

Altavoces Bluetooth Dell™

Guía de usuario


Modelo regulatorio: AC411



Notas, Precauciones y Advertencias

 **NOTA:** Una NOTA indica información importante que le ayuda a hacer un mejor uso de su altavoz.

 **PRECAUCIÓN:** una PRECAUCIÓN indica daño potencial al hardware si no se siguen las instrucciones.

 **ADVERTENCIA:** una ADVERTENCIA indica un daño a la propiedad potencial, lesiones potenciales o la muerte.

La información de este documento se encuentra sujeta a cambio sin previo aviso.
© 2013 Dell Inc. Todos los derechos reservados.

La reproducción de este material de cualquier manera sin la autorización previa por escrito de Dell Inc. está estrictamente prohibida.

Marcas comerciales usadas en este texto: Dell™ y el logotipo de DELL son marcas comerciales de Dell Inc.; Microsoft® el logotipo del botón inicio de Windows son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países.

Otras marcas comerciales así como los nombres comerciales se pueden usar en este documento para referirse a otras entidades que reclamen las marcas y los nombres o sus productos. Dell Inc. desconoce cualquier interés de propiedad en las marcas comerciales y en los nombres comerciales distintos a los propios.

2013 – 08 Rev. A00

Restricciones y Descargo de responsabilidad

La información contenida en este documento, incluidas todas las instrucciones, precauciones así como las aprobaciones y certificaciones regulatorias, es proporcionada por el proveedor y no ha sido verificada o probada de forma independiente por Dell. Dell no se hace responsable por cualquier daño ocasionado como resultado de seguir o no seguir estas instrucciones.

Todas las declaraciones o reclamos concernientes a la propiedad, capacidad, velocidad o cualificación de la parte de referencia en este documento son realizados por el proveedor y no por Dell. Dell no se hace responsable por el conocimiento de la precisión, integridad o verificación de cualquiera de las declaraciones realizadas. Todas las preguntas o comentarios relacionados con dichas declaraciones o reclamos deben ser dirigidos al proveedor.

Regulaciones de exportación

El cliente manifiesta que estos productos, los cuales pueden incluir tecnología y software, están sujetos a las leyes de control de aduanas y de exportación y a las regulaciones de los Estados Unidos (“EE. UU.”) y podrían también estar sujetos a las leyes y regulaciones de aduanas y exportación del país en el cual son fabricados y/o recibidos los productos. El cliente está de acuerdo en obedecer dichas leyes y regulaciones. Adicionalmente, bajo la ley de EE.UU., los productos podrían no ser vendidos, rentados o transferidos a usuarios finales o países restringidos. Adicionalmente, los productos podrían no ser vendidos, rentados o transferidos a, o utilizados por el usuario final involucrado en actividades relacionadas con armas de destrucción masiva, incluidas sin limitación, actividades relacionadas con el desarrollo de diseño, producción o uso de armas nucleares, material o instalaciones, misiles o el apoyo de proyectos de misiles y armas químicas o biológicas.

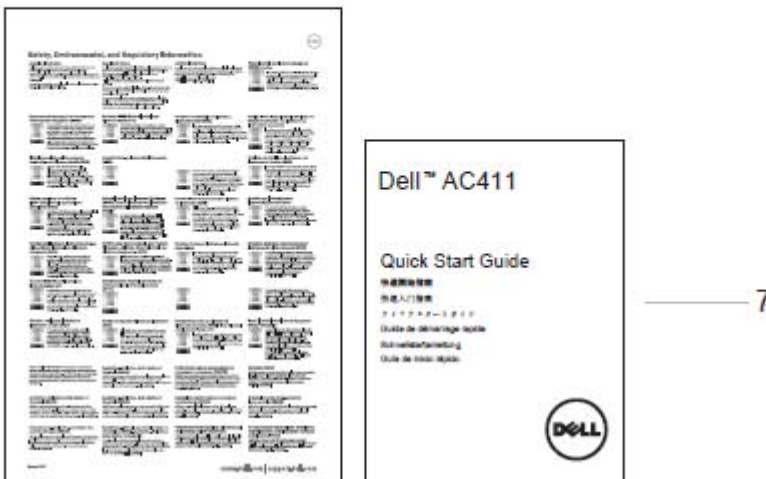
Contenido

Configuración	4
Contenido de la caja	4
Configuración de sus altavoces Bluetooth Dell.....	5
Apareamiento de sus altavoces Bluetooth Dell	6
Funciones	9
Vista del mando a distancia	9
Vista de Woofer	9
Solución de problemas de los altavoces Bluetooth Dell.....	10
Especificaciones	13
General	13
Eléctrico.....	13
Características físicas.....	13
Ambiental	13
Bluetooth 3.0	13
Información reglamentaria	14
Garantía	14
Regulación	15
Certificaciones	16

A página de Contenido

Configuración

Contenido de la caja



1. Altavoz satélite izquierdo
2. Woofer
3. Mando a distancia
4. Altavoz satélite derecho
5. Adaptador de alimentación
6. Cable AUX-IN
7. Documentación

NOTA: los documentos incluidos con el altavoz podrían estar basados en su región.

Configuración de sus altavoces Bluetooth Dell

1. Conecte los dos altavoces satélite a los puertos I y D del Woofer.
2. Conecte el mando a distancia en el puerto RC IN en el Woofer.
3. Conecte el adaptador de alimentación en el puerto DC IN.
4. Con el cable del altavoz, conecte el Woofer a su ordenador.

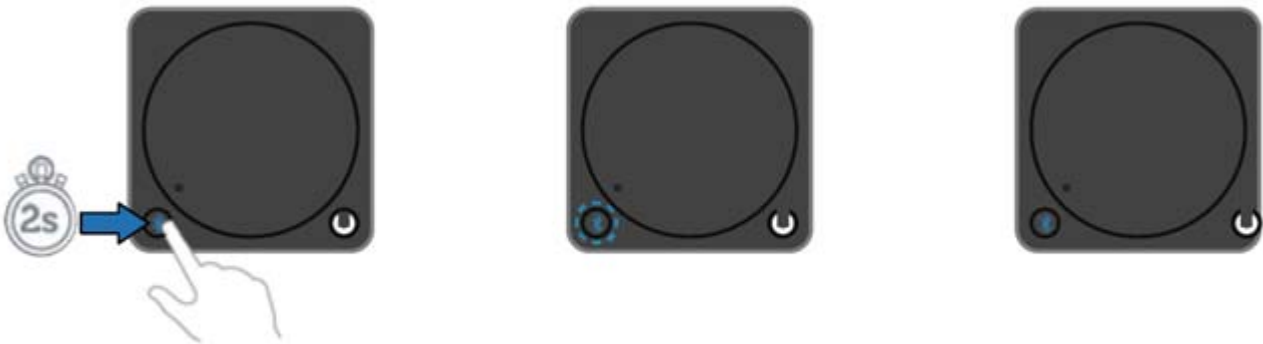


Apareamiento de sus altavoces Bluetooth Dell

El sistema de altavoces debe aparearse antes de usarlo.

Procedimiento

1. Encienda el Bluetooth de su ordenador o su dispositivo Bluetooth.
2. Pulse el botón de alimentación en el mando a distancia.
3. Mantenga pulsado el botón Bluetooth en el mando a distancia durante dos segundos para activar la búsqueda de dispositivos.



LED de Bluetooth:	Apagado	Parpadeando	Encendido
Estado:	Desconectado	Apareando	Conectado

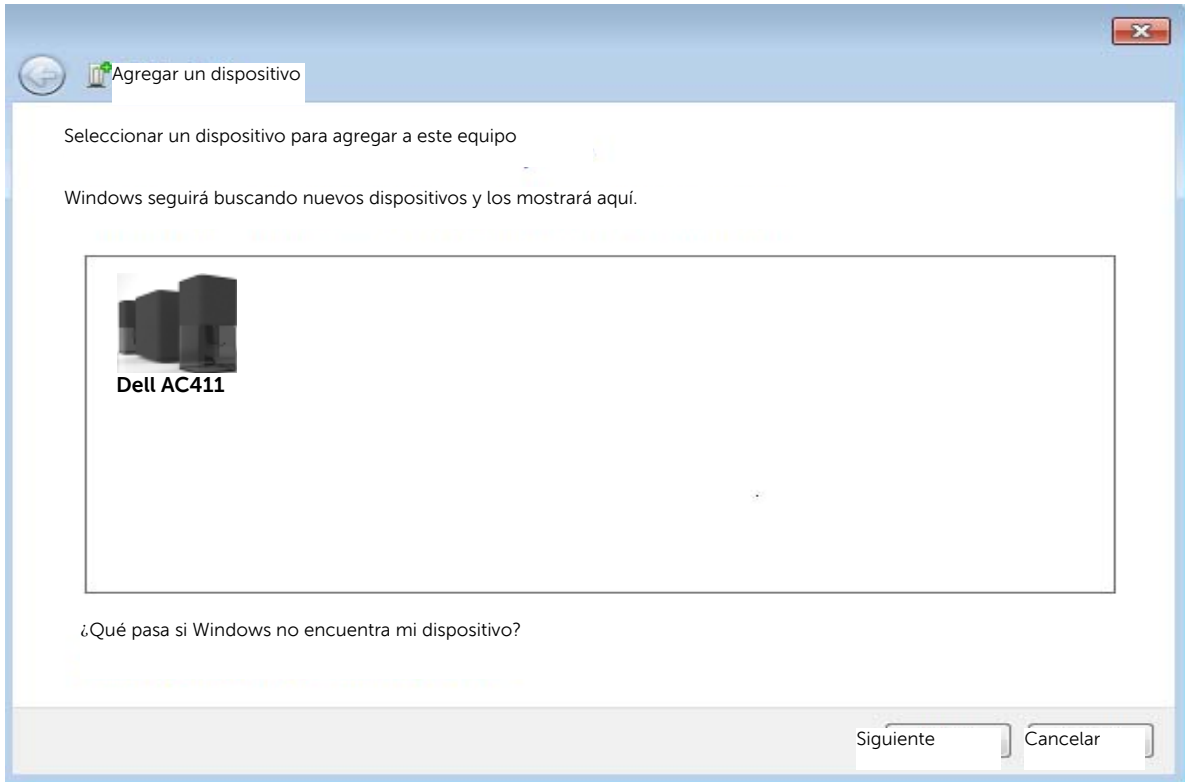
4. Siga las instrucciones para agregar el sistema de altavoces a su ordenador basándose en el sistema operativo instalado en su ordenador.

- Windows 7:

- (i) Haga clic en **Inicio** → **Panel de control** → **Dispositivos e Impresoras** → **Agregar un dispositivo**.

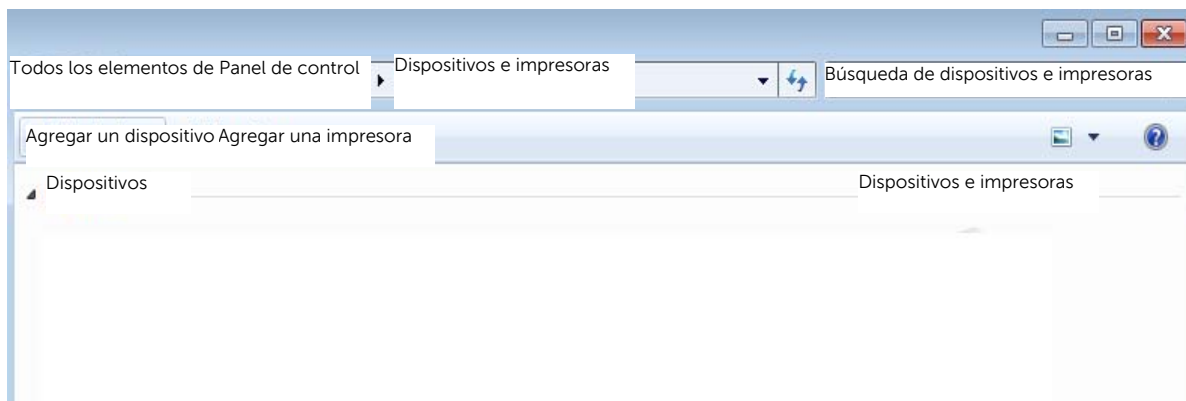


(ii) Siga las instrucciones mostradas en la pantalla para completar el apareamiento.

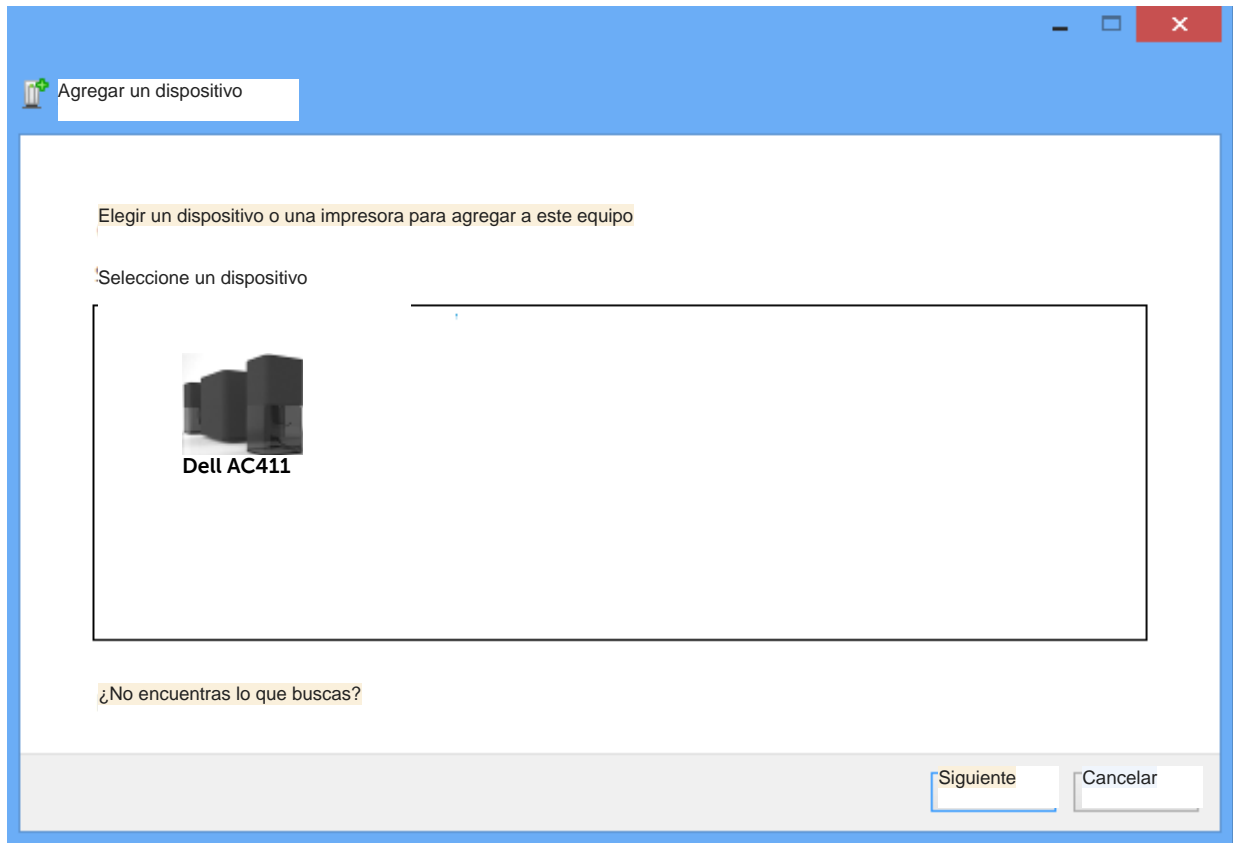


- Windows 8:

(i) Mueva el puntero de su ratón hacia la parte superior derecha o esquina inferior derecha de la pantalla para abrir la barra lateral de Accesos, enseguida haga clic en **Configuración**→ **Panel de control**→ **Dispositivos e Impresoras**→ **Agregar un dispositivo**.



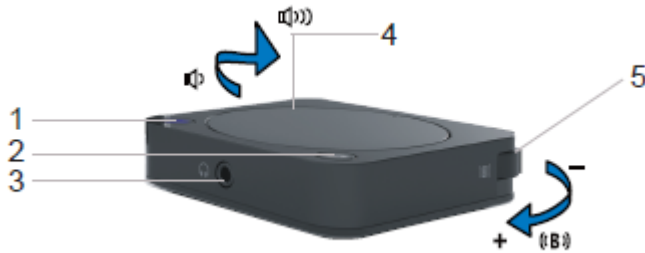
(ii) Siga las instrucciones mostradas en la pantalla para completar el apareamiento.



A página de Contenido

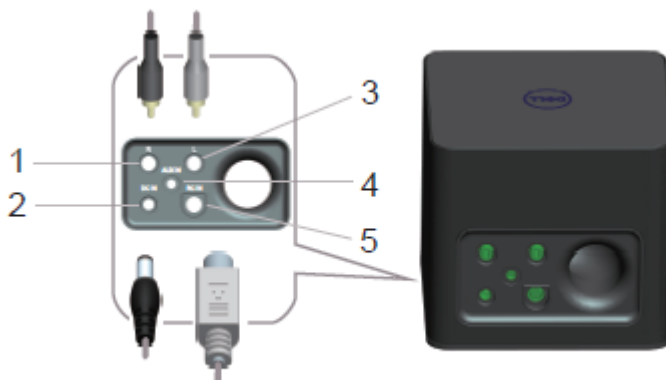
Funciones

Vista del mando a distancia



1. Botón Bluetooth
2. Botón de encendido
3. Puerto de auriculares
4. Control de volumen
5. Control de bajos

Vista de Woofer



1. Puerto de altavoz satélite derecho
2. Puerto CC IN
3. Puerto de altavoz satélite izquierdo
4. Puerto AUX-IN
5. Puerto RC IN

Solución de problemas de los altavoces Bluetooth Dell

Si tiene problemas con su sistema de altavoces

SÍNTOMAS COMUNES	LO QUE EXPERIMENTA	POSIBLE SOLUCIÓN
Los altavoces no funciona correctamente/no se emite sonido de los altavoces.	Los altavoces están encendidos pero la luz de estado de alimentación está apagada.	<ul style="list-style-type: none"> - Si la luz del estado de alimentación está apagada, compruebe si funciona el tomacorriente. Conecte los altavoces en un tomacorriente distinto e intente nuevamente. - Asegúrese que el adaptador de alimentación esté conectado a los altavoces. - El adaptador de alimentación tiene fallos y tiene que cambiarse.
	La luz de estado de alimentación está encendida pero los altavoces no funcionan en el modo de entrada auxiliar.	<ul style="list-style-type: none"> - Asegúrese que el cable de entrada auxiliar esté conectado en el puerto de entrada auxiliar y que el LED de Bluetooth esté apagado. Conecte perfectamente el cable de entrada auxiliar e intente nuevamente.
	La luz de estado de alimentación está encendida pero los altavoces no funcionan en el modo de Bluetooth.	<ul style="list-style-type: none"> - Asegúrese que el Bluetooth de su dispositivo esté encendido. - Asegúrese que el LED de Bluetooth esté parpadeando en azul en el mando a distancia. - Aparee el altavoz con su ordenador nuevamente.
	Los altavoces no estén apareados en la lista de Dispositivos e Impresoras en el sistema operativo.	<ul style="list-style-type: none"> - Reinicie los altavoces. - Aparee el altavoz con su ordenador nuevamente.
El sonido de los altavoces está distorsionado	Sonido distorsionado en el modo de entrada auxiliar.	<ul style="list-style-type: none"> - Elimine cualquier obstrucción presente entre los altavoces y el usuario. - Asegúrese que el cable de entrada auxiliar esté conectado firmemente al Woofer y a su ordenador. - Ajuste el control de volumen en el mando a distancia al cincuenta por ciento. - Disminuya el nivel de volumen en el programa de aplicación. - Limpie y restaure todos los cables. - Pruebe los altavoces en otra fuente de audio, por ejemplo en un reproductor de música portátil. - Asegúrese que ningún objeto esté en contacto con el altavoz.
	Sonido distorsionado en el modo de Bluetooth.	<ul style="list-style-type: none"> - Elimine cualquier obstrucción presente entre los altavoces y el usuario. - Ajuste el control de volumen en el mando a distancia al cincuenta por

		<p>ciento.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limpie y restaure todos los cables. - Pruebe los altavoces en otra fuente de audio, por ejemplo en un reproductor de música portátil. - Reduzca los bajos usando el mando a distancia - Asegúrese que ningún objeto esté en contacto con el altavoz.
No se emite sonido en ninguno de los altavoces	El sonido es audible solamente en uno de los altavoces.	<ul style="list-style-type: none"> - Elimine cualquier obstrucción presente entre los altavoces y el usuario. - Asegúrese que el cable de entrada auxiliar esté conectado firmemente a la fuente de audio. - En el control de volumen de Windows deslice el balance de audio hasta el punto medio. - Limpie y restaure todos los cables. - Pruebe los altavoces en otra fuente de audio, por ejemplo en un reproductor de música portátil.
Salida de sonido a bajo nivel	El volumen es demasiado bajo	<ul style="list-style-type: none"> - Elimine cualquier obstrucción presente entre los altavoces y el usuario. - Incremente el nivel de volumen en el mando a distancia, dispositivo Bluetooth, sistema operativo y programa de aplicación. - Pruebe los altavoces en otra fuente de audio, por ejemplo en un reproductor de música portátil.
Ruido estático de los altavoces	Ruido de zumbido	<ul style="list-style-type: none"> - Elimine cualquier obstrucción presente entre los altavoces. - Asegúrese que no existan objetos colgando o tocando los altavoces. - Intente disminuir el nivel de volumen en el mando a distancia.
No se emite sonido a los auriculares	No se escucha el sonido en los auriculares en el modo de entrada auxiliar	<ul style="list-style-type: none"> - Asegúrese de que la fuente de audio esté reproduciendo música. - Asegúrese de que el nivel de volumen en la fuente de audio y el mando a distancia no esté ajustado en el mínimo.
	No se escucha el sonido en los auriculares en el modo de Bluetooth.	<ul style="list-style-type: none"> - Asegúrese de que la fuente de audio esté reproduciendo música. - Asegúrese de que los dispositivos Bluetooth estén apareados correctamente. - Asegúrese de que el nivel de volumen en la fuente de audio y el mando a distancia no esté ajustado en el mínimo.
Distorsión en los auriculares	Sonido distorsionado en el modo de entrada auxiliar.	<ul style="list-style-type: none"> - Elimine cualquier obstrucción presente entre los altavoces y el usuario. - Asegúrese de que el cable de entrada auxiliar esté conectado firmemente al woofer y su ordenador. - Asegúrese de que el cable de entrada RC esté conectado

		<p>firmemente al woofer y al mando a distancia.</p> <ul style="list-style-type: none">- Asegúrese de que el auricular esté conectado firmemente al mando a distancia.- Ajuste el control de volumen en el mando a distancia al cincuenta por ciento.- Disminuya el nivel de volumen en el programa de aplicación.- Limpie y restaure todos los cables.- Pruebe los auriculares en otra fuente de audio, por ejemplo en un reproductor de música portátil.- Asegúrese que ningún objeto esté en contacto con el altavoz.
--	--	--

Especificaciones

General

Número de modelo	AC411
Tipo de conexión	Bluetooth 3.0
Sistemas operativos compatibles	Microsoft Windows 7 SP1 o posterior, Windows 8

Eléctrico

Voltaje de operación	18 V
Corriente de operación	2,5 A
Alimentación de salida	7W+7W +15W potencia RMS continua @ ≤ 10% THD

Características físicas

Woofer: Altura Longitud Ancho	Altura = 141 mm Longitud = 150 mm Ancho = 150 mm
Línea en longitud de cable	200 mm
Mando a distancia L x P x Al	70 x 70 x 17,5 mm
Cable de adaptador	179 mm
Cable en el mando a distancia.	200 mm
Peso	2124 g

Ambiental

Temperatura de operación	0 °C a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 °C a 65 °C
Humedad de operación	90% de humedad máxima relativa, sin condensación
Humedad de almacenamiento	90% de humedad máxima relativa, sin condensación

Bluetooth 3.0

Transmisión de radio	Los datos de transmisión de banda de base son del tipo GFSK modulado en la banda ISM a 2,4 GHz
Rango	Hasta 10 m de rango de radio. Sin degradación de rendimiento hasta el rango máximo de radio (10 m)

Información reglamentaria

Garantía

Garantía limitada y políticas de retorno

Los productos de la marca Dell cuentan con una garantía limitada para el hardware de 1 año.

Si se compra junto con un sistema Dell, se aplicará la garantía del sistema.

Para clientes de los EE. UU.:

Esta compra y el uso de este producto se encuentran sujetos al acuerdo de usuario final de Dell, el cual lo puede encontrar en <http://www.dell.com/terms>. Este documento contiene una cláusula de arbitraje.

Para clientes de Europa, Medio Este y África.

Los productos de la marca Dell que son vendidos y usados están sujetos a derechos legales del cliente nacionales de aplicación, los términos de cualquier acuerdo de venta al minorista en el cual se haya involucrado (el cual aplicará entre usted y el minorista) y a los términos del contrato de usuario final de Dell. Dell podría también proporcionar una garantía adicional de hardware - los detalles completos del contrato de usuario final de Dell así como los términos de garantía los puede encontrar visitando el sitio <http://www.dell.com/>, seleccionando su país de la lista en la parte inferior de la página "Inicial" y haciendo clic en el enlace de "términos y condiciones" para los términos del usuario final o en el enlace "soporte" para los términos de la garantía.

Para clientes que no son de los EE. UU.:

Los productos de la marca Dell que son vendidos y usados están sujetos a derechos legales del cliente nacionales de aplicación, los términos de cualquier acuerdo de venta al minorista en el cual se haya involucrado (el cual aplicará entre usted y el minorista) y a los términos del contrato de usuario final de Dell. Dell podría también proporcionar una garantía adicional de hardware - los detalles completos de los términos de garantía de Dell los puede encontrar visitando el sitio www.dell.com, seleccionando su país de la lista en la parte inferior de la página "Inicial" y a haciendo clic en el enlace de "términos y condiciones" o en el enlace "soporte" para los términos de la garantía.

Regulación

Modelo de altavoces Bluetooth Dell: AC411

Información regulatoria

Advertencia: Los cambios o modificaciones en esta unidad no expresamente aprobados por la parte responsable de la conformidad, podría invalidar la autoridad del usuario a operar el equipo.

Este equipo ha sido probado y se encuentra en conformidad con los límites establecidos para un dispositivo digital de Clase B, conforme a la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radio frecuencia y, si no se instala y se usa en conformidad con las instrucciones, podría ocasionar interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio.

Sin embargo, no hay garantía alguna de que ocurra interferencia en una instalación en particular. Si este equipo no ocasiona interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, el usuario está obligado a corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Incremente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en un tomacorriente de un circuito diferente a aquel en el que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio/TV experimentado para solicitar ayuda.

En esta unidad deben usarse cables blindados para garantizar la conformidad con la Clase B de los límites de la FCC.

Aprobación de agencia

Argentina CNC, Australia y Nueva Zelanda C-Tick, Brasil ANATEL, Brunei Darussalam AITI, Canadá CUL o CSA, Chile SUBTEL, China CCC SRRC(MIIT), Egipto NTRA, Alemania TUV-GS, India WPC, Indonesia DGPT, Israel MOC, Japón MIC VCCI, Kazajistán TELSET, Kenia CCK, Malasia SIRIM, México COFETEC NOM, Marruecos ANRT, Nigeria NCC Son cap, Filipinas NTC, Qatar ict QATAR, Federación Rusa FAC CU, Arabia Saudita CTIC+SASO, Serbia TELEKOM Kvalitet, Singapur IDA, Sudáfrica ICASA SABS(COC) NRCS(LOA), Corea, Taiwán NCC+BSMI, Tailandia NBTS, Ucrania UKRSEPRO COC+DOC, Emiratos Árabes Unidos TRA, Estados Unidos FCC CUL us, Vietnam MIC, Europa CE CB.

Certificaciones

Logotipo WHQL de Microsoft

Los altavoces Bluetooth de Dell han pasado la prueba de logotipo WHQL, Windows Hardware Quality Labs de Microsoft.

El logotipo WHQL es un esquema de certificación operado por Windows Hardware Quality Labs de Microsoft. En este caso garantiza que el hardware es compatible con los sistemas operativos de Microsoft. El altavoz se ha evaluado a través del uso de kits de prueba de WHQL y se ha incluido en la **Lista de compatibilidad de Hardware de Microsoft**.