que proporciona un acceso rápido a los programas, archivos, directorios y discos utilizados con más frecuencia. Si hace doble clic en este icono, se abrirá el directorio o archivo correspondiente sin necesidad de buscarlo. Los iconos de atajo no cambian la ubicación de los archivos; simplemente crean un enlace con el archivo, cualquiera que sea su ubicación. Puede eliminar el atajo sin necesidad de eliminar el archivo al que está asociado. Además, puede cambiar el nombre de un atajo.
autenticación	Función de seguridad de Bluetooth que se utiliza para comprobar la identidad. Durante el proceso de autenticación inicial, el dispositivo Bluetooth que inicia la conexión solicita al dispositivo remoto un código PIN de Bluetooth.
BDA	Dirección del dispositivo Bluetooth (asignada por el fabricante)
clave de enlace	Clave de seguridad única generada de forma interna y que intercambian los dispositivos emparejados como prueba de identidad antes de establecer una conexión. Dichas claves se crean automáticamente cuando se emparejan dos dispositivos.
Código PIN de Bluetooth	Cadena alfanumérica con una longitud máxima de 16 caracteres que se introduce como respuesta a la solicitud de código PIN de Bluetooth. También se le denomina clave de paso, contraseña, código de paso o código PIN.
Conexión segura	Valor de propiedad de servicio o aplicación Bluetooth que requiere una clave de paso o de enlace cada vez que intente establecer una conexión. Todos los datos que se intercambian durante una conexión Bluetooth están encriptados. En función de otras opciones de configuración, también puede solicitar una autorización.
	<p>Directorio de mayor nivel al que puede acceder cualquier dispositivo Bluetooth. Los dispositivos a los que se les haya concedido acceso a un directorio de intercambio Bluetooth también tienen acceso a todos los subdirectorios que contenga dicho directorio y a todos los archivos de estos subdirectorios.</p> <p> AVISO: De forma predeterminada, el directorio de intercambio Bluetooth está en Mis documentos. Si cambia la ubicación del directorio de intercambio Bluetooth, no lo ubique en</p>

Directorio de intercambio Bluetooth	<p>un directorio raíz ni en ninguna carpeta del sistema. Si coloca el directorio de intercambio Bluetooth en un directorio raíz o en una carpeta del sistema, otros dispositivos remotos podrán acceder al sistema operativo de su equipo y dañarlo.</p> <p>Los archivos del directorio de intercambio Bluetooth se intercambian a través de los servicios de transferencia de elementos del PIM y transferencia de archivos. La ubicación del directorio se puede especificar desde la página de propiedades de cualquiera de estos servicios. Si cambia la ubicación del directorio de intercambio Bluetooth en uno de estos servicios, la ruta de acceso se actualizará automáticamente en el otro.</p> <p>El servicio de imágenes Bluetooth también utiliza este directorio para almacenar las imágenes recibidas.</p>
Dispositivo Bluetooth	Cualquier tipo de hardware habilitado para Bluetooth como un equipo, impresora, fax, mouse, teclado, teléfono, auriculares, auriculares con micrófono, cámara o PDA.
dispositivo de audio manos libres	Dispositivo portátil que tiene altavoz y micrófono que se puede utilizar para llamadas de voz.
dispositivos emparejados	Los dispositivos Bluetooth deben emparejarse (autenticarse y encriptarse) para poder establecer una conexión segura. Los dispositivos emparejados comparten una clave de enlace única que comparten de forma automática cada vez que se conectan.
encriptación	La función de encriptación convierte los datos a un formato ilegible utilizando una clave o contraseña secreta. Para desencriptar los datos debe utilizar la misma clave o contraseña que se utilizó para encriptarlos.
HCI	Interfaz de controlador de host
HID	Dispositivo de interfaz humana. Por ejemplo: un mouse o un teclado.
Mis servicios Bluetooth	Vea Servicios locales.
PDA	agenda electrónica
PIM	Personal Information Manager. Aplicación, como Microsoft® Outlook® por ejemplo, que se utiliza para administrar contactos, enviar y recibir correos electrónicos y organizar eventos y tareas.
Protocolo DHCP	Protocolo que utiliza un servidor para asignar una dirección de protocolo de Internet (dirección IP) a un dispositivo de conexión.
Servicios locales	Servicios Bluetooth tales como auriculares, auriculares con micrófono, pasarela de audio, transferencia de archivos e impresoras que este equipo proporciona a otros dispositivos Bluetooth. Los servicios Bluetooth se utilizan para llevar a cabo acciones entre un programa instalado en el equipo y un dispositivo Bluetooth remoto.
Tecnología Bluetooth® inalámbrica	La tecnología de Bluetooth inalámbrica permite la comunicación de corto alcance (con una distancia máxima de 10 metros) entre los dispositivos habilitados para Bluetooth, eliminando la necesidad de utilizar cables para este tipo de comunicaciones. Cuando está conectado, un dispositivo puede utilizar otro dispositivo o viceversa, según especifique el propio usuario.

Búsqueda de dispositivos Bluetooth

Para buscar todos los dispositivos Bluetooth a mi alcance

1. Abra **Mis sitios de Bluetooth**.
2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.

Para buscar un dispositivo Bluetooth específico

1. Abra **Mis sitios de Bluetooth**.
2. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
3. Haga clic en **Buscar un dispositivo Bluetooth y configurar cómo el equipo utilizará sus servicios**.

Visualización de Mis servicios Bluetooth


Los servicios Bluetooth se utilizan para llevar a cabo acciones entre un programa instalado en el equipo y un

dispositivo Bluetooth remoto. Los servicios Bluetooth instalados en el equipo se denominan Mis servicios Bluetooth y están en el directorio Mi dispositivo. Vea también "[Administración de dispositivos y servicios Bluetooth](#)".


Para visualizar Mis servicios Bluetooth

1. Abra **Mis sitios de Bluetooth**.
 2. Haga clic en **Ver mis servicios Bluetooth**.
-

Conexión rápida

Para realizar una conexión rápida, haga clic con el botón derecho del mouse en el icono **Bluetooth**  del área de notificaciones de la barra de tareas, seleccione **Conexión rápida**, seleccione el nombre del servicio que desea utilizar y, a continuación, haga clic en el nombre del dispositivo que proporciona dicho servicio.

Iniciar/detener el dispositivo Bluetooth

Al iniciar el dispositivo Bluetooth se enciende la radio y al detenerlo se apaga. Si desea iniciar o detener el dispositivo Bluetooth, haga clic con el botón derecho del mouse en el icono **Bluetooth**  del área de notificaciones de la barra de tareas y, a continuación, haga clic en **Iniciar el dispositivo Bluetooth** o **Detener el dispositivo Bluetooth**. El comando disponible dependerá del estado actual del dispositivo.

Además, puede encender o apagar la radio pulsando FN+F2 en el teclado o usando el interruptor deslizante situado en el lateral del equipo. Deslice el interruptor hacia atrás para apagar la radio y hacia delante para encenderla.

[Regreso a la pantalla de contenido](#)

Funcionamiento de la tecnología Bluetooth en su equipo: Guía del usuario del módulo inalámbrico 355 de Dell™ con Bluetooth® 2.0 y tecnología EDR

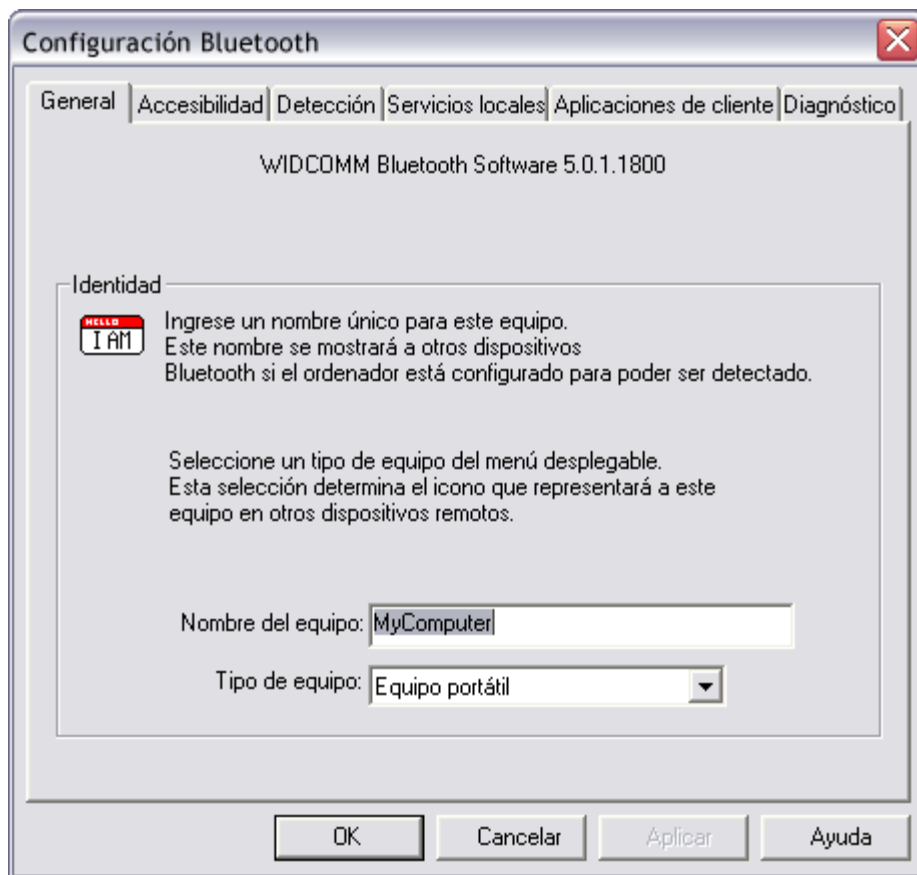
- [Asignación de un nombre y tipo para este equipo](#)
 - [Acceso a otros dispositivos Bluetooth](#)
 - [Detección de dispositivos](#)
 - [Configuración de seguridad](#)
 - [Administración de dispositivos y servicios Bluetooth](#)
 - [Administración de radios Bluetooth locales](#)
-

Asignación de un nombre y tipo para este equipo

El nombre que asigne a este equipo aparecerá en el resto de dispositivos Bluetooth, si éste se ha establecido en detectable (vea "[Acceso a otros dispositivos Bluetooth](#)"). El nombre predeterminado del equipo es el nombre que le asigne el sistema operativo. El valor **Tipo de equipo** determina el tipo de icono (vea "[Indicación de tipo de dispositivo, estado de emparejamiento y estado de conexión](#)") que se utilizará para representar este equipo en otros dispositivos Bluetooth.


Para cambiar el tipo o nombre de equipo

1. Abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver o modificar configuración**.
3. En Configuración Bluetooth, haga clic en la ficha **General** y realice los cambios que desee en los espacios correspondientes.




Acceso a otros dispositivos Bluetooth

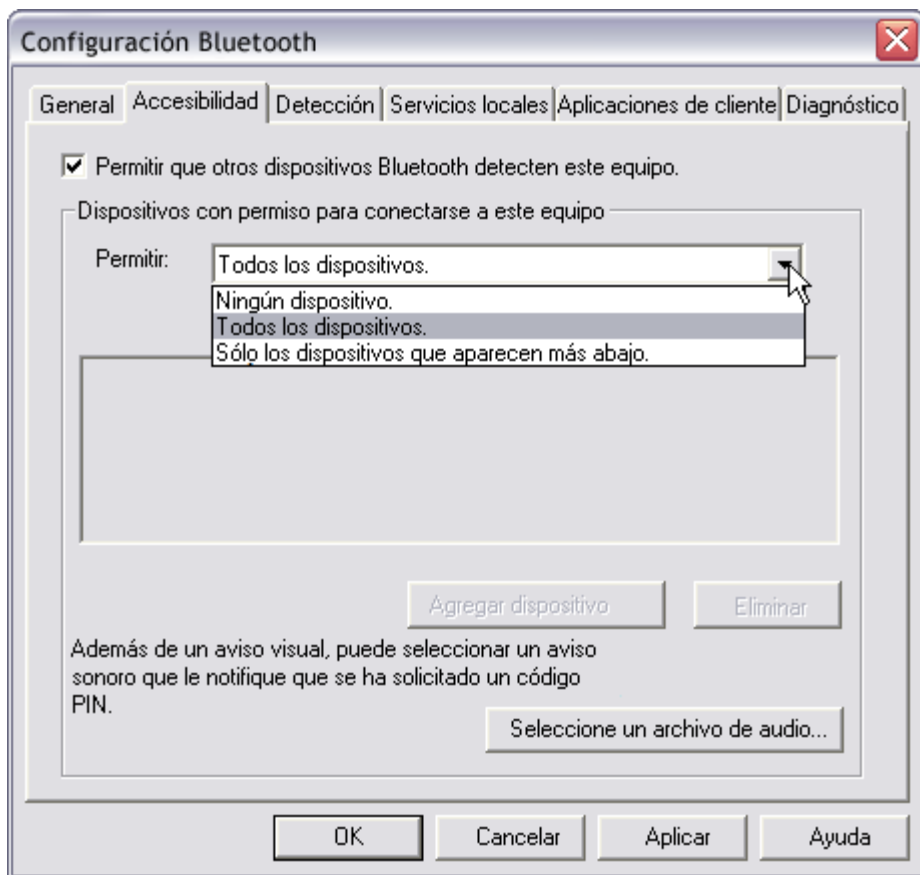
Puede especificar si desea que otros dispositivos Bluetooth detecten este equipo. Además, puede especificar si desea que todos o ninguno de los dispositivos que detecten este equipo se conecten al mismo; o bien, si desea que sólo los dispositivos que usted especifique se conecten a su equipo. Estos dispositivos que especifique deben estar a su alcance y ser detectables. Además, puede especificar el tipo de aviso sonoro (si lo hubiera) que desea recibir junto con un aviso visual, cuando otro dispositivo Bluetooth solicite un código PIN de Bluetooth.

 **NOTA:** Aunque desactive la casilla de verificación **Permitir que otros dispositivos Bluetooth detecten este equipo**, los dispositivos que se hayan conectado anteriormente a este equipo podrán seguir detectándolo.

Para especificar los dispositivos Bluetooth que podrán detectar y conectarse a este equipo

1. Abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver o modificar configuración**.
3. En Configuración Bluetooth, haga clic en la ficha **Accesibilidad** e ingrese las configuraciones de acceso que desee en los espacios correspondientes.

 **NOTA:** Para evitar que se detecte este equipo, desactive la casilla de verificación **Permitir que otros dispositivos Bluetooth detecten este equipo**.



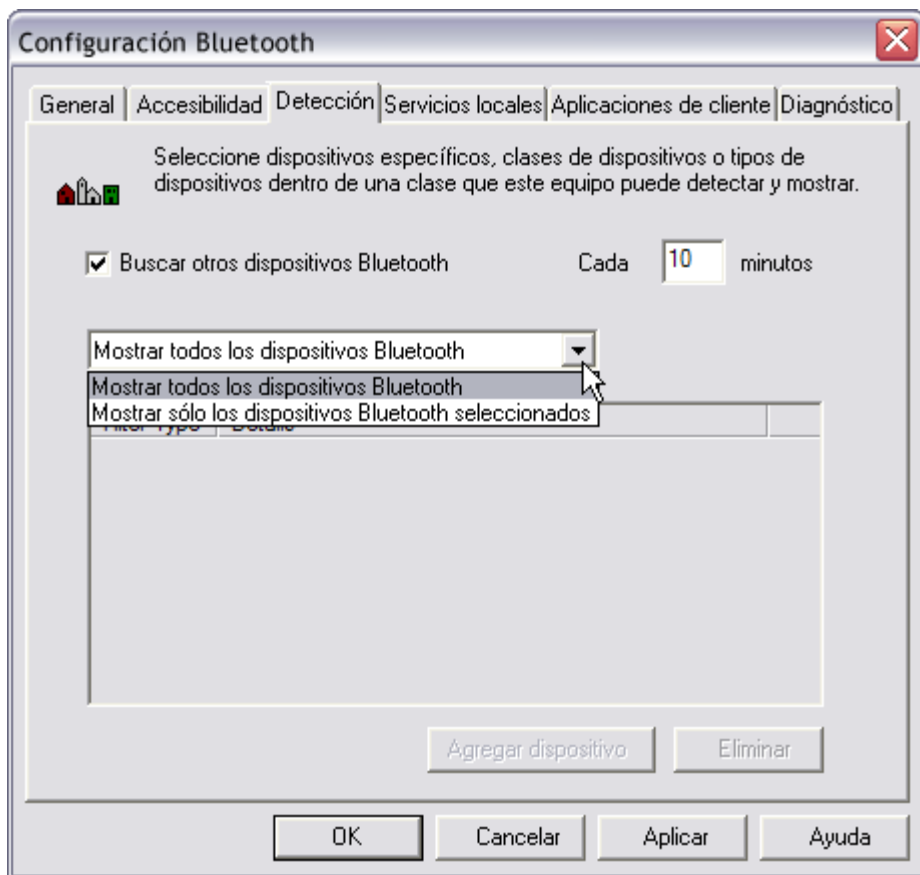
Detección de dispositivos

Puede configurar este equipo para que busque otros dispositivos Bluetooth de forma automática durante un intervalo de tiempo determinado. Además, puede limitar la búsqueda a unos dispositivos específicos, clases de dispositivos o tipos de dispositivos dentro de una clase. Si limita la búsqueda a dispositivos específicos, los dispositivos deben estar a su alcance y ser detectables.

Para especificar los dispositivos Bluetooth que desea buscar y la frecuencia de búsqueda

1. Abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver o modificar configuración**.
3. En Configuración Bluetooth, haga clic en la ficha **Detección** e ingrese las configuraciones de acceso que desee en los espacios correspondientes.

 **NOTA:** Para evitar que este equipo busque de forma automática otros dispositivos Bluetooth, desactive la casilla de verificación **Buscar otros dispositivos Bluetooth**.



Configuración de seguridad

Las propiedades de todos los servicios Bluetooth que proporciona este equipo y de las aplicaciones Bluetooth (excepto dispositivos HID) que utiliza están configuradas para establecer conexiones seguras en todo momento. Si se ha definido la propiedad **Conexión segura** y este equipo intenta conectarse con otro dispositivo Bluetooth, estos dos dispositivos deberán intercambiar un código PIN de Bluetooth. Este procedimiento identifica al dispositivo con el que desea establecer una conexión. Después de este intercambio, estos dos dispositivos Bluetooth podrán encriptar los datos.

Administración de dispositivos y servicios Bluetooth

Los servicios Bluetooth se utilizan para llevar a cabo acciones entre un programa instalado en el equipo y un dispositivo Bluetooth remoto. Un dispositivo Bluetooth puede ofrecer uno o más servicios. Si desea obtener más instrucciones sobre el uso de dispositivos y servicios Bluetooth, vea "[Cómo utilizar Bluetooth](#)".

Para administrar sus dispositivos y servicios Bluetooth

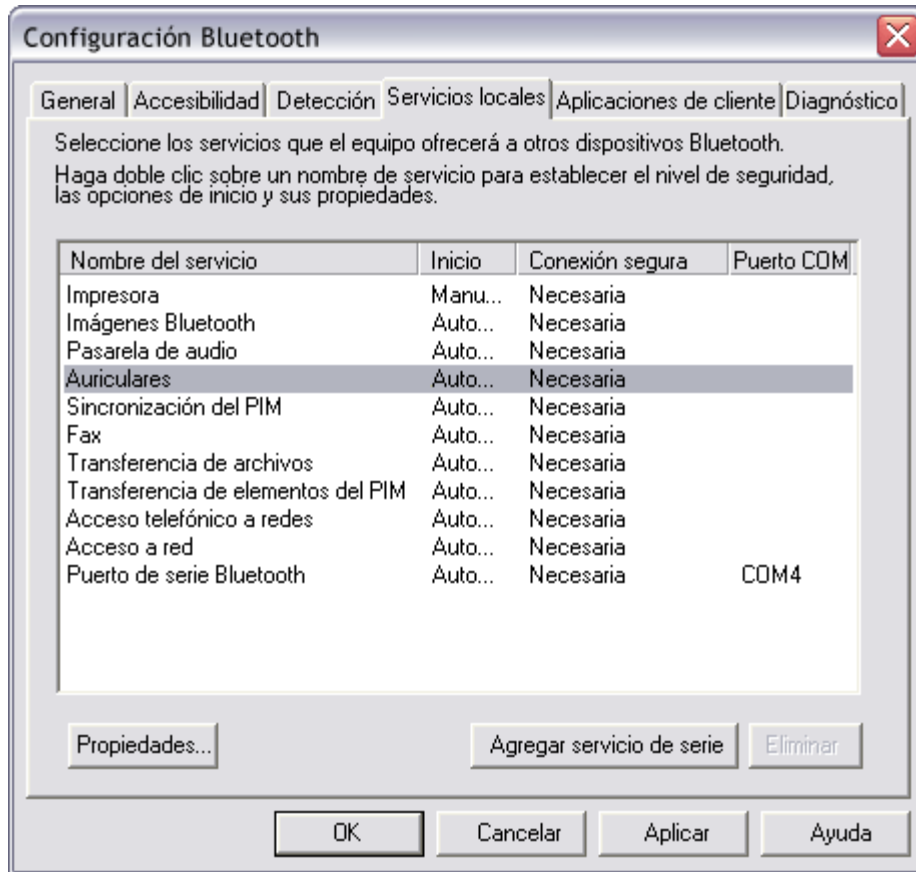
1. Abra Mis servicios Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver o modificar configuración**.

En la ficha **Servicios locales** de Configuración Bluetooth, podrá seleccionar los servicios que este equipo proporciona a otros dispositivos Bluetooth, así como establecer las propiedades de los mismos. De forma predeterminada, todos los servicios locales están configurados para iniciarse automáticamente, establecer una conexión segura y solicitar un aviso tanto sonoro como visual cuando un dispositivo remoto intente conectarse a dicho servicio.

Si desea establecer las propiedades de un servicio, haga clic en el nombre del servicio y, a continuación, haga clic en **Propiedades**.

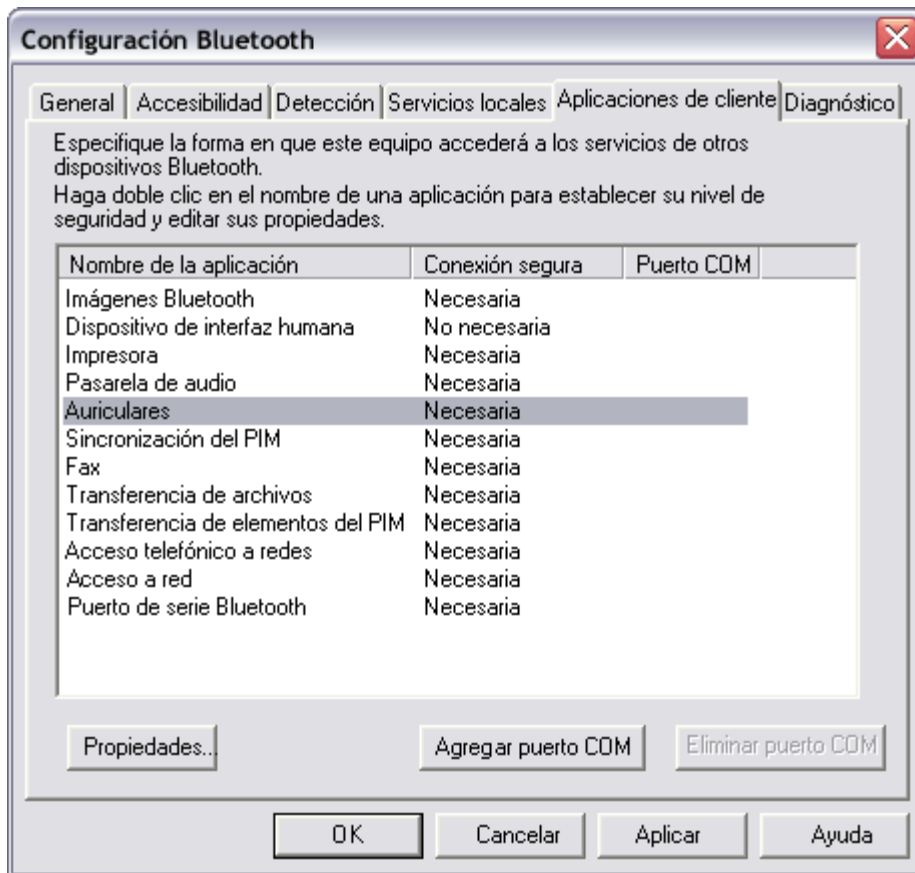
- En la ficha **General**, puede establecer o desactivar las propiedades de **Conexión segura** e **Iniciar automáticamente** de un servicio determinado.

- En la ficha **Notificaciones**, puede indicar si desea recibir notificaciones, así como los tipos de notificaciones.



En la ficha **Aplicaciones cliente** de Configuración Bluetooth, puede especificar el modo en el que este equipo accede a otros dispositivos Bluetooth, además de activar o desactivar la propiedad **Conexión segura** de dicha aplicación. De forma predeterminada, todas las aplicaciones cliente, salvo los dispositivos HID, están configuradas para solicitar una conexión segura.

Si desea establecer las propiedades de una aplicación, haga clic en el nombre de la aplicación y, a continuación, en **Propiedades**. En la ficha **General**, puede activar o desactivar la propiedad de **Conexión segura**. En el caso de algunas aplicaciones, tales como Sincronización del PIM, Transferencia de archivos, Transferencia de elementos del PIM y Conexión de acceso telefónico a redes, puede realizar otras modificaciones en los ajustes que afecten a las funciones de estas aplicaciones.



Administración de radios Bluetooth locales

En la ficha **Diagnóstico**, puede administrar los dispositivos Bluetooth (radios) instalados en este equipo. Además, podrá ver la siguiente información de cada radio:

Dispositivos

- Nombre
- Estado
 - Activo (Preferido)
 - Inactivo
 - Desactivado
- Tipo

Propiedades del dispositivo

- **Estado del dispositivo:** indica si el dispositivo funciona correctamente o si se produce algún problema/conflicto
- **Fabricante:** empresa que ha fabricado el dispositivo
- **Revisión de firmware:** número de versión del firmware del fabricante
- **Dirección del dispositivo:** dirección de dispositivo Bluetooth que se asignó a este dispositivo cuando se fabricó
- **Versión HCI:** número de versión de la especificación Bluetooth compatible con la interfaz de controlador de host
- **Revisión de HCI:** número de revisión de la especificación Bluetooth compatible con la interfaz de controlador de host
- **Versión LMP:** número de versión de la especificación Bluetooth compatible con el protocolo de administrador de enlace (LMP)
- **Sub-versión LMP:** número de versión secundaria de la especificación Bluetooth compatible con el

protocolo de administrador de enlace (LMP)

 **NOTA:**

- Sólo puede utilizarse una radio Bluetooth cada vez.
- Si modifica el dispositivo de radio Bluetooth, deberá volver a emparejarlo con otros dispositivos Bluetooth.

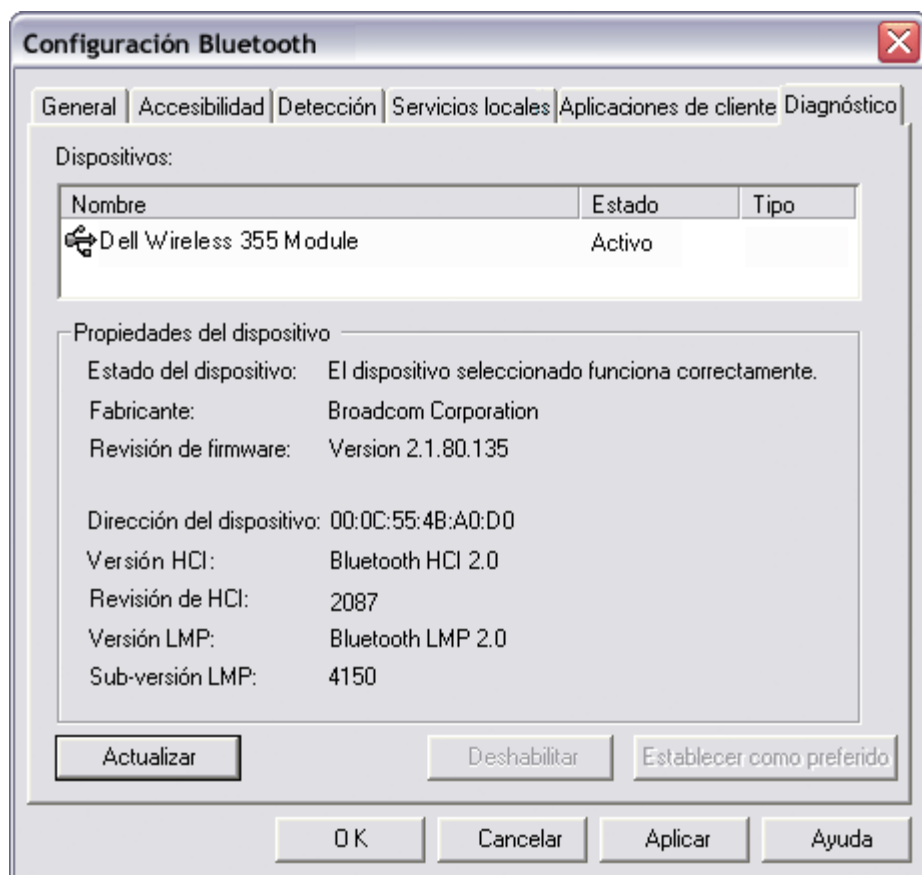
Para administrar los dispositivos de radio Bluetooth que están instalados en este equipo

1. Abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver o modificar configuración** y, a continuación, haga clic en la ficha **Diagnóstico**.

Si desea consultar la radio activa y actualizar los datos que se muestran en **Propiedades del dispositivo**, haga clic en **Actualizar**.

Si desea desactivar o activar un dispositivo de radio Bluetooth en particular, haga clic en el nombre del dispositivo y, a continuación, haga clic en **Desactivar** o **Activar**, según corresponda.

Si desea especificar el dispositivo de radio Bluetooth que prefiere utilizar, haga clic en el nombre del dispositivo y, a continuación, en **Set Preferred** (Establecer como preferido).




 **NOTA:**

- Si activa un dispositivo de radio y otro dispositivo de radio está configurado como Activo (Preferido), el estado del dispositivo activado se establecerá de forma automática en Inactivo, es decir, sólo estará disponible para su uso, pero no será el dispositivo preferido.
- Si activa un dispositivo de radio y ningún otro dispositivo de radio se ha configurado como Activo (Preferido), el estado del dispositivo activado se cambia automáticamente a Activo.
- Si conecta o desconecta una radio mientras Configuración Bluetooth está abierto, haga clic en **Actualizar** para actualizar la información que aparece.
- Si no tiene intención de utilizar un dispositivo, desactívelo para ahorrar batería.

Cómo utilizar Bluetooth: Guía del usuario del módulo inalámbrico 355 de Dell™ con Bluetooth® 2.0 y tecnología EDR

- Uso de un teclado, mouse u otro tipo de dispositivo HID Bluetooth
- Envío de una página Web desde Microsoft Internet Explorer
- Cómo escuchar audio en auriculares Bluetooth desde este equipo o en los altavoces de otro equipo
- Envío de una imagen desde Microsoft Internet Explorer
- Reproducción de audio en el equipo desde un reproductor Bluetooth
- Conexión a Internet a través de un teléfono, módem u otro dispositivo Bluetooth que incluya el servicio de acceso telefónico a redes
- Uso de un dispositivo de audio manos libres Bluetooth para reproducción y grabación de voz
- Uso de las funciones de fax de un teléfono, módem u otro dispositivo Bluetooth remoto que ofrece servicios de fax
- Acceso a archivos en otro dispositivo Bluetooth desde el equipo
- Establecimiento de una conexión de red con otro dispositivo Bluetooth o con una red de área local (LAN) a través de la conexión de red del otro dispositivo
- Acceso de otros dispositivos Bluetooth a los archivos de este equipo
- Sincronización de la base de datos del PIM de este equipo con la base de datos del PIM de otro dispositivo Bluetooth
- Uso del equipo como dispositivo manos libres de un teléfono móvil Bluetooth
- Impresión desde el equipo en una impresora Bluetooth
- Configuración del equipo para recibir archivos de imagen enviados desde una cámara, un teléfono móvil u otro dispositivo Bluetooth
- Impresión desde otro dispositivo Bluetooth en una impresora estándar conectada físicamente al equipo
- Envío de archivos o directorios de este equipo a otro dispositivo Bluetooth
- Establecimiento de una conexión de puerto serie virtual entre el equipo y otro dispositivo Bluetooth
- Envío de archivos desde aplicaciones de Microsoft Office
- Respuesta a mensajes de autorización y seguridad de Bluetooth
- Intercambio de tarjetas de visita electrónicas con otro dispositivo Bluetooth y envío de elementos del PIM a otros dispositivos

Uso de un teclado, mouse u otro tipo de dispositivo HID Bluetooth

 **NOTA:** Antes de comenzar, consulte el manual incluido con su dispositivo HID para obtener instrucciones para configurar el dispositivo como detectable.

Para utilizar un teclado, mouse u otro dispositivo de interfaz humana Bluetooth

1. Compruebe que el teclado, mouse u otro dispositivo de interfaz humana (HID) disponen de baterías, que están colocadas correctamente y completamente cargadas; compruebe también la ubicación del botón de conexión.
2. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
3. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
4. Haga clic en **Sé qué servicio deseo utilizar y quiero encontrar un dispositivo Bluetooth que lo ofrezca** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
5. En Selección de servicios Bluetooth, haga clic en **Dispositivo de interfaz humana** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
6. Pulse el botón de **conexión** del teclado, mouse u otro dispositivo HID.
7. Cuando aparezca el icono **HID** en la lista Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el icono y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
8. Si el dispositivo HID que utiliza es un teclado, escriba *el código PIN de Bluetooth* con el teclado en el cuadro **Código PIN de Bluetooth** y, a continuación, pulse la tecla ENTER (INTRO).

o bien


Si el dispositivo HID es un mouse Bluetooth u otro dispositivo señalador Bluetooth, utilice el mouse Bluetooth o el otro dispositivo señalador Bluetooth para hacer clic en **Haga clic aquí** en Se necesita confirmación.

A continuación, podrá utilizar el dispositivo HID Bluetooth.


Cómo escuchar audio en auriculares Bluetooth desde este equipo o en los altavoces de otro equipo

Para escuchar audio en los auriculares Bluetooth


1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
3. Haga clic en **Buscar un dispositivo Bluetooth y configurar cómo el equipo utilizará sus servicios** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
4. Configure el dispositivo como detectable.

 **NOTA:** Consulte el manual incluido con el dispositivo para obtener instrucciones sobre cómo configurar el dispositivo como detectable.

5. Cuando el nombre del dispositivo se muestre en Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en su nombre y, a continuación, en **Siguiente**.
6. Para emparejar el dispositivo con este equipo, en Configuración de seguridad Bluetooth, escriba *el código PIN de Bluetooth* en el cuadro **Código PIN de Bluetooth** y, a continuación, haga clic en **Emparejar ahora**.

 **NOTA:** Consulte el manual incluido con el dispositivo, para obtener el código PIN.

7. En Selección de dispositivos Bluetooth, active la casilla de verificación del servicio que proporciona audio estéreo y, a continuación, haga clic en **Finalizar**.
8. En Todo Bluetooth Neighborhood, haga clic con el botón derecho del mouse en el nombre del dispositivo y, a continuación, haga clic en **Conectar audio estéreo**.

 **NOTA:** El dispositivo debe ser detectable para poder conectarse al servicio o servicios que proporciona. Si no consigue establecer la conexión, configure los auriculares como detectables e inténtelo de nuevo.


9. Inicie el reproductor multimedia del equipo.

Para desconectar el servicio de audio estéreo de auriculares


1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
3. Haga clic con el botón derecho del mouse en el nombre del dispositivo y, a continuación, haga clic en **Desconectar audio estéreo**.

Para escuchar audio estéreo en los altavoces de otro equipo

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.

 **NOTA:** Puede que tenga que hacer clic en **Buscar dispositivos a mi alcance** una o más veces para detectar el equipo de destino.

3. Haga clic en el nombre del equipo y, a continuación, haga clic en **Detectar servicios**.
4. Haga clic con el botón derecho del mouse en el servicio **Auriculares con micrófono** para el audio estéreo y, a continuación, haga clic en **Conectar audio estéreo**.

 **NOTA:** Si el servicio Auriculares con micrófono del equipo de destino solicita una conexión segura, responda a los mensajes de autorización y seguridad Bluetooth que aparecen en el área de notificaciones de cada equipo (vea "[Respuesta a mensajes de autorización y seguridad de Bluetooth](#)").

5. Inicie el reproductor multimedia del equipo.


Para desconectar el servicio Auriculares con micrófono

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
3. En Todo Bluetooth Neighborhood, haga clic con el botón derecho del mouse en el nombre del dispositivo y, a continuación, haga clic en **Desconectar audio estéreo**.

Reproducción de audio en el equipo desde un reproductor Bluetooth

Para reproducir audio en el equipo desde un reproductor Bluetooth

1. En el equipo, abra Mis sitios de Bluetooth y, a continuación, haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
2. Haga clic en **Sé qué servicio deseo utilizar y quiero encontrar un dispositivo Bluetooth que lo ofrezca** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
3. En Selección de servicios Bluetooth, haga clic en **Pasarela de audio** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
4. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre del dispositivo reproductor de audio Bluetooth y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.

 **NOTA:** Si el dispositivo que busca no es un dispositivo de audio (como un equipo), haga clic en **Mostrar todos los dispositivos** en la lista situada a la derecha de **Search Again** (Buscar de nuevo) y, a continuación, haga clic en **Search Again** (Buscar de nuevo).

5. La casilla de verificación **Iniciar la conexión** se seleccionará de forma predeterminada. Si desea aceptar la configuración predeterminada y que la conexión se inicie de forma automática, haga clic en **Finalizar**.

A continuación, podrá reproducir audio en el equipo desde el reproductor Bluetooth.

Para desconectar la pasarela de audio


1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.

2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
 3. En Todo Bluetooth Neighborhood, haga clic con el botón derecho del mouse en el nombre del dispositivo reproductor de audio Bluetooth y, a continuación, haga clic en **Desconectar pasarela de audio**.
-


Uso de un dispositivo de audio manos libres Bluetooth para reproducción y grabación de voz

Para utilizar un dispositivo de audio manos libres Bluetooth para reproducir y grabar voz


1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
3. Haga clic en **Buscar un dispositivo Bluetooth y configurar cómo el equipo utilizará sus servicios** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
4. Configure el dispositivo como detectable.

 **NOTA:** Consulte el manual incluido con el dispositivo para obtener instrucciones sobre cómo configurar el dispositivo como detectable.

5. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre del dispositivo de audio manos libres y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
6. Active el modo de emparejamiento para el dispositivo.


 **NOTA:** Consulte el manual incluido con el dispositivo para obtener instrucciones sobre cómo activar el modo de emparejamiento.

7. En Configuración de seguridad Bluetooth, escriba *el código PIN de Bluetooth* en el cuadro **Código PIN de Bluetooth** y, a continuación, haga clic en **Emparejar ahora**.

 **NOTA:** Consulte el manual incluido con el dispositivo, para obtener el código PIN.

8. En Selección de servicios Bluetooth, active la casilla de verificación del servicio de audio manos libres y, a continuación, haga clic en **Finalizar**.
9. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
10. En Todo Bluetooth Neighborhood, haga clic con el botón derecho del mouse en el nombre del dispositivo de audio manos libres y, a continuación, haga clic en **Conectar audio manos libres**.
11. En Notificación de audio de Bluetooth, haga clic en **Aceptar**.
12. Ajuste las propiedades de audio del programa de reproducción (salida de audio) o grabación (entrada de audio) de sonido/voz para utilizar Audio manos libres Bluetooth.

Ya puede abrir la aplicación de software de audio y comenzar a utilizar su dispositivo de audio manos libres Bluetooth.

 **NOTA:** El software Bluetooth establecerá la calidad de audio en función de las características de sonido del dispositivo.

Para desconectar el dispositivo de audio manos libres

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
 2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
 3. En Todo Bluetooth Neighborhood, haga clic con el botón derecho del mouse en el nombre del dispositivo de audio manos libres y, a continuación, haga clic en **Desconectar audio manos libres**.
-


Acceso a archivos en otro dispositivo Bluetooth desde el equipo

Para acceder a archivos en otro dispositivo Bluetooth desde el equipo

1. Si el otro dispositivo Bluetooth no es un equipo Bluetooth, active el servicio de transferencia de archivos

en el otro dispositivo (consulte el manual incluido con el otro dispositivo Bluetooth para obtener más información).

2. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
3. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
4. Haga clic en **Sé qué servicio deseo utilizar y quiero encontrar un dispositivo Bluetooth que lo ofrezca** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
5. En Selección de servicios Bluetooth, haga clic en **Transferencia de archivos** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
6. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre del otro dispositivo y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.

 **NOTA:** Si se ha establecido la propiedad **Conexión segura** para el servicio de transferencia de archivos del otro dispositivo, escriba *el código PIN que desea utilizar* en el cuadro **Código PIN de Bluetooth** y, a continuación, haga clic en **Emparejar ahora**. El operador del otro dispositivo debe conocer el código PIN y responder a la solicitud de **código PIN de Bluetooth** que envíe el equipo (vea "[Respuesta a mensajes de autorización y seguridad de Bluetooth](#)"). De lo contrario, se producirá un error en el proceso de emparejamiento. Después de emparejar los dos dispositivos, podrá acceder a los archivos del otro dispositivo sin necesidad de permisos de acceso.


7. Haga clic en **Finalizar**.

Ya puede acceder a los archivos del directorio de intercambio Bluetooth del otro dispositivo Bluetooth. Para ello, en Mis sitios de Bluetooth, haga doble clic en el atajo del servicio **Transferencia de archivos** para abrir el **Directorio de intercambio Bluetooth** del otro dispositivo Bluetooth.

Acceso de otros dispositivos Bluetooth a los archivos de este equipo


Para que otros dispositivos Bluetooth puedan acceder a los archivos de este equipo

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver mis servicios Bluetooth**.
3. Haga clic con el botón derecho del mouse en **My File Transfer** (Mis transferencias de archivos) y, a continuación, haga clic en **Propiedades**.
4. En la ficha **General** (General), indique cómo desea que se inicie el servicio de transferencia de archivos. De forma predeterminada, la casilla de verificación **Iniciar automáticamente** está activada. Si prefiere que este servicio se inicie de forma manual, desactive la casilla de verificación.
5. Si desea solicitar un código PIN para conectarse a este servicio y encriptar los datos Bluetooth transmitidos, active la casilla de verificación **Conexión segura**. Si prefiere que no se solicite un código PIN y que no se encripten los datos, no active dicha casilla de verificación.
6. Puede especificar permisos de acceso para usuarios remotos activando alguna, todas o ninguna de las siguientes casillas de verificación: **Los usuarios remotos pueden modificar los archivos y directorios de sólo lectura** y **Los usuarios remotos pueden acceder a archivos o directorios ocultos**.

 **NOTA:** Si desea especificar una ubicación distinta a la ubicación predeterminada en la que el servicio de transferencia de archivos guarda los archivos, haga clic en **Examinar**.

7. Para especificar si desea que se le notifique si otro dispositivo Bluetooth accede a los archivos de su equipo o el tipo de notificación que desea recibir, haga clic en el ficha **Notificaciones** y, a continuación, active la casilla de verificación **No me avises**; o bien una o las dos casillas de verificación **Aviso visual** y **Aviso sonoro**.
8. Haga clic en **Aceptar** para guardar su configuración.

Ahora otros dispositivos Bluetooth podrán acceder a los archivos del directorio de intercambio Bluetooth.

 **NOTA:** Si establece la propiedad **Conexión segura** para el servicio de transferencia de archivos del equipo, deberá responder a la solicitud de código PIN de Bluetooth que envía el otro dispositivo cuando éste comienza a establecer una conexión con el equipo (vea "[Respuesta a mensajes de autorización y seguridad](#)").

de Bluetooth"). De lo contrario, se producirá un error en el proceso de emparejamiento. Después de emparejar los dos dispositivos, el otro dispositivo podrá acceder a los archivos del equipo sin necesidad de permisos de acceso.

Uso del equipo como dispositivo manos libres de un teléfono móvil Bluetooth

Para utilizar el equipo como dispositivo manos libres de un teléfono móvil

1. Abra Mis sitios de Bluetooth y, a continuación, haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
2. Haga clic en **Sé qué servicio deseo utilizar y quiero encontrar un dispositivo Bluetooth que lo ofrezca** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
3. En Selección de servicios Bluetooth, haga clic en **Pasarela de audio** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
4. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre del teléfono móvil y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
5. Haga clic en **Finalizar**.

Ahora podrá utilizar este equipo como dispositivo manos libres del teléfono móvil.

Para dejar de utilizar el equipo como dispositivo manos libres del teléfono móvil

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
3. En Todo Bluetooth Neighborhood, haga clic con el botón derecho del mouse en el nombre del teléfono móvil y, a continuación, haga clic en **Desconectar pasarela de voz manos libres**.

Configuración del equipo para recibir archivos de imagen enviados desde una cámara, un teléfono móvil u otro dispositivo Bluetooth

Para configurar el equipo para recibir archivos de imagen enviados desde una cámara, un teléfono móvil u otro dispositivo Bluetooth

1. Abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver o modificar configuración**.
3. Haga clic en la ficha **Servicios locales**.
4. Haga clic en **Bluetooth Imaging (Imágenes Bluetooth)** en la lista de servicios y, a continuación, haga clic en **Propiedades**.
5. Compruebe que la casilla de verificación **Iniciar automáticamente** está activada.

A continuación, ya podrá recibir archivos de imágenes. Consulte el manual incluido con su cámara, teléfono móvil u otro dispositivo Bluetooth para obtener instrucciones sobre cómo enviar archivos de imagen a un equipo habilitado para Bluetooth. Los archivos recibidos se almacenan en el directorio de intercambio Bluetooth del equipo.

Envío de archivos o directorios de este equipo a otro dispositivo Bluetooth


Para enviar archivos del equipo a otro dispositivo Bluetooth

1. Compruebe que el servicio de transferencia de archivos esté activado en el dispositivo Bluetooth de destino (vea "[Acceso a archivos en otro dispositivo Bluetooth desde el equipo](#)").
2. En el Explorador de Windows, abra el directorio en el que está el archivo que desea enviar.

3. Haga clic con el botón derecho del mouse en el nombre del archivo, seleccione **Enviar a**, elija **Bluetooth** y, a continuación, haga clic en el nombre del dispositivo Bluetooth de destino.

Para enviar directorios del equipo a otro dispositivo Bluetooth

1. Abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
3. Abra el Explorador de Windows y busque la ubicación del directorio al que desea realizar el envío.
4. Copie o arrastre y coloque el directorio en el nombre del dispositivo de destino en Todo Bluetooth Neighborhood.

 **NOTA:** Al enviar directorios a otro dispositivo Bluetooth, si se ha definido la propiedad **Conexión segura** para el servicio de transferencia de archivos del otro dispositivo Bluetooth, el operador del otro dispositivo Bluetooth deberá ser accesible, a menos que esté activada la casilla de verificación **Permitir siempre que este dispositivo acceda al servicio de transferencia de archivo de mi equipo** en Autorización de transferencia de archivos de Bluetooth. De lo contrario, se producirá un error en la transferencia de archivos.

Los archivos o directorios enviados se almacenan en el directorio de intercambio de Bluetooth del dispositivo Bluetooth de destino.

Envío de archivos desde aplicaciones de Microsoft Office

Para enviar un archivo desde una aplicación de Microsoft Office

1. En el equipo, abra la aplicación de Microsoft Office.
2. Abra el archivo que desea enviar.
3. En el menú **Archivo**, seleccione **Enviar a**, elija **Bluetooth** y, a continuación, haga clic en el nombre del dispositivo de destino.

o bien

Haga clic en **Otro**, seleccione el nombre del dispositivo en la lista **Seleccionar dispositivo** y, a continuación, haga clic en **Aceptar**.

Envío de una página Web desde Microsoft Internet Explorer

Para enviar una página Web desde Microsoft Internet Explorer

1. Abra Internet Explorer y busque la página Web que desea enviar.
 2. Haga clic en el icono **Enviar a Bluetooth** en la barra de herramientas.
 3. Siga las instrucciones que aparecerán en el Send To Bluetooth Wizard (Asistente de Enviar a Bluetooth).
-

Envío de una imagen desde Microsoft Internet Explorer

Para enviar una imagen seleccionada desde Microsoft Internet Explorer

1. Haga clic con el botón derecho del mouse en la imagen que va a transferir y, a continuación, haga clic en **Enviar a Bluetooth**.
 2. En Seleccionar dispositivo, haga clic en el nombre del dispositivo y, a continuación, haga clic en **Aceptar**.
-

Conexión a Internet a través de un teléfono, módem u otro dispositivo Bluetooth que incluya el servicio de acceso telefónico a redes

Para conectarse a Internet a través de un teléfono, módem u otro dispositivo Bluetooth que incluya

el servicio de acceso telefónico a redes

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
3. Haga clic en **Sé qué servicio deseo utilizar y quiero encontrar un dispositivo Bluetooth que lo ofrezca** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
4. En Selección de servicios Bluetooth, haga clic en **Acceso telefónico a redes** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
5. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre del dispositivo con el que desee establecer la conexión y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
6. Haga clic en **Finalizar**.
7. Si su operador de servicios móviles solicita un nombre de usuario y contraseña, escríbalos en los espacios correspondientes.
8. Escriba *el número de su proveedor de servicios de Internet* en el cuadro **Dial** (Marcar) y, a continuación, haga clic en **Dial** (Marcar).



NOTA: En el caso de conexiones GPRS normales, puede dejar los cuadros **Nombre de usuario** y **Contraseña** en blanco y utilizar **99#** como número de teléfono.

9. Responda a los mensajes de autorización que aparecen en el dispositivo remoto.

Para desconectar la conexión de acceso telefónico a redes

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
3. En Todo Bluetooth Neighborhood, haga clic con el botón derecho del mouse en el nombre del dispositivo con el que ha establecido una conexión de acceso telefónico y, a continuación, haga clic en **Desconectar pasarela de Acceso telefónico a redes**.

Uso de las funciones de fax de un teléfono, módem u otro dispositivo Bluetooth remoto que ofrece servicios de fax

Para utilizar las funciones de fax de un teléfono, módem u otro dispositivo Bluetooth remoto que ofrece servicios de fax

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
3. Haga clic en **Sé qué servicio deseo utilizar y quiero encontrar un dispositivo Bluetooth que lo ofrezca** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
4. En Selección de servicios Bluetooth, haga clic en **Fax** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
5. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre del dispositivo que dispone de funciones de fax y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
6. Haga clic en **Finalizar**.

Para desconectar el fax

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
3. En Todo Bluetooth Neighborhood, haga clic con el botón derecho del mouse en el nombre del dispositivo con el que ha establecido una conexión de fax y, a continuación, haga clic en **Desconectar fax**.

Establecimiento de una conexión de red con otro dispositivo Bluetooth o con una red de área local (LAN) a través de la conexión de red del otro dispositivo

Para establecer una conexión de red con otro dispositivo Bluetooth o con una red de área local (LAN) a través de la conexión de red del otro dispositivo

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
3. Haga clic en **Sé qué servicio deseo utilizar y quiero encontrar un dispositivo Bluetooth que lo ofrezca** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
4. En Selección de servicios Bluetooth, haga clic en **Acceso a red** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
5. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre del dispositivo con el que desee establecer la conexión y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.

Para desconectar el acceso a red


1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
3. En Todo Bluetooth Neighborhood, haga clic con el botón derecho del mouse en el dispositivo con el que ha establecido una conexión de red y, a continuación, haga clic en **Desconectar acceso de red**.

Intercambio de tarjetas de visita electrónicas con otro dispositivo Bluetooth y envío de elementos del PIM a otros dispositivos

Para intercambiar tarjetas de visita electrónicas con otro dispositivo Bluetooth y enviar elementos del PIM a otros dispositivos

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
3. Haga clic en **Sé qué servicio deseo utilizar y quiero encontrar un dispositivo Bluetooth que lo ofrezca** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
4. En Selección de servicios Bluetooth, haga clic en **Transferencia de elementos del PIM** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
5. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre del dispositivo con el que desee establecer la conexión y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
6. Haga doble clic en el atajo **Transferencia de elementos del PIM** en Mis sitios de Bluetooth.
7. En Seleccione una tarjeta de visita de Bluetooth, haga clic en el PIM que contenga las tarjetas de visita que desea enviar.
8. Haga clic en los nombres de contacto que aparecen en la lista y, a continuación, haga clic en **Aceptar**.

Si, en las propiedades de Bluetooth, se ha seleccionado la aplicación Microsoft Outlook como ubicación de Tarjetas de visita recibidas, el archivo de contactos se enviará a los contactos de Microsoft Outlook. Si se ha seleccionado **Guardar en el directorio**, las tarjetas de visita se enviarán al directorio de intercambio Bluetooth.

 **NOTA:** Si se ha establecido la propiedad Conexión segura para el servicio de transferencia del PIM de otro dispositivo, el dispositivo receptor deberá ser accesible cuando se reciba la solicitud de acceso. De lo contrario, se producirá un error en la transferencia del PIM.

Sincronización de la base de datos del PIM de este equipo con la base de datos del PIM de otro dispositivo Bluetooth

Para sincronizar la base de datos del PIM de este equipo con la base de datos del PIM de otro dispositivo Bluetooth


1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.

3. Haga clic en **Sé qué servicio deseo utilizar y quiero encontrar un dispositivo Bluetooth que lo ofrezca** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
 4. En Selección de servicios Bluetooth, haga clic en **Sincronización del PIM** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
 5. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre del dispositivo con el que desee sincronizar las bases de datos del PIM y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
 6. Haga clic en **Finalizar**.
 7. Haga clic con el botón derecho del mouse en el atajo **Sincronización del PIM** en **Mis sitios de Bluetooth** y, a continuación, haga clic en **Propiedades**.
 8. En **Sincronización**, haga clic en el PIM que desee sincronizar (si lo hubiera) en cada una de las listas de tipos de datos.
 9. Haga doble clic en el atajo **Sincronización del PIM** en Mis sitios de Bluetooth.
-


Impresión desde el equipo en una impresora Bluetooth

Para imprimir desde el equipo en una impresora Bluetooth


1. Consulte el manual incluido con la impresora para comprobar que es compatible con el perfil de intercambio de cable de impresión (HCRP) y obtener la clave de paso o el código PIN de Bluetooth.
2. Encienda la impresora Bluetooth.
3. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
4. Haga clic en **Buscar un dispositivo Bluetooth y configurar cómo el equipo utilizará sus servicios** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
5. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre de la impresora Bluetooth en la que desea imprimir y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.

 **NOTA:** Si en la lista figuran varias impresoras y no está seguro de cuál es la que desea seleccionar, compruebe el número de serie en la etiqueta situada en la parte inferior de la impresora y, a continuación, seleccione la impresora con dicho número de serie. El número de serie aparece cuando coloca el puntero del mouse sobre el icono de la impresora.

6. Escriba *el código PIN de Bluetooth* en el cuadro de **Código PIN de Bluetooth** y, a continuación, haga clic en **Emparejar ahora**.

 **NOTA:** Consulte el manual incluido con la impresora Bluetooth para obtener el código PIN de Bluetooth de la impresora.

7. En Selección de servicios Bluetooth, compruebe que la casilla de verificación **Intercambio de cable de impresión** esté activada. Si está activada, haga clic en **Finalizar**. En caso contrario, active la casilla de verificación y, a continuación, haga clic en **Finalizar**.
8. Siga las instrucciones que aparecerán en el Add Printer Wizard (Asistente para Agregar impresoras).

 **NOTA:** Compruebe que los controladores de la impresora están disponibles en el sistema del equipo o en un CD.

9. En **Propiedades**, haga clic en **Aceptar** para aceptar la configuración predeterminada o bien, modifique la configuración y, a continuación, haga clic en **Aceptar**.

A continuación, podrá imprimir desde el equipo en una impresora Bluetooth.

Impresión desde otro dispositivo Bluetooth en una impresora estándar conectada físicamente al equipo

Para imprimir desde otro dispositivo Bluetooth en una impresora estándar conectada físicamente al equipo


1. Compruebe que la impresora local está conectada físicamente al equipo a través de un cable, que está

configurada como impresora predeterminada y que está encendida.

2. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
3. Haga clic en **Ver mis servicios Bluetooth**.
4. Haga clic con el botón derecho del mouse en **My Printer** (Mi impresora) y, a continuación, haga clic en **Activar**.
5. Consulte el manual incluido con el dispositivo Bluetooth para obtener instrucciones sobre cómo imprimir en otro dispositivo Bluetooth.

o bien

Si está utilizando un dispositivo habilitado para Bluetooth, vea "[Impresión desde el equipo en una impresora Bluetooth](#)".


 **NOTA:** Si se ha establecido la propiedad **Conexión segura** para la impresora de cualquier equipo, los operadores de los dos equipos deben estar accesibles y proporcionar el código PIN de Bluetooth, cuando éste se solicite (vea "[Respuesta a mensajes de autorización y seguridad de Bluetooth](#)"). A partir de este momento, el acceso se concederá de forma automática y ya no se tendrá que volver a proporcionar el código PIN.

Establecimiento de una conexión de puerto serie virtual entre el equipo y otro dispositivo Bluetooth

Para establecer una conexión de puerto serie virtual entre el equipo y otro dispositivo Bluetooth


1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.
2. Haga clic en **Asistente de configuración Bluetooth**.
3. Haga clic en **Sé qué servicio deseo utilizar y quiero encontrar un dispositivo Bluetooth que lo ofrezca** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
4. En Selección de servicios Bluetooth, haga clic en **Puerto serie Bluetooth** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
5. En Selección de dispositivos Bluetooth, haga clic en el nombre del dispositivo con el que desee establecer la conexión y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.
6. Haga clic en **Finalizar**.

El operador del dispositivo remoto debe estar disponible para responder a cualquier solicitud de autorización (vea "[Respuesta a mensajes de autorización y seguridad de Bluetooth](#)") que se envíe desde el equipo. Tenga en cuenta el nombre de puerto COM asociado a la conexión y configure las aplicaciones para utilizar dicho puerto.

 **NOTA:** No modifique la configuración predeterminada de puerto COM, a menos que tenga una razón específica para ello.

Para desconectar la conexión de puerto serie virtual entre el equipo y un dispositivo Bluetooth remoto

1. Desde este equipo, abra Mis sitios de Bluetooth.

 **NOTA:** Si el directorio Mis sitios de Bluetooth contiene un atajo a Puerto de serie Bluetooth, pase directamente al paso 4.

2. Haga clic en **Ver dispositivos a mi alcance**.
 3. Haga doble clic en el dispositivo con el que ha establecido la conexión inalámbrica de serie.
 4. Haga clic con el botón derecho del mouse en **Puerto de serie Bluetooth** y, a continuación, haga clic en **Desconectar puerto de serie Bluetooth**.
-

Respuesta a mensajes de autorización y seguridad de Bluetooth

Para responder a mensajes de seguridad de Bluetooth

Cuando intente establecer una conexión segura entre dos dispositivos Bluetooth, puede aparecer un mensaje de solicitud de código PIN en el área de notificaciones de uno o de los dos dispositivos. Si ignora dicha solicitud, se producirá un error en el proceso de establecimiento de conexión. Para que el proceso de establecimiento de conexión segura pueda continuar, haga clic en cualquier punto del mensaje. Se necesita el código PIN de Bluetooth. A continuación, escriba *el código PIN* en el cuadro de **Código PIN de Bluetooth** y haga clic en **Aceptar**. Si el dispositivo remoto ya tiene un código PIN establecido, ingrese *ese código PIN* en el cuadro **Código PIN de Bluetooth**. Si éste no tiene un código PIN establecido, seleccione una cadena de caracteres alfanuméricos al azar y escríbala en los cuadros **Código PIN de Bluetooth** de los dos dispositivos.

Para responder a mensajes de autorización de Bluetooth

Si un dispositivo Bluetooth remoto intenta establecer una conexión con un servicio seguro del equipo, éste recibirá una solicitud de autorización que aparecerá en el área de notificaciones. Para conceder acceso al servicio, haga clic en cualquier punto del mensaje Solicitud de autorización de Bluetooth y, a continuación, haga clic en **Aceptar** en Autorización de servicio Bluetooth.

[Regreso a la pantalla de contenido](#)

Especificaciones: Guía del usuario del módulo inalámbrico 355 de Dell™ con Bluetooth® 2.0 y tecnología EDR

Elemento	Valor/descripción	
Banda de frecuencia	2,400– 2,4835 GHz	
Difusión	Ensanchamiento del espectro por saltos de frecuencia (FHSS)	
Tasa de datos	3 Mbit/s (EDR)	
Potencia de transmisión	0 dBm típico, clase de potencia 2 con control de potencia dinámico	
Sensibilidad de recepción	–86 dBm máximo	
Antena	Interna	
Alcance operativo	10 metros	
Limitaciones de temperatura y humedad		
	Temperatura de funcionamiento	0 °C a 85 °C
	Humedad de funcionamiento	95% máximo (sin condensación permitida)
	Temperatura de almacenamiento	–20 °C a 85 °C
Humedad de almacenamiento	95% máximo (sin condensación permitida)	
Seguridad	Cifrado de 128 bits	
Estándar	Bluetooth SIG especificación 2.0 y EDR	
Fabricante	Broadcom Corporation, BCM92045MD	

Normativas: Guía del usuario del módulo inalámbrico 355 de Dell™ con Bluetooth® 2.0 y tecnología EDR

● [Información de funcionamiento](#)

● [Información sobre normativas](#)

Información de funcionamiento

Estándares

El módulo inalámbrico 355 de Dell™ 355 está diseñado para cumplir la especificación de BLUETOOTH versión 2.0 y EDR.

Seguridad

El módulo inalámbrico 355 de Dell™, al igual que otros dispositivos de radio, emite energía electromagnética de radiofrecuencia. No obstante, el nivel de energía emitida por este dispositivo es menor que la energía electromagnética que emiten otros dispositivos inalámbricos, como los teléfonos móviles. El módulo inalámbrico 355 de Dell™ funciona según las directrices de los estándares y recomendaciones de seguridad de radiofrecuencia. Estos estándares y recomendaciones reflejan el consenso de la comunidad científica y son el resultado de las deliberaciones de grupos de trabajo y comités de científicos que continuamente revisan e interpretan la exhaustiva documentación de investigación. En algunas situaciones o entornos, el uso del equipo del módulo inalámbrico 355 de Dell™ puede estar restringido por el propietario del edificio o los representantes encargados de la organización correspondiente.

Algunos ejemplos de dichas situaciones son:

- Uso del equipo del módulo inalámbrico 355 de Dell™ en aviones.
- Uso del equipo del módulo inalámbrico 355 de Dell™ en otro entorno donde el riesgo de interferencias con otros dispositivos o servicios se percibe o se considera perjudicial.

Si no está seguro de la política que se aplica al uso de dispositivos inalámbricos en una determinada organización o entorno (por ejemplo, un aeropuerto), debe pedir autorización para utilizar el equipo del módulo inalámbrico 355 de Dell™ antes de encenderlo.

⚠ PRECAUCIÓN: Advertencia de proximidad a dispositivos explosivos: No utilice un transmisor portátil (como un dispositivo de red inalámbrico) cerca de detonadores sin protección o en un entorno explosivo a menos que el dispositivo se haya modificado para ser apto para dicho uso.

⚠ PRECAUCIÓN: Uso en aviones: Las normativas de la FCC y la FAA prohíben el funcionamiento en vuelo de los dispositivos inalámbricos de radiofrecuencia porque sus señales pueden interferir con instrumentos fundamentales del avión.

Información sobre normativas

El módulo inalámbrico 355 de Dell™ se debe instalar y utilizar según las instrucciones del fabricante tal como se describe en la documentación de usuario incluida con el producto. Para las aprobaciones específicas de país, vea "[Aprobaciones de radio](#)". Dell Inc. no es responsable de las interferencias de radio o televisión producidas por la modificación no autorizada de los dispositivos incluidos con este kit de módulo inalámbrico 355 de Dell™ o la sustitución o incorporación de cables de conexión y equipos distintos de los especificados por Dell Inc. La corrección de las interferencias provocadas por dicha modificación, sustitución o incorporación no autorizada es responsabilidad del usuario. Dell Inc. y sus distribuidores autorizados no son responsables de ningún daño o infracción de las normativas gubernamentales que se pueden derivar del incumplimiento de estas directrices por

parte del usuario.

EE.UU.: Comisión Federal de Comunicaciones (FCC, Federal Communications Commission)

Declaración de exposición a radiación de la FCC

⚠ PRECAUCIÓN: La potencia de salida radiada del módulo inalámbrico 355 de Dell™ se encuentra bastante por debajo de los límites de exposición a radiofrecuencia de la FCC. No obstante, el módulo inalámbrico 355 de Dell™ se debe utilizar de modo tal que se reduzca la posibilidad de contacto humano durante el funcionamiento normal. Para evitar la posibilidad de superar los límites de exposición a radiofrecuencia de la FCC, debe mantener una distancia mínima de 20 cm entre usted (o cualquier persona próxima) y la antena incorporada en el portátil. Para determinar la ubicación de la antena en el equipo portátil, consulte la información publicada en el sitio de asistencia técnica general de Dell en support.dell.com.

⚠ PRECAUCIÓN: Este dispositivo también se ha evaluado y ha demostrado cumplir los límites de exposición a radiofrecuencia de la FCC en condiciones de exposición de portátil (las antenas están a 20 cm del cuerpo de una persona) cuando se instala en determinadas configuraciones de OEM. Los detalles de las configuraciones autorizadas se pueden encontrar en <http://www.fcc.gov/oet/fccid/help.html> introduciendo el número de ID de la FCC que hay en el dispositivo.

Declaración de interferencias

Estos dispositivos cumplen con el apartado 15 de las reglas de la FCC. El funcionamiento de los dispositivos queda sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) los dispositivos no deben causar interferencias perjudiciales y (2) los dispositivos deben aceptar cualquier interferencia recibida que pueda provocar un funcionamiento no deseado.

Este equipo ha sido examinado y puede afirmarse que cumple con las limitaciones para dispositivos digitales de clase B, de acuerdo con el apartado 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia. Si no se instala y utiliza conforme a las instrucciones, puede producir interferencias perjudiciales para las comunicaciones de radio. No obstante, no existe garantía alguna de que dichas interferencias no se producirán en una determinada instalación. Si este equipo causa interferencias perjudiciales a la recepción de radio o televisión (lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo), el usuario debe intentar corregir las interferencias adoptando una o más de las medidas que se exponen a continuación:

- Cambie la ubicación de este dispositivo.
- Aumente la separación entre el dispositivo y el receptor.
- Conecte el dispositivo a un enchufe de un circuito diferente al de los demás equipos electrónicos.
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio con experiencia para obtener ayuda.

📄 NOTA: Este módulo inalámbrico 355 de Dell™ se debe instalar y utilizar según las instrucciones del fabricante tal como se describe en la documentación de usuario incluida con el producto. Cualquier otra instalación o uso infringirá las normativas del apartado 15 de la FCC. Las modificaciones que no haya aprobado Dell pueden anular la capacidad del usuario para utilizar el equipo.

Este dispositivo no debe ubicarse ni utilizarse junto con ninguna otra antena o transmisor.

Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Canadá. Industry Canada (IC)

Este dispositivo cumple con la norma RSS210 de Industry Canada.

⚠ PRECAUCIÓN: Exposición a radiación de radiofrecuencia. El instalador de este equipo de radio debe asegurarse de que la antena está colocada u orientada de modo que no emita campos de radiofrecuencia que superen los límites de Health Canada para la población en general. Consulte el código de seguridad 6, que se puede obtener en el sitio Web de Health Canada en www.hc-sc.ca/rpb.

Europa. Declaración de conformidad de la UE

Este equipo cumple con los requisitos fundamentales de la directiva 1999/5/EC de la Unión Europea.

Inglés	Hereby, Dell Inc. declares that this Dell Wireless Device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Finlandés	Dell Inc. vakuuttaa täten että Dell Wireless Device tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.
Holandés	Hierbij verklaart Dell Inc. dat het toestel Dell Wireless Device in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG. Bij deze verklaart Dell Inc. dat deze Dell Wireless Device voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5/EC.
Francés	Par la présente Dell Inc. déclare que l'appareil Dell Wireless Device est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE. Par la présente, Dell Inc. déclare que ce Dell Wireless Device est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions de la directive 1999/5/CE qui lui sont applicables.
Sueco	Härmed intygar Dell Inc. att denna Dell Wireless Device står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.
Danés	Undertegnede Dell Inc. erklærer herved, at følgende udstyr Dell Wireless Device overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Alemán	Hiermit erklárt Dell Inc., dass sich dieser/diese/dieses Dell Wireless Device in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet". (BMW) Hiermit erklárt Dell Inc. die Übereinstimmung des Gerätes Dell Wireless Device mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Festlegungen der Richtlinie 1999/5/EG. (Wien)
Griego	ME THN PAROUSA Dell Inc. DHLWNEI OTI Dell Wireless Device SUMMORFWNETAI PROS TIS OUSIWDEIS APAITHSEIS KAI TIS LOIPES SCETIKES DIATAXEIS THS ODHGIAS 1999/5/EK.
Italiano	Con la presente Dell Inc. dichiara che questo Dell Wireless Device è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE
Español	Por medio de la presente Dell Inc. declara que el Dell Wireless Device cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE
Portugués	Dell Inc. declara que este Dell Wireless Device está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.
Maltés	Hawnhekk, Dell Inc., jiddikjara li dan Dell Wireless Device jikkonforma mal-otiojiet essenzjali u ma provvedimenti oorajn rilevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

Requisitos de los nuevos estados miembros de la declaración de conformidad

Estonio	Käesolevaga kinnitab Dell Inc. seadme Dell Wireless Device vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.
Húngaro	Alulírott, Dell Inc. nyilatkozom, hogy a Dell Wireless Device megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Eslovaco	Dell Inc. týmto vyhlasuje, že Dell Wireless Device spooa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.
Checo	Dell Inc. tímto prohlašuje, že tento Dell Wireless Device je ve shodo se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními smornice 1999/5/ES."
Esloveno	Šiuo Dell Inc. deklaruoja, kad šis Dell Wireless Device atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.
Letón	Ar šo Dell Inc. deklaro, ka Dell Wireless Device atbilst Direktovas 1999/5/EK botiskajom prasobom un citiem ar to saistotajiem noteikumiem.
Lituano	Dell Inc. deklaruoja, kad Dell Wireless Device atitinka 1999/5/EC Direktyvos esminius reikalavimus ir kitas nuostatas.
Polaco	Niniejszym, Dell Inc., deklarujo, oe Dell Wireless Device speonia wymagania zasadnicze oraz stosowne postanowienia zawarte Dyrektywie 1999/5/EC.

Francia

En todos los departamentos metropolitanos se pueden utilizar las frecuencias inalámbricas en las siguientes situaciones, tanto para uso público como privado:

- Uso en interiores: potencia máxima (EIRP) de 100 mW para toda la banda de frecuencia de 2.400 – 2.483,5 MHz.
- Uso en exteriores: potencia máxima (EIRP) de 100 mW para la banda de 2400 – 2454 MHz y con potencia máxima (EIRP) de 10 mW para la banda de 2454 – 2483,5 MHz.

Corea

당해 무선설비는 운용중 전파혼신 가능성이 있음

Está prohibido el uso de este equipo de radio para fines que afecten o estén relacionados con la seguridad pública.

Taiwán DGT

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信。經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機須忍受合法通信

Artículo 12: A menos que Taiwán DGT conceda permiso, el usuario no puede cambiar la frecuencia o la potencia de transmisión ni modificar o alterar las características de diseño originales o las funciones de funcionamiento de un dispositivo de radiofrecuencia de baja potencia homologado.

Artículo 14: Los dispositivos de radiofrecuencia de baja potencia no deben influir en la seguridad de los aviones ni interferir en las comunicaciones legales; si se producen dichas influencias o interferencias, el usuario debe dejar de utilizar el dispositivo inmediatamente. Las comunicaciones legales se definen como operaciones de comunicaciones de radio que cumplen la Ley de telecomunicaciones. Los dispositivos de radiofrecuencia de baja potencia deben aceptar cualquier interferencia recibida de comunicaciones legales y de dispositivos de onda de radio industriales, científicos y médicos (ISM).

Aprobaciones de radio

Es importante asegurarse de que el dispositivo de radio sólo se utiliza en los países donde está aprobado su uso. Para determinar si puede utilizar el dispositivo de red inalámbrica en un determinado país, compruebe si el número de tipo de radio impreso en la etiqueta identificativa del dispositivo se encuentra en la lista de aprobaciones de radio del **sitio de asistencia técnica general de Dell en support.dell.com**.

En otros países que no sean Estados Unidos ni Japón, compruebe que el valor Ubicación de la ficha Opciones regionales en Configuración regional y de idioma (en Panel de control) se ha establecido en el país en el que utiliza el módulo inalámbrico 355 de Dell™. De este modo se garantiza el cumplimiento de las restricciones normativas locales sobre la potencia de transmisión y se optimiza el rendimiento de funcionamiento. Cualquier desviación de los valores de potencia y frecuencia permitidos correspondientes al país de uso constituye una infracción de la ley internacional y se puede castigar como tal.

[Regreso a la pantalla de contenido](#)

Solución de problemas

Solución de problemas: Guía del usuario del módulo inalámbrico 355 de Dell™ con Bluetooth® 2.0 y tecnología EDR

Problema o síntoma	Posible solución
No puedo conectarme con un dispositivo emparejado que aparece en Todo Bluetooth Neighborhood.	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe que el dispositivo está encendido, que está a su alcance y en modo detectable (consulte el manual incluido en el dispositivo para obtener instrucciones para configurar el dispositivo como detectable). Los dispositivos con los que se haya emparejado aparecerán en Todo Bluetooth Neighborhood, independientemente de si éstos están encendidos, a su alcance o en modo detectable.• Compruebe que el dispositivo de radio Bluetooth está encendido (consulte el manual incluido con el dispositivo para obtener instrucciones). Si el otro dispositivo es un equipo Bluetooth, compruebe el aspecto del icono Bluetooth en el área de notificaciones (vea "Uso de herramientas Bluetooth").• Si ha conectado un dispositivo Bluetooth con otro dispositivo Bluetooth además de este equipo (por ejemplo, la conexión de auriculares con micrófono a un teléfono móvil), debe eliminar la conexión existente a este equipo y, a continuación, vuelva a crear la conexión.
El dispositivo al que deseo conectarme no aparece en Todo Bluetooth Neighborhood.	Compruebe que el dispositivo está encendido, a su alcance y en modo detectable. Vea " Búsqueda de dispositivos Bluetooth ."
No puedo imprimir en una impresora Bluetooth desde mi equipo.	<ul style="list-style-type: none">• Si ha imprimido antes en esta impresora, compruebe que la impresora esté a su alcance, que esté encendida, que funcione correctamente y que siga emparejada con su equipo.• Si no ha imprimido antes en la impresora, ¿ha instalado usted la impresora? Si no ha instalado la impresora, instálela siguiendo las instrucciones de Impresión desde el equipo en una impresora Bluetooth. Si ha instalado la impresora, compruebe que en el proceso de instalación se han seguido correctamente las instrucciones.
No puedo imprimir desde otro equipo Bluetooth en una impresora estándar conectada físicamente al equipo.	<ul style="list-style-type: none">• Si ha utilizado antes la impresora, compruebe que está a su alcance y que está emparejada con él, que la impresora y el equipo estén encendidos, que la impresora funcione correctamente y que esté configurada como impresora predeterminada en el equipo.• Si no ha utilizado antes la impresora, ¿ha instalado la impresora en el equipo siguiendo las instrucciones que aparecen en Impresión desde otro dispositivo Bluetooth en una impresora estándar conectada físicamente al equipo? Si no la ha instalado, siga dichas instrucciones e inténtelo de nuevo.
No puedo enviar un fax con las funciones de fax de un teléfono, módem o de otro dispositivo Bluetooth que cuentan con servicio de	Puede que el dispositivo que ofrece el servicio de fax esté configurado para utilizar otro dispositivo en lugar del fax módem.

fax.	
No puedo ajustar el volumen de los auriculares.	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe si el volumen de los auriculares está ajustado en el nivel mínimo.• Ajuste el volumen con el control de volumen del reproductor multimedia, en lugar de con el control de volumen principal del equipo.
No puedo comunicarme con un teléfono móvil ni volver a conectarme con un teléfono móvil.	Compruebe que el teléfono móvil está en modo detectable, que se encuentra a su alcance y que el dispositivo de radio Bluetooth esté encendido. Vea " Búsqueda de dispositivos Bluetooth. "

[Regreso a la pantalla de contenido](#)