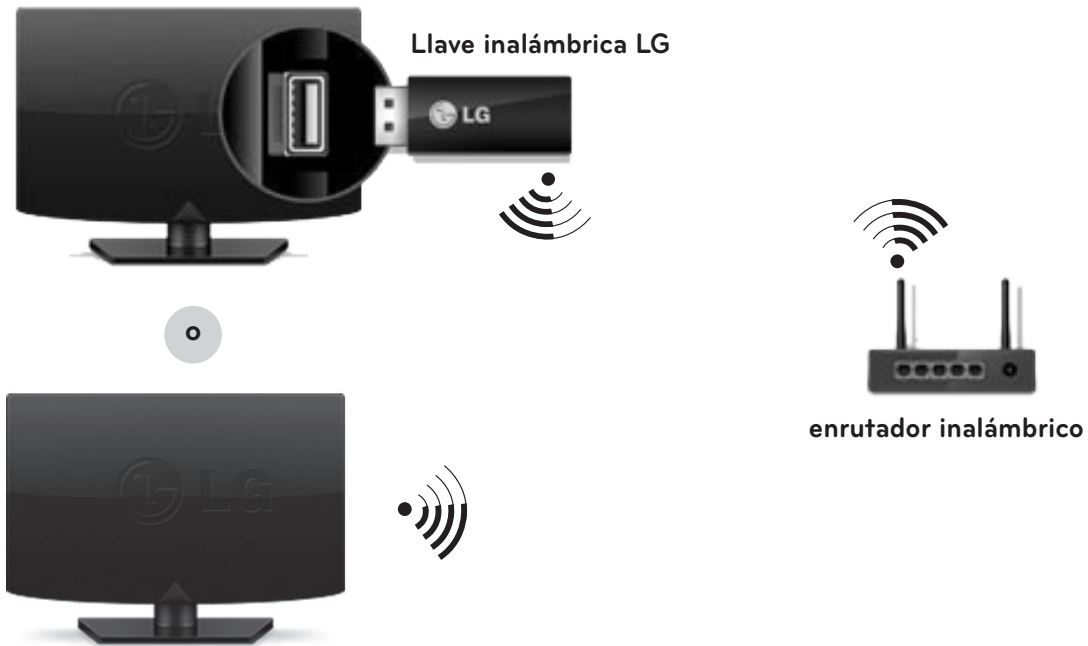


* Es posible que la imagen que se muestra no sea exactamente igual a la del TV.

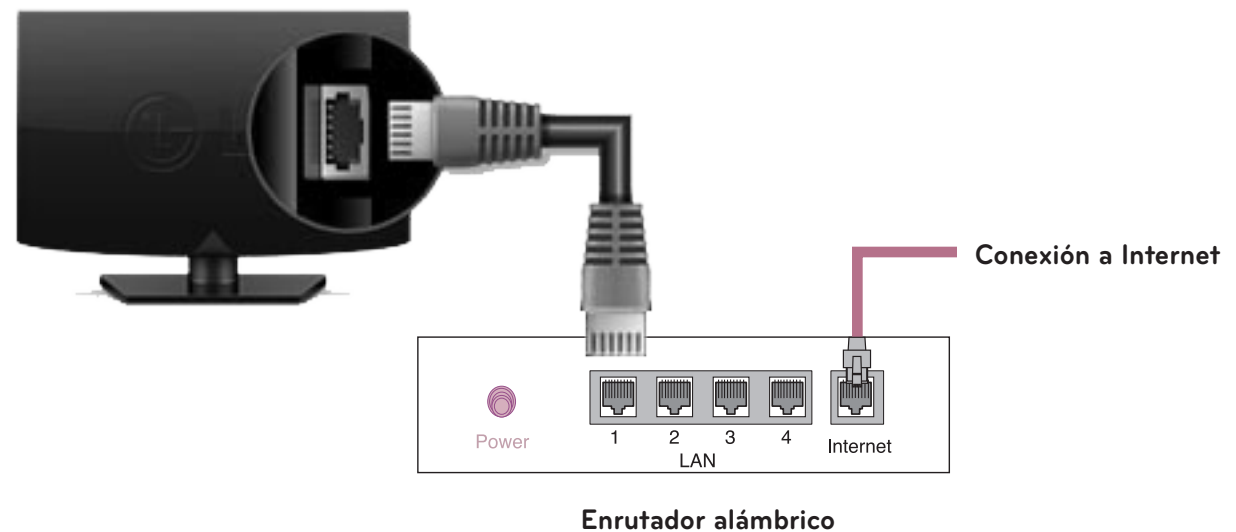
* Es posible que la imagen que se muestra en la PC o el teléfono móvil no sea exactamente igual, esto dependerá del sistema operativo.

Conexión a una red inalámbrica




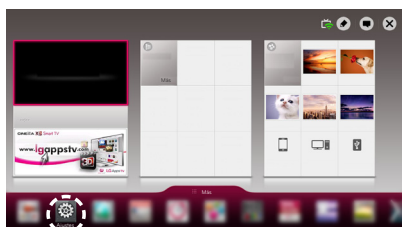
ESPAÑOL

Conexión a una red cableada



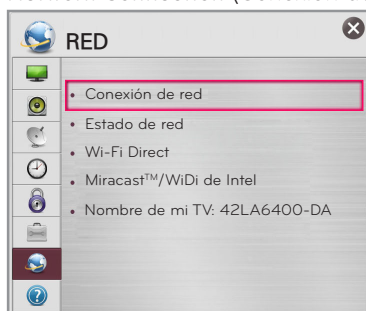
CONFIGURACIÓN DE RED

- 1 Presione el botón **SMART**  para ingresar al menú Smart Home. Seleccione **Settings** (Ajustes) y presione **Wheel (OK)** (Rueda - Aceptar).
- 4 El dispositivo intentará conectarse automáticamente a la red disponible (primero a la red cableada).



Ajustes

- 2 Seleccione el menú **NETWORK** (Red) → **Network Connection** (Conexión de red).




- 3 Seleccione **Start Connection** (Iniciar conexión).



Si selecciona **Cancel** (Cancelar) o si no puede conectarse a la red, se mostrará la lista de redes disponibles. Seleccione la red que desea utilizar.



Para enrutadores inalámbricos que tengan el símbolo , debe ingresar la clave de seguridad.

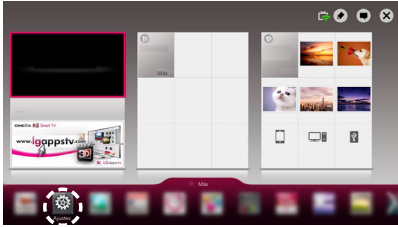


- 5 Aparecerá la red a la que se ha conectado. Seleccione **Complete** (Completo) para confirmar la conexión de red. Si selecciona **Other Network List** (Otra lista de red) se mostrará la lista de redes disponibles.



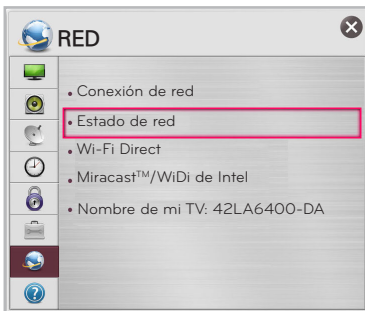
Solución de problemas de red

- 1 Presione el botón **SMART**  para ingresar al menú Smart Home. Seleccione **Settings** (Ajustes) y presione **Wheel (OK)** (Rueda - Aceptar).



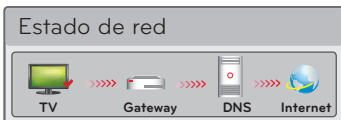
Ajustes

- 2 Seleccione el menú **NETWORK** (Red) → **Network Status** (Estado de red).



Siga las instrucciones que están a continuación y que se relacionan con el estado de red.

Revise el TV o el enrutador.



Cuando aparece en el TV, pero una X en Gateway.

- 1 Revise el estado de la conexión del TV, el AP y el cable módem.
- 2 Apague y encienda el TV, el AP y el cable módem.
- 3 Si usa una dirección IP estática, ingrésela directamente.
- 4 Comuníquese con su proveedor de Internet o de AP.
 - Puntos adicionales que debe revisar al usar una conexión inalámbrica
 - 1 Revise la contraseña de la conexión inalámbrica en la ventana de configuración del enrutador.
 - 2 Cambie el SSID del enrutador (nombre de red) o el canal inalámbrico.

Revise el enrutador o consulte a su proveedor de servicios de Internet.



Cuando aparece en el TV y en Gateway, pero una X en DNS.

- 1 Desenchufe el cable de alimentación del AP y del cable módem. Vuelva a intentar la conexión después de 5 segundos.
- 2 Inicialice (Reinicie) el AP o el cable módem.
- 3 Comuníquese con su proveedor de Internet o de AP.



Cuando aparece en el TV, Gateway y DNS, pero una X en Internet.

- 1 Desenchufe el cable de alimentación del AP y del cable módem. Vuelva a intentar la conexión después de 5 segundos.
- 2 Inicialice (Reinicie) el AP o el cable módem.
- 3 Revise que la dirección MAC del TV/enrutador esté registrada con su proveedor de servicios de Internet. (La dirección MAC que se muestra en el panel derecho de la ventana de estado de red debe estar registrada con su proveedor de servicios de Internet).
- 4 Revise el sitio web del fabricante del enrutador para asegurarse de que el enrutador tenga instalada la versión más reciente del firmware.

SmartShare PC SW Instalación y configuración

Instale los programas **SmartShare PC SW (DLNA)** y **SmartShare PC SW (MediaLink)** en la PC.

- 1 Vaya a **www.lg.com**. Luego, seleccione su región.
- 2 Seleccione **SOPORTE** (SUPPORT). A continuación busque su modelo.
- 3 Seleccione **SOFTWARE Y DRIVERS** (Drivers & Software) o **ACTUALIZACIÓN DE SOFTWARE** (SOFTWARE UPDATE). Luego, seleccione **SmartShare PC SW (DLNA)**
- 4 Puede ejecutar el programa una vez terminada la instalación.

! NOTA

- El servicio DLNA está disponible si el TV y los otros dispositivos están conectados mediante un enrutador único.

Conexión DLNA al Smartphone

- 1 Revise que el Wi-Fi esté activado en el Smartphone. Para usar DLNA, ambos dispositivos deben estar en la misma red local.
- 2 Instale/ejecute la aplicación para compartir contenido del Smartphone (se llama SmartShare en teléfonos LG).
- 3 Active su Smartphone para compartir archivos de contenido con otros dispositivos.
- 4 Seleccione el tipo de archivo que desee reproducir (película, música o imagen).
- 5 Seleccione un archivo de película, música o foto para reproducirlo en el TV.
- 6 Agregue el archivo seleccionado a la lista de reproducción.
- 7 Seleccione un nombre de modelo del TV en el que va a reproducir los archivos. (El nombre de modelo de la TV aparece en una etiqueta en la parte lateral del TV y en el menú de asistencia al cliente).
- 8 Reproduzca el archivo de medios para verlo y disfrutarlo en el TV.

Actualización del firmware del TV

HOME (Inicio) →  **Settings (Ajustes)** → **SUPPORT (Soporte)** → **Software Update (Act. de Software)**

De forma predeterminada, el TV le notificará acerca de las nuevas actualizaciones de software. Puede utilizar el menú Software Update (Actualización de software) para revisar de forma manual las actualizaciones disponibles.

Actualización de software	Configúrelo en On (Encendido). Cuando se detecta un archivo actualizado, éste se descarga automáticamente.
Modo de actualización automática	Si hay una actualización disponible, la actualización se inicia automáticamente sin preguntar.
Revisar versión de actualización	Verifica la versión de actualización más reciente instalada. Cuando hay una nueva actualización disponible, el proceso de descarga puede realizarse manualmente.

Llame al servicio al cliente de LG si experimenta algún problema.

Configuración de Wi-Fi Direct

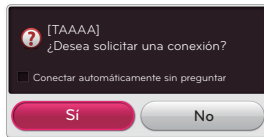
HOME (Inicio) →  Settings (Ajustes) → NETWORK (Red) → Wi-Fi Direct


Si no está disponible una red local, puede conectar directamente un dispositivo portátil al TV utilizando Wi-Fi Direct. Con Smart Share, puede compartir archivos o pantallas de dispositivos conectados a **Wi-Fi Direct**.

[Pantalla del dispositivo]



[Pantalla del TV]



- 1 Si **Wi-Fi Direct** está configurado en **On** (Encendido), aparece una lista con los dispositivos disponibles.
 - » Para usar **Wi-Fi Direct**, vaya a  **Settings (Ajustes)** → **NETWORK (Red)** y configure **Wi-Fi Direct (a)** en **On (Encendido)**.
- 2 Cuando se le pida solicitar conexión, seleccione **Yes (Sí)**. **Wi-Fi Direct** está ahora conectado al TV.

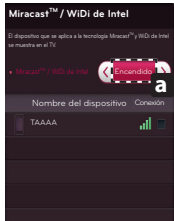
*Si no usa **Wi-Fi Direct** para minimizar la interferencia entre dispositivos Wi-Fi, se recomienda configurar **Wi-Fi Direct (a)** en **Off (Apagado)**. Solo puede utilizar dispositivos compatibles con **Wi-Fi Direct**.

ESPAÑOL

Configuraciones Miracast™

Miracast permite que el dispositivo portátil envíe vídeos y sonidos al TV sin cables de forma segura.

[Pantalla del dispositivo]




- 1 Miracast debe establecerse en "ON" (Encendido) en su dispositivo móvil y en el TV. Vaya a la configuración de red para configurar Miracast.
- 2 Cuando se detecte el TV o el dispositivo portátil, seleccione el dispositivo.

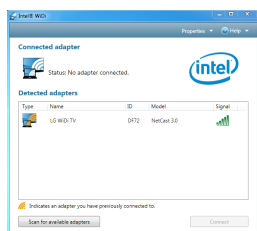
Configuración de WiDi (Wireless Display)

La tecnología WiDi (Wireless Display) de Intel facilita las conexiones sencillas y rápidas sin necesidad de cables o redes de Internet para visualización espejada o en dos monitores en su TV. Puede sentarse a disfrutar de sus películas, videos, fotos, shows en línea favoritos y mucho más en Full HD en su TV con una fabulosa claridad de imagen y sonido.

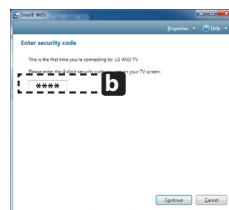
! NOTA

- Cuando conecta el TV y la computadora portátil, debe configurar el TV en modo "TV en vivo" y "entrada externa". Sino, su computadora no detectará al LG Smart TV.

- 1 **WiDi de Intel esta configurado en On** (Encendido). Conecte el ordenador portátil al AP. (Sin AP, es posible para esta función; se recomienda conectar a AP) El ordenador portátil ejecuta el programa  Intel WiDi.
- 2 Detecta los televisores LG Smart disponibles que son compatibles con WiDi. En la lista, seleccione el TV que desee y haga clic en Connect (Conectar). Ingrese el número **(a)** que se muestra en pantalla en el campo de entrada **(b)** del ordenador portátil y luego haga clic en Continue (Continuar). (Número de 4 dígitos: menos de WiDi 3.1.29, Número de 8 dígitos: más de WiDi 3.5).



[Pantalla del TV]



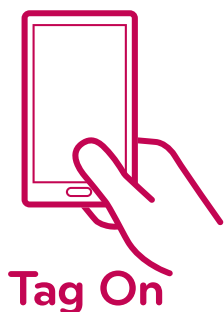
[Pantalla de la computadora portátil]

- 3 La pantalla del TV aparecerá en la pantalla de la computadora portátil. El entorno inalámbrico puede afectar la visualización de la pantalla. Si la conexión es débil, es posible que se pierda la conexión de Intel WiDi.

- * No es necesario registrar los televisores LG.
- * El ajuste de sonido del TV para **Digital Sound Out** (Salida de sonido digital) está configurado en **PCM**.
- * Para obtener más información sobre Intel Wi-Di, visite '<http://intel.com/go/widi>'.
- * En **WiDi de Intel**, no se busca el dispositivo WiDi. Cierre **WiDi de Intel**, luego busque WiDi.
- * Puede controlar su PC con el control remoto mágico.
- * El ordenador portátil de WiDi de Intel no aparece en el menú Miracast /WiDi en el menú red de TV.

Tag On

(Según el modelo)



Tag On es una tecnología de transmisión de datos que se puede utilizar en smartphones con NFC (del inglés Near Field Communication, comunicación de campo cercano). Con solo poner en contacto el smartphone con la pegatina Tag On, podrá compartir contenido entre su smartphone y la TV.

- Para conectar su smartphone a la TV mediante Tag On, deberá conectarlos a la misma red inalámbrica Wi-Fi o bien el **Miracast™/Intel's WiDi** de la Smart TV tendrá que estar establecido en **Conex**.
 - No coloque la pegatina en una parte de la TV que sea metálica. De hacerlo así, puede que el teléfono inteligente no reconozca la pegatina Tag On.
 - No arrugue ni doble la pegatina, ya que no se podrá reconocer
 - Para adquirir una pegatina Tag On, póngase en contacto con el centro de servicios de LG Electronics.
 - Esta función solo es compatible con teléfonos inteligentes con Android 4.0 (ICS) o posterior.

Llame al servicio al cliente de LG si experimenta algún problema.

Timemachine II

Controle el tiempo con la máquina del tiempo. (es posible que no este disponible, depende de el país/ Modelo.

En los dispositivos de almacenamiento USB extraíbles, la función Pausa en vivo le permite parar y rebobinar la TV en vivo y grabar o establecer el temporizador para sus programas de TV favoritos.

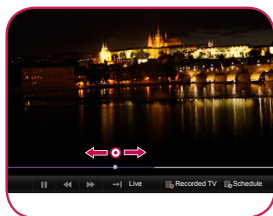
- * No necesita tener un dispositivo de almacenamiento USB extraíble para grabar un programa de TV.
- * La Timemachine II puede grabar cualquier programa en formato digital y analógico, y también puede grabar la entrada de audio.
- * También puede utilizar otros servicios mientras graba un programa de TV.



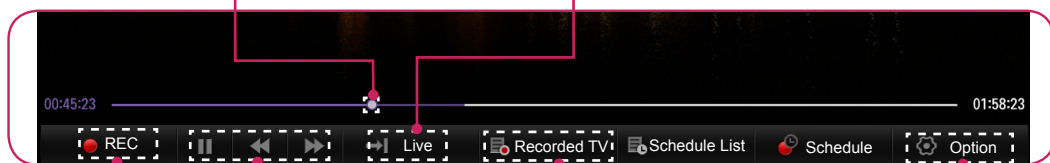
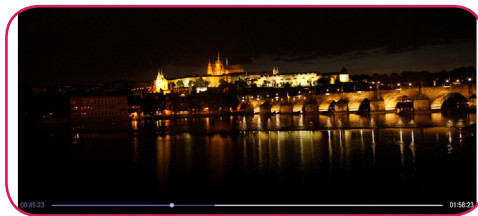
- 1 Pulse el botón **Wheel (OK)** del control remoto mágico mientras mira televisión.

Aparece la barra de progreso y puede utilizar las diferentes funciones de la máquina del tiempo.

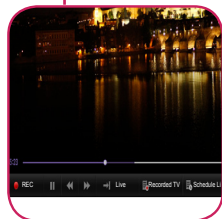
Puede seleccionar el punto que quiere reproducir.



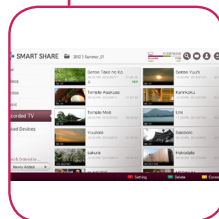
Puede volver al programa de TV en vivo si utiliza la función Pausa en vivo.



Aparece el icono REC (Grabar) en la parte superior derecha de la pantalla cuando se inicia la grabación.



Puede utilizar estos botones para ir al momento que quiere reproducir.



Puede ver una lista de los programas de TV grabados.



Puede hacer clic en Option (Opción) para cambiar la configuración de la máquina del tiempo.

Control remoto en pantalla

Para usar la función Control remoto universal (es posible que no este disponible, depende de el país/ Modelo.)

Con el control remoto mágico, puede controlar con facilidad el decodificador, el reproductor Blu-ray, el sistema Home Theater y la barra de sonido.

- 1 Verifique si el dispositivo está conectado al TV.
- 2 Luego de presionar el botón '123 /Q.MENU' en el Control remoto mágico, seleccione el dispositivo que desea controlar en la ficha Cambiar dispositivo. Aparecerá el Control remoto de pantalla que sirve para controlar el dispositivo.

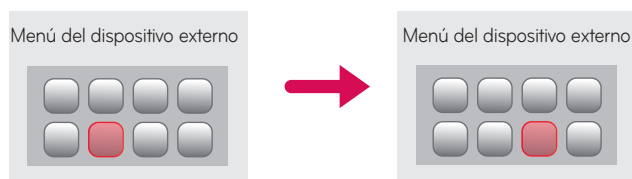


- 3 Puede controlar dispositivos externos utilizando un control remoto para pantalla en la pantalla. (En algunos modelos, esto puede no funcionar con el botón '123 /Q.MENU')



- » **a** : Cambiar ficha del dispositivo
- » **b** : Botones de control del dispositivo
- » **c** : Expandir el Control remoto de pantalla
- » **d** : Salir del Control remoto de pantalla
- » **e** : Mover la posición del Control remoto de pantalla a la izquierda o derecha

- 4 Controle dispositivos externos utilizando las teclas de navegación, la Wheel (OK) (Rueda - Aceptar) o el botón BACK (Atrás) del control remoto mágico.



Llame al servicio al cliente de LG si experimenta algún problema.