




# Latitude 13-7350 serie

## Guía del usuario

Modelo reglamentario: P58G  
Tipo reglamentario: P58G001



# Notas, precauciones y avisos

-  **NOTA:** Una NOTA proporciona información importante que le ayuda a utilizar mejor su equipo.
-  **PRECAUCIÓN:** Una PRECAUCIÓN indica la posibilidad de daños en el hardware o la pérdida de datos, y le explica cómo evitar el problema.
-  **AVISO:** Un mensaje de AVISO indica el riesgo de daños materiales, lesiones corporales o incluso la muerte.

**Copyright © 2015 Dell Inc. Todos los derechos reservados.** Este producto está protegido por leyes internacionales y de los Estados Unidos sobre los derechos de autor y la protección intelectual. Dell™ y el logotipo de Dell son marcas comerciales de Dell Inc. en los Estados Unidos y en otras jurisdicciones. El resto de marcas y nombres que se mencionan en este documento, puede ser marcas comerciales de las compañías respectivas.

2014 -12


Rev. A01

# Tabla de contenido

<b>1</b>	<b>Cómo ponerse en contacto con Dell.....</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Descripción general del sistema.....</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Acoplamiento y desacoplamiento de la tablet .....</b>	<b>8</b>
	Uso del acoplamiento para tablet de Dell.....	8
<b>4</b>	<b>Inserción de una tarjeta SD.....</b>	<b>10</b>
<b>5</b>	<b>Instalación de la tarjeta micro-SIM.....</b>	<b>11</b>
<b>6</b>	<b>Configuración de la tablet.....</b>	<b>12</b>
	Carga de la tablet.....	12
	Encendido de la tablet.....	13
	Apagado de la pantalla.....	14
	Uso del botón de encendidoUso de accesos.....	14
	Apagado de la tablet.....	14
	Uso del botón de encendidoUso de accesos.....	14
<b>7</b>	<b>Uso de la tablet.....</b>	<b>16</b>
	Orientación de la pantalla.....	16
	Cómo bloquear o desbloquear la orientación de la pantalla.....	16
	Ajuste del brillo de la pantalla.....	16
	Gestos.....	17
	Clic derecho.....	19
	Pantalla de inicio de Windows.....	19
	Cómo acceder a la pantalla de inicio.....	20
	Conozca Windows 8.1.....	20
	Deslice el dedo hacia la derecha.....	20
	Deslice el dedo hacia la izquierda.....	20
	Deslice el dedo hacia arriba o hacia abajo.....	21
	Pantalla dividida.....	21
	Uso de auriculares.....	21
<b>8</b>	<b>Administración de la configuración de la tablet.....</b>	<b>23</b>
	Configuración de Wi-Fi.....	23
	Encendido y apagado del Wi-FiConexión a una red.....	23
	Configuración de banda ancha móvil.....	24

Conversión de encendido/apagado de banda ancha móvil	
Conexión a una red de banda ancha móvil	
Desconexión de una red de Banda ancha móvil	
Opciones de banda ancha móvil	
El proveedor de servicios de la información de hardware	
Activación del bloqueo con PIN.....	24
Actualización/Recuperación/Reconfiguración de la tablet.....	27
Actualizar PC sin afectar los archivos	
Retire todo y reinstalar Windows	
Inicio avanzado.....	27
<b>9 Sincronización de la tablet.....</b>	<b>29</b>
Uso de la cuenta de Microsoft.....	29
Copia de música, fotos y videos.....	29
<b>10 Limpieza de la tablet.....</b>	<b>30</b>
<b>11 Solución de problemas.....</b>	<b>31</b>
Problema de la batería.....	31
Problema del sistema.....	32
Problema de la pantalla táctil.....	33
Comprobación de la tarjeta de red inalámbrica.....	33
Configuración de una nueva WLAN utilizando un enrutador inalámbrico y un módem de banda ancha.....	34
Problema de la red.....	35
<b>12 Configuración del sistema.....</b>	<b>36</b>
Actualización del BIOS .....	36
Opciones del programa de configuración del sistema (BIOS).....	37
Especificaciones.....	47

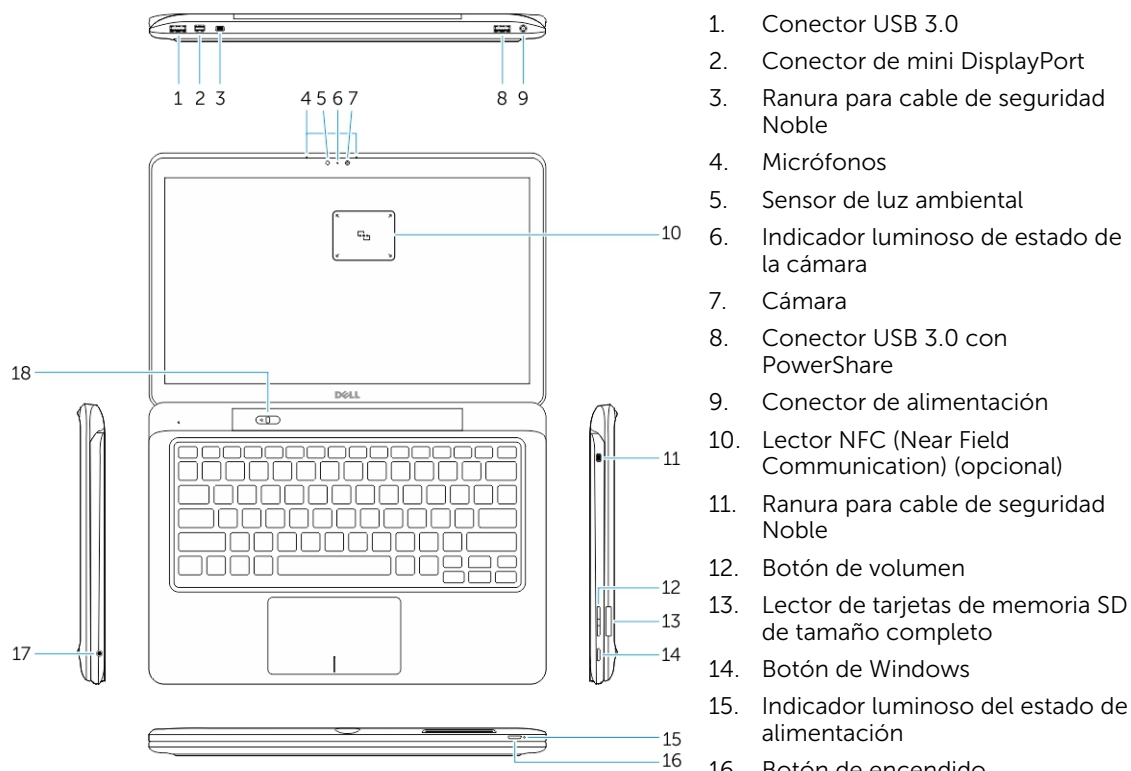
# Cómo ponerse en contacto con Dell

 **NOTA:** Si no dispone de una conexión a Internet activa, puede encontrar información de contacto en la factura de compra, en el albarán o en el catálogo de productos de Dell.

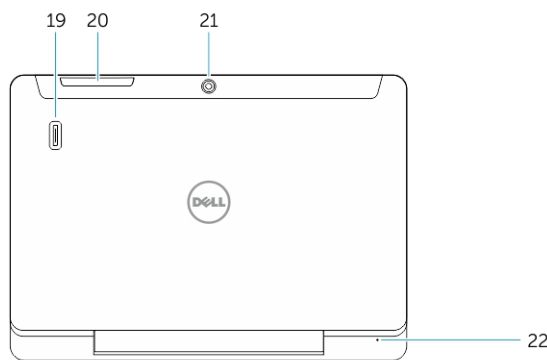
Dell proporciona varias opciones de servicio y asistencia en línea o telefónica. Puesto que la disponibilidad varía en función del país y del producto, es posible que no pueda disponer de algunos servicios en su área. Si desea ponerse en contacto con Dell para tratar cuestiones relacionadas con las ventas, la asistencia técnica o el servicio de atención al cliente:

1. Vaya a **dell.com/support**.
2. Seleccione la categoría de soporte.
3. Seleccione su país o región en la lista desplegable **Elija un país o región** que aparece al final de la página.
4. Seleccione el enlace de servicio o asistencia apropiado en función de sus necesidades.

## Descripción general del sistema

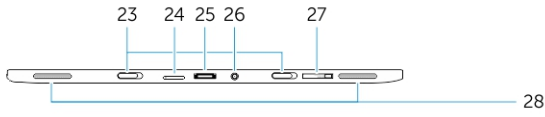


**Ilustración 1. Descripción general**



**Ilustración 2. Vista superior**

1. Conector USB 3.0
2. Conector de mini DisplayPort
3. Ranura para cable de seguridad Noble
4. Micrófonos
5. Sensor de luz ambiental
6. Indicador luminoso de estado de la cámara
7. Cámara
8. Conector USB 3.0 con PowerShare
9. Conector de alimentación
10. Lector NFC (Near Field Communication) (opcional)
11. Ranura para cable de seguridad Noble
12. Botón de volumen
13. Lector de tarjetas de memoria SD de tamaño completo
14. Botón de Windows
15. Indicador luminoso del estado de alimentación
16. Botón de encendido
17. Conector para auriculares
18. Control deslizante de desacoplamiento
19. Lector de dactilares (opcional)
20. Lector de tarjetas inteligentes (opcional)
21. Cámara trasera (opcional)
22. Indicador luminoso del estado de alimentación
23. Ranuras de guía de acoplamiento
24. Lector de tarjetas micro SIM (solo modelos LTE/HSPA+)
25. Conector de acoplamiento
26. Conector de alimentación
27. Etiqueta del PPID

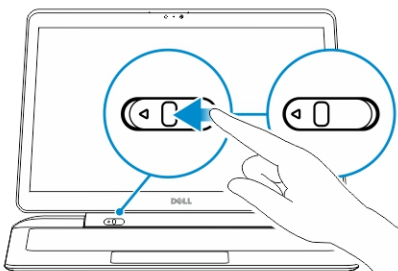


28. Altavoces

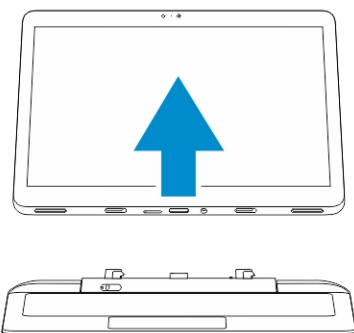
**Ilustración 3. Vista lateral**

## Acoplamiento y desacoplamiento de la tablet

1. Deslice el botón hacia la izquierda para desacoplar la tablet de la base.



2. Levante y extraiga la tablet de la base para completar el proceso de desacoplamiento.



3. Para acoplar la tablet a la base, deslice el botón hacia la izquierda para asegurarse de que el gancho está dentro de la pata acoplada.

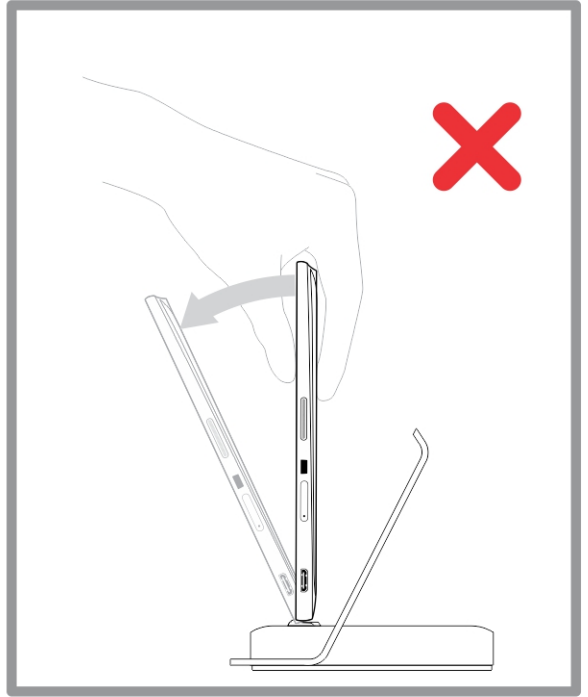
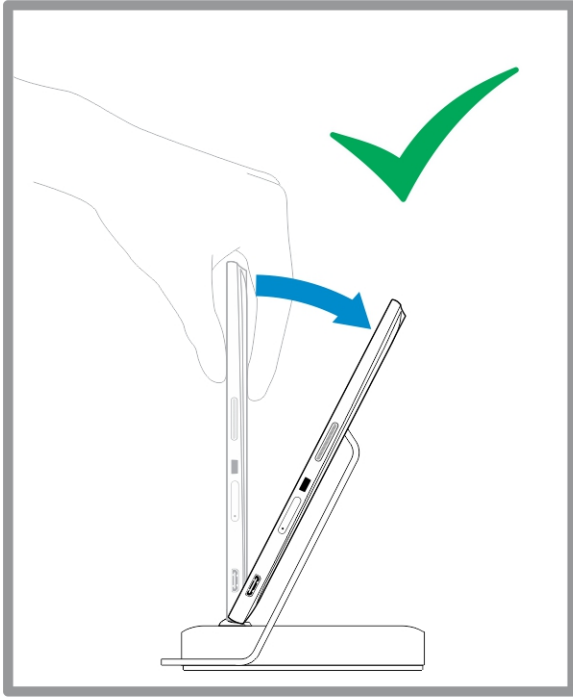
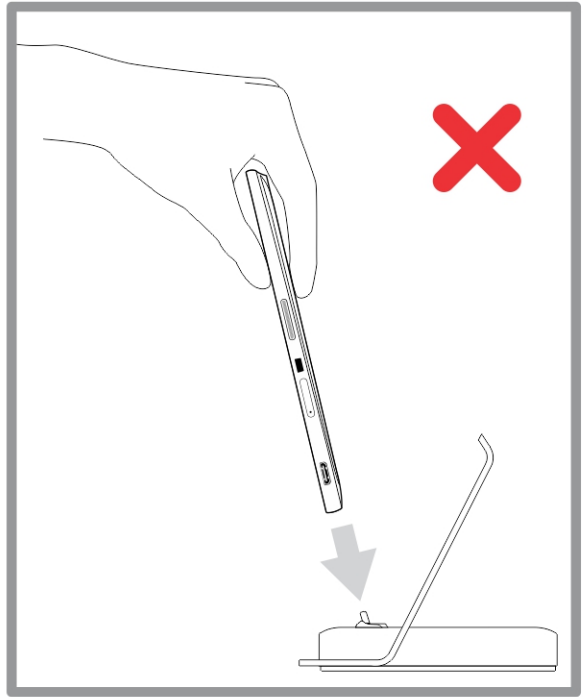
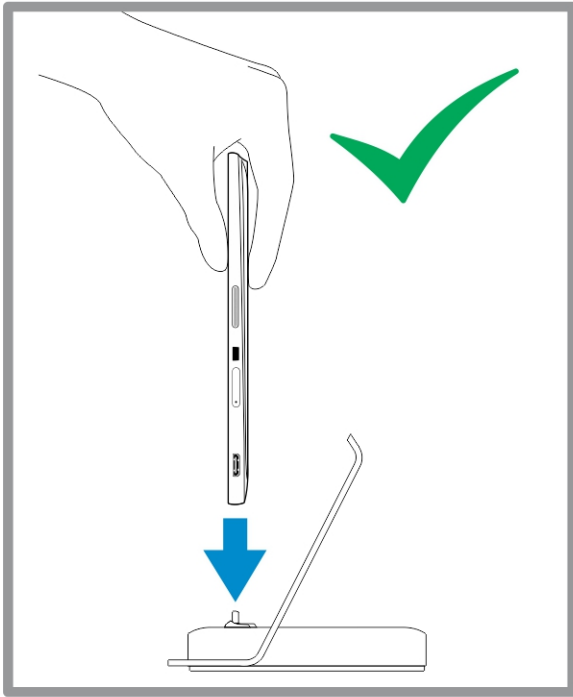


**NOTA:** La aplicación de exceso de presión puede dañar los conectores de acoplamiento.

## Uso del acoplamiento para tablet de Dell

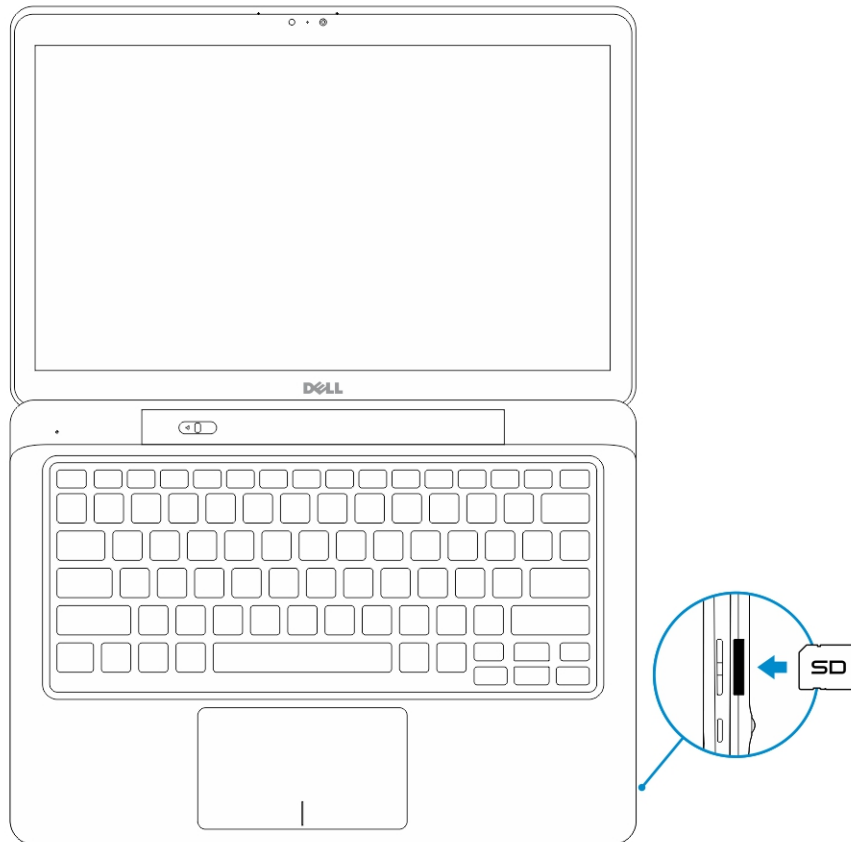
Las siguientes imágenes muestran cómo acoplar la tablet:






## Inserción de una tarjeta SD

1. Inserte la tarjeta SD en la ranura para tarjetas SD en la base del teclado.

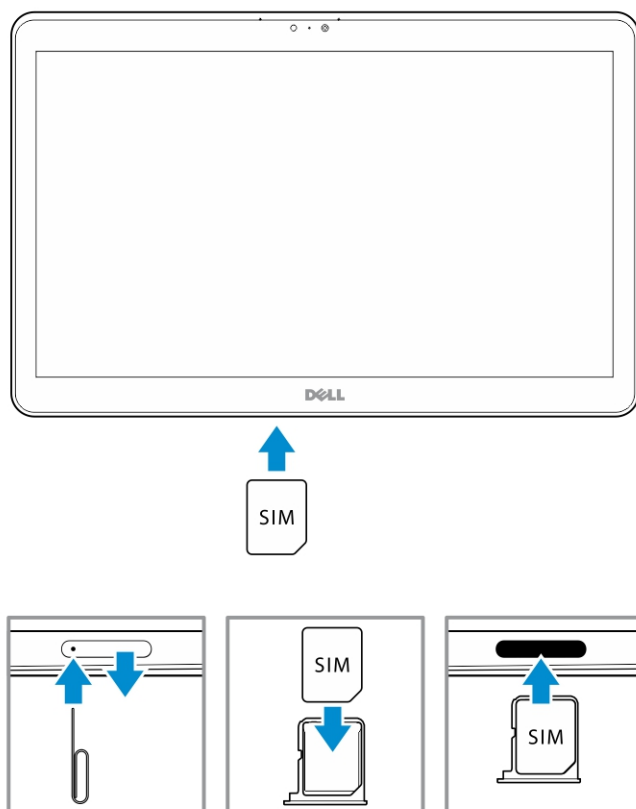


 **NOTA:** La pieza de relleno de plástico se debe extraer antes de insertar una tarjeta SD.

## Instalación de la tarjeta micro-SIM




**⚠ PRECAUCIÓN:** Si extrae la tarjeta micro-SIM cuando la tablet está encendida puede provocar la pérdida de datos o dañar la tarjeta. Asegúrese de que la tablet está apagada o que las conexiones de red estén desactivadas.

1. Inserte un clip o una herramienta de extracción de tarjetas SIM para extraer la bandeja para tarjetas SIM de la tablet.
2. Coloque la tarjeta SIM en la bandeja.
3. Empuje la bandeja para tarjetas SIM con la tarjeta SIM hacia dentro en su ranura en la tablet hasta que haga clic y encaje en su lugar.

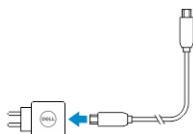


# Configuración de la tablet


## Carga de la tablet

-  **PRECAUCIÓN:** Cargue la batería a una temperatura ambiente de 0 °C a 40 °C.
-  **PRECAUCIÓN:** Utilice únicamente el adaptador de corriente y el cable de alimentación que se incluye con la tablet. El uso de alimentación no autorizado de los adaptadores o cables de alimentación puede provocar graves daños a la tablet.
-  **NOTA:** La batería no está completamente cargada al momento de desempacar la tablet.

1. Conecte el cable de alimentación en el adaptador de alimentación



2. Conecte el adaptador de alimentación a una toma eléctrica y cargue la tablet hasta que la batería esté completamente cargada.

-  **NOTA:** La batería de la tablet requiere de unas 4 horas para cargar completamente.







Puede comprobar el estado de carga de la batería de la tablet:


- La luz de carga de la batería se sitúa en la parte frontal de la tablet:

Comportamiento del LED	Descripción
Color blanco fijo encendido	La batería se está cargando.
Off (Desactivado)	La batería no se está cargando. Esto ocurre porque no hay ningún adaptador de CA conectado o porque la batería está completamente cargada.
Color ámbar encendido momentáneamente	<ul style="list-style-type: none"> <li>– El LED se enciende en ámbar fijo por 2 segundos y, a continuación, cambia a blanco fijo. Esto es una indicación de que el sistema no se pueden encender con el estado actual de carga, pero se carga la batería.</li> <li>– La batería se está cargando</li> <li>– La tablet no se encenderá.</li> </ul>


-  **NOTA:** Puede comprobar el nivel de carga de la batería iniciando el sistema operativo.


- Los iconos de la batería que aparecen en la pantalla:

icono de la batería	Descripción
	La batería está completamente cargada y el adaptador de CA está conectado.
	La batería se está cargando con el adaptador de CA.
	La tablet está funcionando con alimentación de la batería y la batería se está descargando.
	La tablet está conectada, y, o bien no se detecta ninguna batería o la batería no está funcionando correctamente.
	El nivel de la batería es bajo.
	El nivel de la batería es crítico.

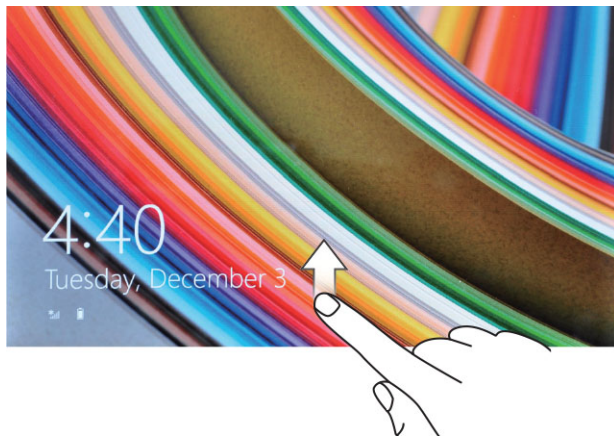
 **NOTA:** La tablet no se encenderá inmediatamente cuando la batería esté descargada por completo, incluso si el cargador está conectado. La tablet debe cargarse durante al menos 5 minutos antes de que pueda encenderse.


## Encendido de la tablet


 **NOTA:** Utilice esta tablet en una temperatura ambiente entre 0 °C y 40 °C.

1. Mantenga presionado el botón de **encendido**  durante 2 segundos para encender la tablet.
2. Si aparece la imagen de la pantalla de bloqueo, deslice el dedo desde la parte inferior de la pantalla para cambiar a la pantalla de inicio de sesión y, a continuación, introduzca la contraseña para iniciar sesión en Windows.

La tablet está lista para usarse cuando aparece la pantalla de Inicio de Windows.



 **NOTA:** Si en la pantalla de inicio de sesión no está activada en Windows 8.1, la pantalla de inicio aparecerá directamente después de la pantalla de bloqueo.



 **NOTA:** La pantalla de bloqueo solamente aparece cuando la tablet se encontraba en estado de suspensión.




## Apagado de la pantalla

### Uso del botón de encendido

Presione el botón de **encendido**  para apagar la pantalla.

### Uso de accesos

1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Configuración**  → **Encendido**  → **Suspensión** para apagar la pantalla.


 **NOTA:** Si la tablet se encuentra en un estado de suspensión, presione el botón de **encendido**  o el botón de **Windows**  para encender la pantalla.

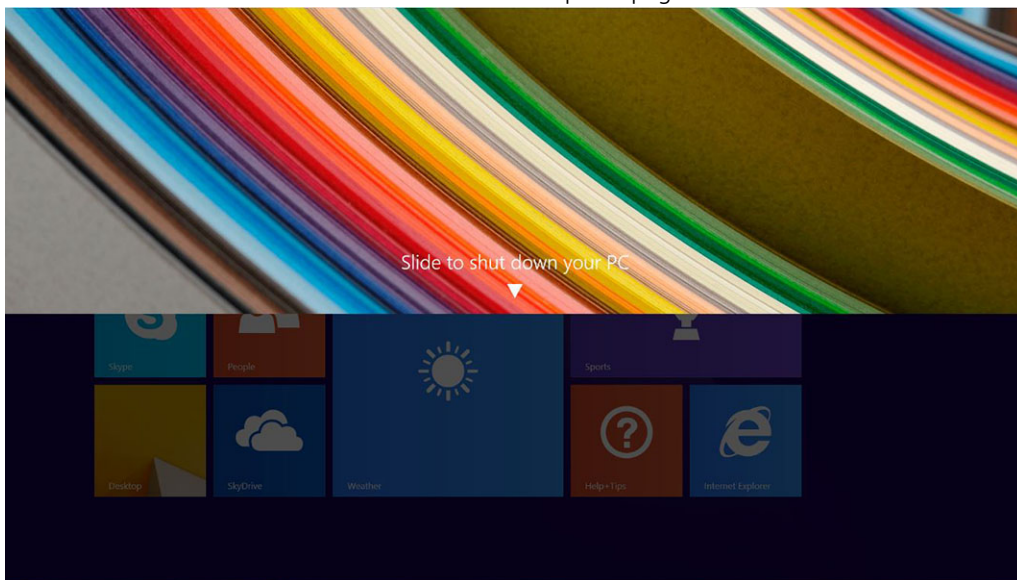
## Apagado de la tablet

Al apagar completamente la tablet ésta se apaga por completo. Puede apagar la tablet de dos maneras:

1. Uso del botón de encendido
2. Uso del menú de accesos

### Uso del botón de encendido



1. Presione y mantenga presionado el botón **Power** (encendido)  durante al menos 4 segundos.
2. Windows emitirá una notificación de confirmación para apagar la tablet.

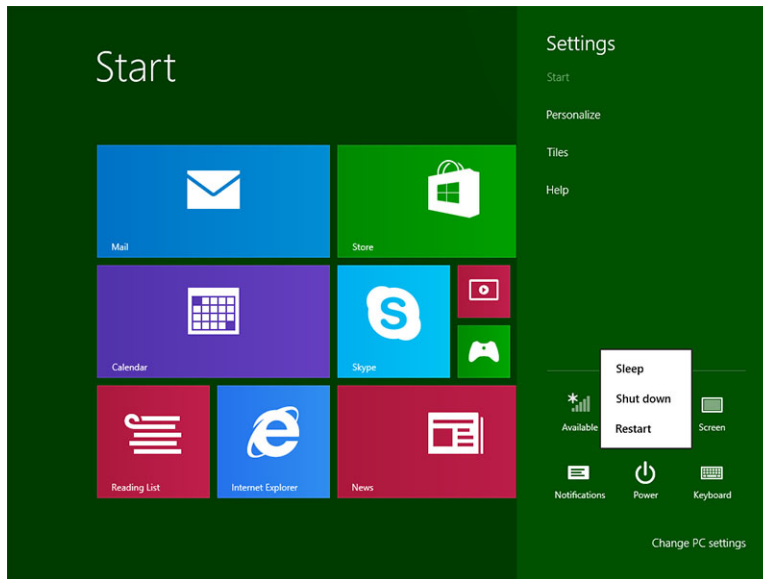


3. Deslice para apagar la tablet.
4. Una forma alternativa de apagar la tablet es mantener pulsado el botón de encendido durante más de 10 segundos. De esta manera también aparecerá la notificación de Windows. Sin embargo, si

continúa manteniendo pulsado el botón de alimentación, la tablet se apagará sin que el usuario tenga que se deslizarse hacia abajo en el menú de notificaciones.

## Uso de accesos


1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder al menú **Charms** (accesos).
2. Toque **Settings** (configuración)  -> **Power** (encendido)  -> **Apagar** para apagar la tablet.







# Uso de la tablet

## Orientación de la pantalla


A fin de obtener una visualización óptima, la orientación de la pantalla cambia automáticamente a formato de retrato o de paisaje en función de cómo sujete la tablet.

 **NOTA:** Es posible que algunas aplicaciones no admitan la rotación de pantalla automática a modo de retrato o de paisaje.

## Cómo bloquear o desbloquear la orientación de la pantalla

1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Settings** (configuración)  → **Pantalla** .
3. Tacto  alternar para bloquear la orientación de la pantalla, o toque  alternar para desbloquear la orientación de la pantalla.


## Ajuste del brillo de la pantalla


También puede ajustar el brillo de la pantalla aquí mediante el control deslizante en el menú  de alternancia.





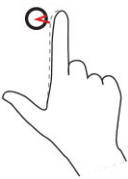
También puede ajustar la pantalla automáticamente. Para ajustar el brillo de la pantalla automáticamente:

1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Settings** (configuración)  → **Change PC settings (Cambiar configuración de PC)** → **PC and devices (PC y dispositivos)** → **Power and sleep (Encendido y suspensión)**.
3. En Brillo, deslice hacia la izquierda o hacia la derecha para encender o apagar la opción automática del brillo.

 **NOTA:** Puede encender o apagar el control deslizando para tener la pantalla se ajustan automáticamente el brillo, basados en la luz ambiental.

## Gestos

La tablet tiene una pantalla multitáctil. Puede tocar la pantalla para que funcione la tablet.

Acciones de los gestos	Funciones
<p><b>Tacto</b></p> <p>Toque suavemente la pantalla con la punta del dedo.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Seleccionar los elementos de la pantalla, incluidas opciones, entradas, imágenes e iconos.</li> <li>• Iniciar aplicaciones.</li> <li>• Toque los botones en pantalla</li> <li>• Introduzca texto utilizando el teclado en pantalla.</li> </ul>
<p><b>Mantener presionado</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mostrar información detallada sobre un elemento</li> </ul>

Acciones de los gestos	Funciones
------------------------	-----------

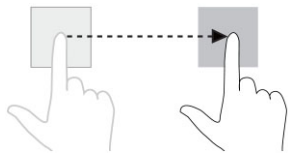
Mantener presionado con el dedo en la pantalla.



- Abrir el menú contextual de un elemento para realizar más acciones

### Arrastrar y soltar

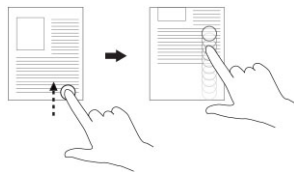
1. Toque y mantenga el dedo sobre un elemento en pantalla.
2. Manteniendo el dedo en contacto con la pantalla, mueva el dedo hacia la ubicación deseada
3. Retire el dedo de la pantalla para soltar el elemento en la ubicación deseada



Mover elementos como imágenes e iconos por la pantalla.

### Pase o deslice el dedo

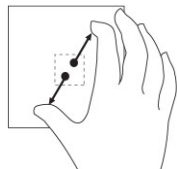
Mueva el dedo en dirección vertical u horizontal por la pantalla.



- Desplácese por la pantalla de inicio, páginas web, listas, entradas, fotos, contactos, etc.
- Cierre una aplicación. (Deslice el dedo la aplicación hacia la parte inferior de la pantalla).

### Acercar

Toque la pantalla con dos dedos y enseguida separe los dedos

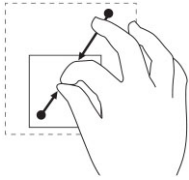


Ampliar la vista de una imagen o página web

### Alejar

Toque la pantalla con dos dedos y enseguida acerque los dedos el uno al otro

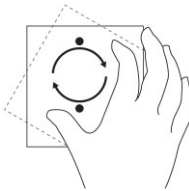
Reducir la vista de una imagen o página web



**Girar**

Gire un objeto a 90 grados

Toque la pantalla con dos o más dedos y, a continuación, separe los en un arco el sentido de las agujas del reloj o en el sentido inverso



**Clic derecho**

Para hacer un clic derecho en la tablet, toque y presione con el dedo durante 2 segundos en cualquier sección de la pantalla o en un icono y, a continuación, levante el dedo.

El menú de opciones aparecerá en la pantalla.




**Pantalla de inicio de Windows**

La pantalla de inicio de Windows muestra una lista de mosaicos dinámicos predeterminados y personalizados que actúan como un acceso directo al panel de control, Windows Explorer, aplicación Weather, RSS, tienda Windows, Internet Explorer y otras aplicaciones instaladas.

Los mosaicos dinámicos en la pantalla de inicio cambian y se actualizan en tiempo real para que pueda recibir actualizaciones en tiempo real de noticias o deportes, mirar lo que hacen sus amigos y recibir los pronósticos meteorológicos más recientes.

La interfaz de usuario basada en mosaico proporciona acceso directo a las aplicaciones que haya usado más recientemente, correos electrónicos, fotos, música, vídeos, contactos, actualizaciones de Facebook y Twitter, así como páginas web visitadas con frecuencia. Puede anclar sus aplicaciones favoritas o utilizadas con frecuencia a mosaicos dinámicos para personalizar la pantalla de inicio.

También puede personalizar la pantalla de inicio estableciendo su imagen favorita como fondo de pantalla.

 **NOTA:** Se pueden agregar o eliminar mosaicos dinámicos utilizando opciones de  Pin (anclar) o  Unpin (desanclar).

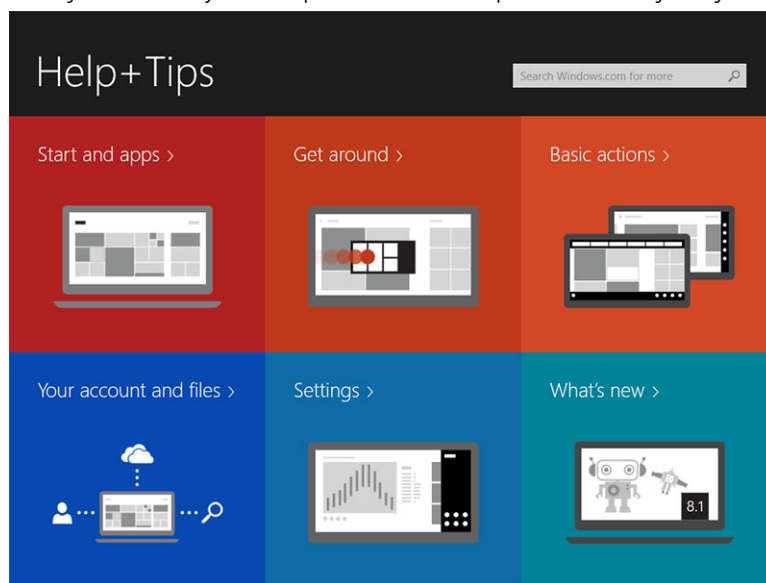
## Cómo acceder a la pantalla de inicio

Siga cualquiera de estos métodos para acceder a la pantalla de inicio:

- Presione el botón de **Windows** .
- Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos, y, a continuación, toque el icono de **inicio** .

## Conozca Windows 8.1



Puede tocar el icono de Ayuda+Consejos en la pantalla de Inicio para obtener ayuda y consejos sobre el



uso de Windows 8.1.

## Deslice el dedo hacia la derecha

Al deslizar el dedo desde el borde derecho de la pantalla aparece la barra de accesos. La barra de accesos proporciona acceso a los comandos del sistema, tales como inicio, búsqueda, compartir, dispositivos y opciones de configuración.


Si presiona el icono de **inicio** mientras la tablet está ejecutando una aplicación o está realizando acciones,  volverá a la pantalla de inicio. Si presiona el icono de **inicio** cuando está en la pantalla de inicio,  volverá a la aplicación utilizada más recientemente o a la pantalla vista más recientemente.

 **NOTA:** La funcionalidad del icono de **inicio**  es la misma que la de el botón **Windows** .

## Deslice el dedo hacia la izquierda


- Al deslizar el dedo lentamente desde el borde izquierdo hacia el borde derecho de la pantalla aparecen miniaturas de las aplicaciones abiertas y ciclos las miniaturas de las aplicaciones abiertas.
- Al deslizar hacia dentro y hacia afuera en el borde izquierdo de la pantalla aparece una lista de las aplicaciones usadas recientemente.

## Deslice el dedo hacia arriba o hacia abajo



- Al deslizar el dedo desde la parte inferior o superior de la pantalla aparece el icono **Todas las aplicaciones** . Toque **Todas las aplicaciones** para mostrar una lista en orden alfabético con todas las aplicaciones instaladas en la tablet.
- Al deslizar el dedo desde la parte superior o inferior de una aplicación se acopla o cierra la aplicación.

Para obtener más información sobre el uso de la pantalla de inicio de Windows, visite [windows.microsoft.com/en-us/windows-8/start-screen-tutorial](http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/start-screen-tutorial).

También puede habilitar la cámara (parte frontal) cuando la pantalla se encuentra en el modo de bloqueo. Para activar la cámara cuando la pantalla se encuentra en el modo de bloqueo:

1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Haga clic en **Configuración**  → **Cambiar Configuración de PC** → **PC y dispositivos de PC**
3. Desplácese hacia abajo y navegue hasta la **cámara**.
4. Deslice el dedo para encender y utilizar la cámara cuando la pantalla se encuentra en el modo de bloqueo.


Para asegurarse de que puede usar la cámara con la pantalla en modo de bloqueo:

1. Presione el **botón de encendido**  para apagar la pantalla.
2. Presione el **botón de encendido**  de nuevo para activar la pantalla en modo de bloqueo.
3. Deslice el dedo hacia abajo para activar la **cámara**.

## Pantalla dividida

La opción de pantalla dividida le permite abrir dos aplicaciones en la misma pantalla, lo cual lo ayuda a realizar múltiples tareas. Para dividir la pantalla:

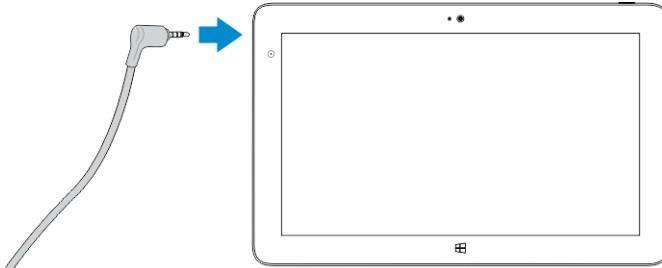
1. Abra las dos aplicaciones con las que desea realizar la división de pantalla.
2. Deslice el dedo desde la izquierda para abrir la segunda aplicación y mantenga el dedo hasta que la pantalla se divida.
3. Suelte el dedo para soltar la segunda aplicación.

 **NOTA:** De Windows 8.1 permite dividir la pantalla en un ancho variable.


## Uso de auriculares

Puede usar auriculares para escuchar música y sonidos, grabar audio o realizar llamadas.


 **AVISO:** Escuchar música a alto volumen durante mucho tiempo puede causar pérdidas auditivas.




1. Conecte los auriculares al puerto de audio (3,5 mm) de la tablet.
2. Inserte los auriculares en los oídos y ajuste el volumen a un nivel cómodo.

 **NOTA:** Cuando conecte los auriculares externos o un dispositivo de audio al conector de audio, los altavoces integrados de la tablet se silencian automáticamente.

 **NOTA:** También se admiten auriculares con micrófonos.


 **PRECAUCIÓN:** Para evitar que se produzcan daños en los auriculares al desconectarlos de la tablet, tire del conector, no del cable.

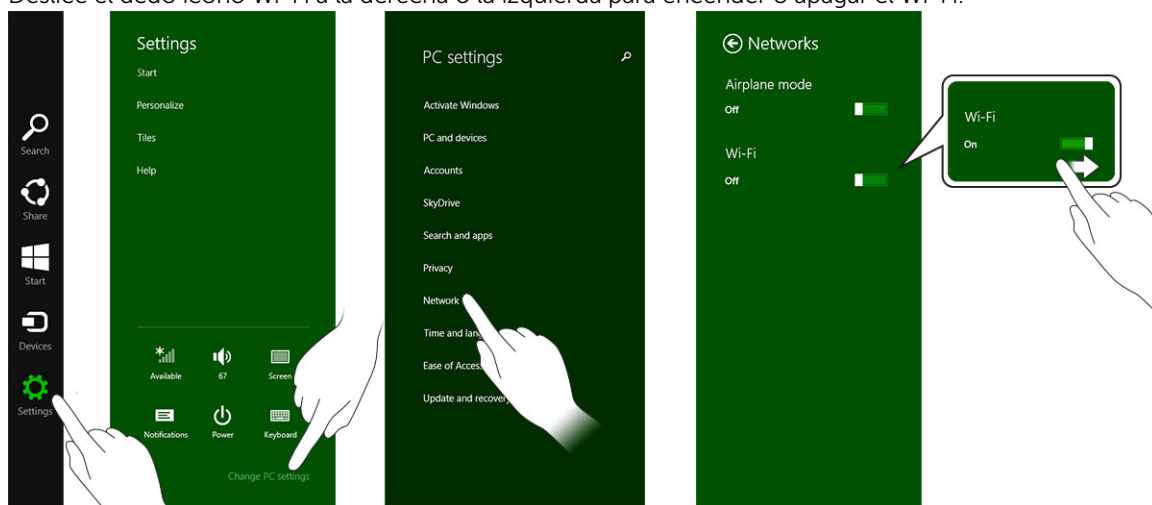
 **NOTA:** Se recomienda bajar el volumen antes de conectar los auriculares y, a continuación, ajustar el volumen a un nivel cómodo. La exposición repentina a sonidos fuertes puede causar daños auditivos.

# Administración de la configuración de la tablet

## Configuración de Wi-Fi

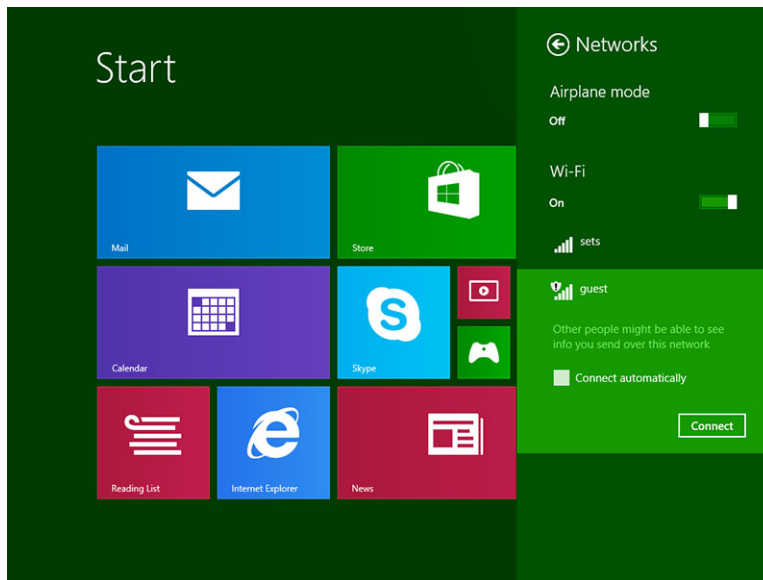
### Encendido y apagado del Wi-Fi

1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Settings** (configuración)  → **Cambiar la configuración de la PC** → **Redes** → **Modo de avión**.
3. Deslice el dedo icono Wi-Fi a la derecha o la izquierda para encender o apagar el Wi-Fi.



### Conexión a una red


1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Settings** (configuración)  → **Disponible**  → **Seleccione una red disponible** → **Conectar**

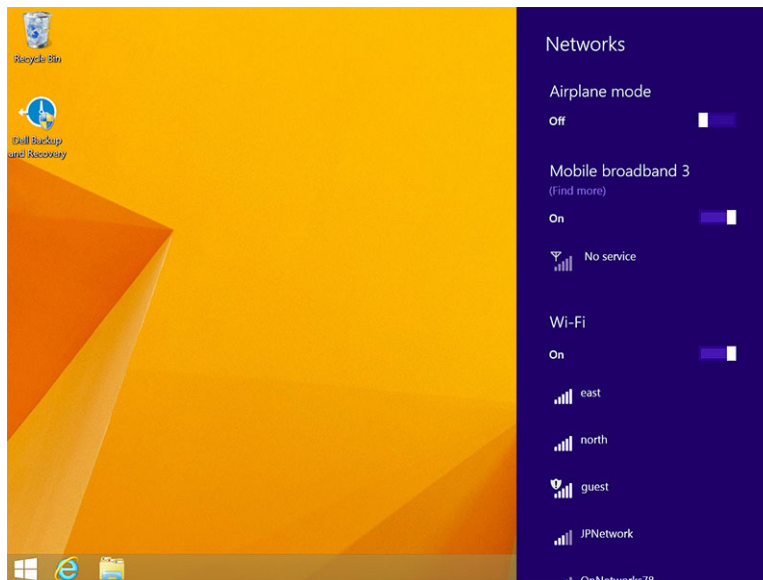


**NOTA:** SSID oculto y otras configuraciones avanzadas pueden requerir que se dirija al centro de uso compartido y de red y que seleccione la opción para configurar la conexión manualmente.

## Configuración de banda ancha móvil



### Conversión de encendido/apagado de banda ancha móvil

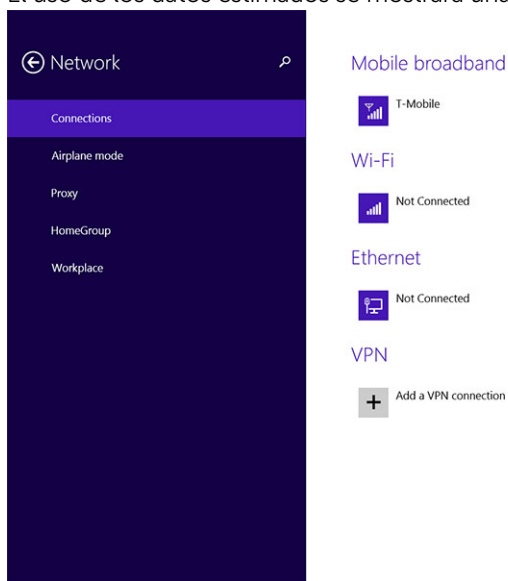
1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Settings** (configuración)  → **Cambiar configuración de PC** → **Redes** → **Modo de Avión**.
3. Deslice el icono de **banda ancha móvil** hacia la izquierda o derecha para encender o apagar la banda ancha móvil.









## Conexión a una red de banda ancha móvil


1. Asegúrese de que se ha insertado una tarjeta SIM activa en la tablet.
2. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
3. Toque **Configuración**  → **Red**  → **Su proveedor de servicios** → **Conectar**.
4. El uso de los datos estimados se mostrará una vez que la red de banda ancha móvil esté activada.





-  **NOTA:** Puede elegir la opción **Conectar automáticamente** para conectar la banda ancha móvil automáticamente.
-  **NOTA:** La tablet dará prioridad a las redes Wi-Fi sobre las redes de banda ancha móvil cuando ambas se encuentren disponibles al mismo tiempo. Si la tablet está conectada a la banda ancha móvil y cualquiera de las conexiones Wi-Fi almacenadas está disponible, se desconectará de la red móvil y se conectará a la red Wi-Fi automáticamente.

## Desconexión de una red de Banda ancha móvil


1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Configuración**  → **Red**  → **Su proveedor de servicios** → **Desconectar**.

-  **NOTA:** Una vez que la tablet ha desconectado de banda ancha móvil, la opción **Conectar se desactivará automáticamente** también.


## las opciones de banda ancha móvil

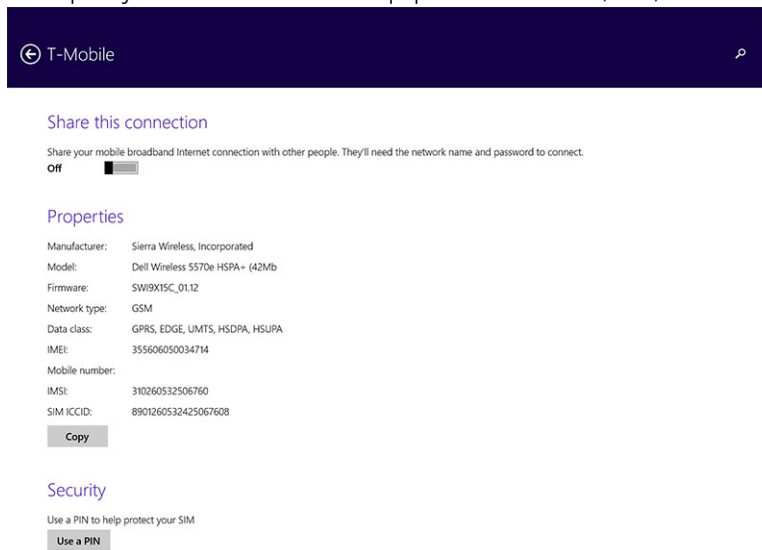
1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Settings** (configuración)  → **Networks** .
3. Toque y mantenga tocando **Su proveedor de servicios**, o clic con el botón derecho del mouse si está acoplado.
  - Toque **Mostrar/Ocultar el uso de los datos estimados** **estimado del uso de los datos** para mostrar u ocultar su uso de los datos.

- Toque **Establecer como conexión con medición/conexión sin medición** para establecer una conexión determinada con medición/sin medición.
- Toque **Ver propiedades de la conexión de** banda ancha móvil conectado para ver sus propiedades.



 **NOTA:** Si la opción **Establecer como medidas conexión** se activa, Windows Update no descargará actualizaciones automáticamente a menos que sea una prioridad alta, actualizaciones de seguridad importantes.


## El proveedor de servicios de la información de hardware


1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Settings** (configuración)  → **Change PC settings (Cambiar la configuración de PC)** → **Network (Red)**.
3. Toque **su proveedor de servicios** para ver la información del hardware incluida la información de suscriptor y International Mobile Equipment identidad (IMEI) número.




## Activación del bloqueo con PIN

1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Settings** (configuración)  → **Red** .
3. Toque y mantenga tocando **Su proveedor de servicios** o derecha hacer clic en esta opción si está acoplado.
4. Toque **Ver conexión properties** → **Security** → **Use con un PIN**.
5. Introduzca el **código PIN de SIM**.


 **NOTA:** **Su proveedor de servicios** se refiere a la red de los proveedores de servicio disponibles en su ubicación.

 **PRECAUCIÓN:** Si introduce el código PIN incorrecto, su conexión de banda ancha móvil no quedará establecida. Si introduce el código tres veces sin éxito, su tarjeta SIM se bloqueará. Para desbloquear la tarjeta SIM, póngase en contacto con su proveedor de servicios para obtener una Clave de desbloqueo personal (PUK) para desbloquear la tarjeta SIM.

 **NOTA:** Antes de ponerse en contacto con su proveedor de IMEI, tenga su número de preparado.

## Actualización/Recuperación/Reconfiguración de la tablet

Puede actualizar/recuperar o restaurar la tablet a la configuración de fábrica original.

1. Deslice el dedo desde el borde derecho de la pantalla para acceder a la barra de accesos.
2. Toque **Configuración**  → **Cambiar la configuración de la PC** → **Update y recuperación** → **Recovery**.
  - **Actualizar PC sin afectar los archivos**
  - **Elimine todo y reinstale Windows**
  - **Inicio avanzado**
3. Seleccione cualquier opción de recuperación para completar la tarea.

### Actualizar PC sin afectar los archivos

Esta opción le permite actualizar la tablet sin perder sus fotos, música, videos y otros archivos personales. Si desea realizar esta acción:

1. Haga clic en **Get started** (comenzar) Se abrirá la ventana de actualización de la PC.
2. Haga clic en **Next** (siguiente).
3. Haga clic en **Refresh** (actualizar).

Haga clic en **Cancel** (cancelar) para cancelar esta acción.

### Retire todo y reinstalar Windows

Esta opción le permite reciclar o restablecer la tablet completamente; puede restablecer la configuración predeterminada o de fábrica. Si desea realizar esta acción:

1. Haga clic en **Get started** (comenzar) Se abrirá la ventana de Restablecimiento de PC.
2. Haga clic en **Next** (siguiente).

Después de hacer clic en **Next** (siguiente), debe seleccionar una de las siguientes dos opciones para finalizar la tarea:

- **Eliminar solo mis archivos:** Si selecciona esta opción, Windows eliminará todos los archivos incluidos fotos, música, videos y otros archivos personales.
- **Limpiar la unidad por completo:** Si selecciona esta opción, Windows restablecerá la tablet.




**PRECAUCIÓN:** Al restablecer la tablet se borran todos los datos guardados en la tablet, incluida la configuración de su cuenta, música, fotos, archivos, etc. Asegúrese de realizar una copia de seguridad de todos los datos necesarios antes de continuar.

Haga clic en **Cancel** (cancelar) para cancelar esta acción.

### Inicio avanzado

Esta opción permite que usted inicie desde un dispositivo o disco compacto (como un DVD o una unidad USB) y cambiar el formato de tabla de la configuración del firmware, cambiar la configuración de inicio


de Windows, o restaurar Windows desde la imagen del sistema. Si desea realizar esta acción, haga clic en **Restart now** (reiniciar ahora).



 **NOTA:** Las aplicaciones de terceros se eliminarán.

# Sincronización de la tablet

## Uso de la cuenta de Microsoft

Si el equipo tiene Microsoft Windows 8.1 instalado, puede sincronizar la configuración de usuario de la tablet con su equipo mediante una cuenta de Microsoft. Al iniciar sesión en su cuenta de Microsoft de la tablet, puede sincronizar automáticamente las configuraciones, incluido el explorador de internet historia, la configuración de aplicaciones, y los archivos personales, etc., con otros dispositivos Windows 8.1 PC y Windows 8.1 tablets.


 **NOTA:** Necesita una conexión inalámbrica para el equipo y la tablet.

1. Vaya a la barra de accesos y, a continuación, haga clic en **Settings** (configuración)  → **Change PC Settings (Cambiar configuración de PC)** → **Accounts (Cuentas)** → **Connect to a Microsoft account (Conectar a una cuenta de Microsoft)** para cambiar la cuenta local de su equipo a su cuenta de Microsoft.
2. Se agregará una nueva opción **PC Settings (Configuración de PC)** llamada **Sync your settings (Sincronizar configuración)**.
3. Haga clic en **Configuración**.  → **Change PC Settings (Cambiar configuración de PC)** → **More PC Settings (Más opciones de configuración de PC)** → **Sync your settings (Sincronizar configuración)** para mostrar todos los tipos de combinaciones para la sincronización de sus datos y configuraciones.


## Copia de música, fotos y videos

1. Conecte una llave USB o una tarjeta Micro-SD al equipo y copie los archivos que necesite.
2. Una vez finalizada la copia, utilice el asistente **Quitar hardware de forma segura** para extraer la tablet del equipo.
3. También puede utilizar la función de Win 8.1 Skydrive para copiar música, fotos y videos.

## Limpieza de la tablet

 **PRECAUCIÓN:** Antes de limpiar la tablet, desconecte todos los cables. Limpie la tablet con un paño suave humedecido con agua. No utilice productos de limpieza líquidos o en aerosol que contengan sustancias inflamables.

1. Apague la tablet. Para obtener más información sobre cómo apagar la tablet, consulte el apartado **Apagado de la tablet**.
2. Desconecte los dispositivos que estén conectados, los auriculares, los altavoces y el acoplamiento de teclado de la tablet y las tomas de corriente eléctrica.
3. Retire las tarjetas Micro-SD y Micro-SIM que estén instaladas. Para obtener más información sobre la extracción de las tarjetas Micro-SD y Micro-SIM, consulte el apartado **Extracción de la tarjeta Micro-SD** y **Extracción de la tarjeta Micro-SIM**.
4. Humedezca un paño suave y sin pelusa con agua o un producto para limpiar pantallas y limpie la superficie de la tablet hasta que quede limpia. No permita que se filtre agua del paño hacia abajo para la tablet puertos y alrededores botón de **Windows**.

 **NOTA:** Para evitar dañar la tablet o la pantalla, siga las instrucciones que se incluyen con el producto.

 **NOTA:** No limpie el teclado con un paño húmedo.

# Solución de problemas

## Problema de la batería

### Problemas

La batería no se carga

### Posibles causas


La temperatura de la tablet es inferior a 0 °C o superior a 40 °C.

### Posibles soluciones

- Desconecte el adaptador de alimentación de CA de Dell de la pared y verifique que la toma está funcionando.
- Compruebe todas las conexiones de los cables y vuelva a conectarlo a la pared y enseguida a la tablet nuevamente.
- Verifique la luz LED del adaptador de CA para comprobar de si el adaptador de CA esté trabajando.
- Compruebe todos los conectores para asegurarse de que la conectividad funciona correctamente.

Si el adaptador de CA funciona y la batería no se carga, intente:

- Extraer y volver a colocar la batería para asegurarse de que la batería se ajuste a sus conectores correctamente.
- Coloque otra batería, si es posible.

 **NOTA:** La batería de la tablet requiere de unas 4 horas para cargar completamente.

Cargue la batería a una temperatura ambiente entre 0 °C y 40 °C.

	La batería o el adaptador de alimentación está dañado.	Póngase en contacto con un revendedor autorizado de Dell para reemplazar la batería o el adaptador de alimentación.
La batería se agota rápidamente, incluso cuando la tablet está en modo de espera	Si la tablet no está al alcance de una red a la que se pueda conectar, la tablet continuará enviando señales para localizar una estación base y agotará la batería.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apague la tablet temporalmente.</li> <li>• Mueva la tablet a una zona de alcance de una red a la que se pueda conectar o apague temporalmente la conexión inalámbrica de la tablet.</li> <li>• Utilice la tablet en modo de avión.</li> </ul>

## Problema del sistema

Problemas	Posibles causas	Posibles soluciones
La tablet no se enciende	La batería está totalmente descargada.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cargue la tablet por al menos 4 horas.</li> <li>2. Mantenga presionado el botón de <b>encendido</b> durante 4 segundos para realizar un apagado forzado.</li> </ol>
La tablet no se apaga		Mantenga presionado el botón de <b>encendido</b> durante 11 segundos para realizar un apagado forzado.
La tablet se bloquea		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mantenga presionado el botón de encendido durante 11 segundos para realizar un apagado forzado.</li> <li>2. Extraiga la fuente de alimentación y desconecte y vuelva a conectar la batería.</li> </ol>
La tablet no responde o se comporta de forma inesperada	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Error de controlador</li> <li>• Error del sistema operativo</li> <li>• Virus/Malware</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Apague y reinicie la tablet.</li> <li>2. Actualice la tablet.</li> <li>3. Póngase en contacto con el servicio de asistencia de Dell. Visite <a href="http://dell.com/support">dell.com/support</a> o <a href="http://dell.com/contactdell">dell.com/contactdell</a>.</li> </ol>
El software o la función no funciona como se espera		Reinicie la tablet. Las actualizaciones de software pueden haber sido descargadas en el fondo. Deslice el dedo desde el borde derecho de la



La estación de acoplamiento no funciona como se espera

pantalla para acceder a la barra de accesos y toque

**Configuración** → **Inicio** → **Reiniciar** para reiniciar la tablet.

Desacople y vuelva a acoplar la tablet. Si el problema continúa, apague y encienda la tablet en el acoplamiento.

## Problema de la pantalla táctil

### Problemas

Pantalla táctil responde lentamente o mal

### Posibles causas

La cubierta protectora no permite que la tablet reconozca sus entradas.


### Posibles soluciones

- Cierre y reinicie la tablet.
- Limpie la pantalla cuidadosamente con un paño limpio y seco.
- Retire las cubiertas protectoras de la pantalla táctil.
- Si reinstala el sistema operativo, asegúrese de que todos los controladores estén instalados.

## Comprobación de la tarjeta de red inalámbrica

Puede comprobar en Administrador de dispositivos si el equipo dispone de una tarjeta WLAN/WWAN.

### Windows 7

1. Haga clic en el botón de Inicio de Windows  → Panel de control → Administrador de dispositivos. Si se le solicita una contraseña de administrador o una confirmación, escriba la contraseña o confirme. Aparece la ventana Administrador de dispositivos.
2. Despliegue el menú **Adaptadores de red**, la red inalámbrica aparece debajo de Adaptadores de red si está disponible.

### Windows 8

1. Haga clic en el icono de Escritorio → PC → Abrir panel de control → Administrador de dispositivos. Si se le solicita una contraseña de administrador o una confirmación, escriba la contraseña o confirme. Aparece la ventana Administrador de dispositivos.
2. Despliegue el menú **Adaptadores de red**, la red inalámbrica aparece debajo de Adaptadores de red si está disponible.

Además, dependiendo de lo que haya seleccionado al adquirir el equipo, éste dispondrá de un determinado número de configuraciones. Para determinar la configuración de su equipo, consulte una de las siguientes opciones:

- Su confirmación de pedido
- Centro de ayuda y soporte técnico de Microsoft Windows

- En Herramientas, haga clic en Información de Mi PC → Buscar información sobre el hardware instalado en este equipo.


Para comprobar la tarjeta Mobile Broadband en el Centro de ayuda y soporte técnico de Windows:

1. Haga clic en Inicio → Ayuda y soporte técnico → Utilice Herramientas para ver la información del equipo y diagnosticar problemas.


En la pantalla Información de Mi PC, pantalla de Hardware, puede ver el tipo de tarjeta Mobile Broadband instalada en el equipo, además de otros componentes de hardware.

## Configuración de una nueva WLAN utilizando un enrutador inalámbrico y un módem de banda ancha

1. Póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet (ISP) para obtener información específica sobre los requisitos de conexión del módem de banda ancha.
2. Asegúrese de que dispone de acceso a Internet por cable mediante el módem de banda ancha antes de intentar configurar una conexión inalámbrica a Internet.
3. Instale el software necesario para su enrutador inalámbrico. Su enrutador inalámbrico puede haberse enviado con un CD de instalación. Los CD de instalación contienen normalmente información de instalación y solución de problemas. Instale el software requerido conforme a las instrucciones entregadas por el fabricante del enrutador.
4. Apague el equipo y todos los ordenadores cercanos habilitados para la conexión inalámbrica a través del menú Inicio.
5. Desconecte el cable de alimentación del módem de banda ancha de la toma de alimentación eléctrica.
6. Desconecte el cable de red del equipo y del módem.
7. Desconecte el cable del adaptador de CA del enrutador inalámbrico para asegurarse de que el enrutador no está conectado a la alimentación.

 **NOTA:** Después de desconectar el módem de banda ancha, espere un mínimo de 5 minutos antes de continuar con la configuración de la red.

8. Inserte un cable de red en el conector de red (RJ-45) del módem de banda ancha que no recibe alimentación.
9. Conecte el otro extremo del cable de red al conector de red de Internet (RJ-45) del enrutador inalámbrico que no recibe alimentación.
10. Asegúrese de que ningún cable de red o USB, excepto el cable de red que conecta el módem y el enrutador inalámbrico, estén conectados al módem de banda ancha.

 **NOTA:** Reinicie el equipo inalámbrico en el orden descrito a continuación para evitar posibles errores de conexión.

11. Encienda solamente su módem de banda ancha y espere al menos 2 minutos para que se estabilice. Después de 2 minutos, proceda al paso 12.
12. Encienda el enrutador inalámbrico y espere al menos 2 minutos para que se estabilice. Después de 2 minutos, proceda al paso 13.
13. Inicie el equipo y espere a que finalice el proceso de inicio.
14. Consulte la documentación incluida con el enrutador inalámbrico para hacer lo siguiente con el fin de configurar el enrutador inalámbrico:
  - Establezca la comunicación entre el ordenador y el enrutador inalámbrico.
  - Configure el enrutador inalámbrico para comunicarse con el enrutador de banda ancha.
  - Averigüe el nombre del servidor de emisión del enrutador inalámbrico. El término técnico para el nombre del nombre del servidor de emisión del enrutador inalámbrico es Identificador de conjunto de servicio (SSID) o nombre de red.

15. Si es necesario, configure la tarjeta de red inalámbrica para conectarse a la red inalámbrica.

## Problema de la red


<b>Problemas</b>	<b>Posibles causas</b>	<b>Posibles soluciones</b>
Sin conexión inalámbrica		<ol style="list-style-type: none"><li>1. Verifique que la radio inalámbrica esté encendida.</li><li>2. Intente acercarse más a el punto de acceso inalámbrico.</li><li>3. Restablezca el enrutador inalámbrico si utiliza una red privada; abrir el navegador para ver la página de aterrizaje si se utiliza una red pública.</li><li>4. Póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet para obtener ayuda.</li></ol>
Sin conexión de banda ancha móvil	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se ha superado la banda ancha móvil.</li><li>• No hay señal del proveedor de servicio.</li></ul>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Verifique que la banda ancha móvil esté encendida.</li><li>2. Mueva la tablet a una ubicación diferente para obtener una mejor recepción de señal.</li></ol> <p>Póngase en contacto con su proveedor de servicios para cambiar su plan de banda ancha.</p>


## Configuración del sistema

La configuración del sistema permite administrar el hardware de su equipo y especificar las opciones de niveles de BIOS. En la configuración del sistema podrá:


- Modificar la configuración de la NVRAM después de añadir o eliminar hardware.
- Ver la configuración de hardware del sistema.
- Habilitar o deshabilitar los dispositivos integrados.
- Definir umbrales de administración de energía y de rendimiento.
- Administrar la seguridad del equipo.


Para acceder a las opciones de configuración del sistema (BIOS):

1. Conecte la tableta al acoplamiento del teclado o conecte un teclado USB a la tablet.
2. Presione el botón de **encendido**  para encender la tableta o, en caso de que esté ya encendida, para reiniciar la tableta.
3. Presione **F2** cuando aparezca el logotipo de Dell.

 **NOTA:** Puede que tenga que presionar **F2** varias veces hasta que Windows lo redirija a las opciones de configuración del sistema.

Para acceder a las opciones de configuración (BIOS) sin un teclado externo:

1. Presione el botón de **encendido**  para encender la tableta o, en caso de que esté ya encendida, para reiniciar la tableta.
2. Mantenga presionado el botón **Subir volumen** cuando aparezca el logotipo de Dell en la pantalla.
3. Cuando aparezca el menú de selección de inicio F12, presione el botón **Subir volumen** de inicio para cambiar la selección a la opción de configuración del BIOS.


 **NOTA:** El botón **Subir volumen** recorre las opciones de menú (Opciones de inicio, configuración de BIOS, diagnósticos, etc. Es posible seleccionar el programa que desea presionando el botón **Subir volumen**).


4. Presione el botón de **Bajar volumen** para seleccionar la opción.

## Actualización del BIOS

Se recomienda actualizar el BIOS (configuración de sistema), al colocar la placa base o cuando haya una actualización disponible. Con equipos portátiles, asegúrese de que la batería del equipo esté totalmente cargada y conectada a una toma de corriente.

1. Reinicie la tablet.
2. Vaya a [dell.com/support](https://dell.com/support).
3. Ingrese la **Service Tag** (etiqueta de servicio) o **Express Service Code** (código de servicio rápido) y haga clic en **Submit** (enviar).

 **NOTA:** Para ubicar la etiqueta de servicio, haga clic en **Where is my Service Tag? (¿Dónde está mi etiqueta de servicio?)**

 **NOTA:** Si no logra encontrar su etiqueta de servicio, haga clic en **Detect Service Tag** (Detectar etiqueta de servicio). Continúe con las instrucciones que figuran en pantalla.

4. Si no puede ubicar o buscar la etiqueta de servicio, puede seleccionar el producto en la lista de productos en **General Support** (asistencia general).
5. Elija el **Product Type** (tipo de producto) de la lista.
6. Seleccione el modelo de su producto y aparecerá la página **Product Support** (asistencia de productos) de su producto.
7. Haga clic en **Get Drivers** (obtener controladores) y haga clic en **View All Drivers** (ver todos los controladores).  
Se abre la página de controladores y descargas.
8. En la pantalla de descargas y unidades, bajo la lista desplegable de **Operating System** (sistema operativo), seleccione **BIOS**.
9. Identifique la última versión del archivo de BIOS y haga clic en **Download File** (descargar archivo).  
También puede hacer un análisis sobre qué controladores requieren una actualización. Para hacer esto para su producto, haga clic en **Analyze System for Updates** (analizar actualizaciones del sistema y siga las instrucciones que aparecen en la pantalla).
10. Seleccione su método de descarga preferido en la sección **Please select your download method below window** (seleccione su método de descarga en la siguiente ventana); haga clic en **Download File** (descargar archivo).  
Aparecerá la ventana **File Download** (descarga de archivos).
11. Haga clic en **Save** (Guardar) para guardar el archivo en la tablet.
12. Haga clic en **Ejecutar** para instalar la configuración del BIOS actualizados en la tablet.  
Siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

## Opciones del programa de configuración del sistema (BIOS)

Tabla 1. System Information

Opción	Función
<b>BIOS Version</b>	Muestra la revisión del BIOS.
<b>Service Tag</b>	Muestra la etiqueta de servicio de la tablet.
<b>Asset Tag</b>	Muestra la etiqueta de inventario de la tablet.
<b>Ownership Tag</b>	Muestra la información de la etiqueta de propiedad.
<b>Manufacture Date</b>	Muestra la fecha de fabricación
<b>Ownership Date</b>	Muestra la fecha de propiedad.
<b>Código de servicio rápido</b>	Muestra el código de servicio rápido de la tablet.

<b>Opción</b>	<b>Función</b>
<b>Memory Installed</b>	Muestra la memoria instalada en la tablet.
<b>Memory Available</b>	Muestra la memoria disponible en la tablet.
<b>Memory Speed</b>	Muestra la velocidad de la memoria.
<b>Memory Channel Mode</b>	Muestra las capacidades de la memoria en la tablet.
<b>Memory Technology</b>	Muestra el nuevo tipo de archivo de dispositivo en Linux para interactuar con la memoria flash.
<b>Processor Type</b>	Muestra el tipo de procesador disponible en la tablet.
<b>Core Count</b>	Muestra la cantidad de núcleos de la tablet.
<b>Processor ID</b>	Muestra la Id. del procesador de la tablet.
<b>Current Clock Speed</b>	Muestra la velocidad de reloj actual de la tablet.
<b>Minimum Clock Speed</b>	Muestra la velocidad de reloj mínima de la tablet.
<b>Maximum Clock Speed</b>	Muestra la velocidad de reloj máxima de la tablet.
<b>Processor L2 Cache</b>	Muestra la memoria caché L2 de la tablet.
<b>Processor L3 Cache</b>	Muestra la memoria caché L3 de la tablet.
<b>HT Capable</b>	Muestra que la tablet tiene capacidad de Hyper-Thread.
<b>64-bit Technology</b>	Muestra las funciones de la tablet con la tecnología de 64 bits (Intel EM64T).
<b>miniCard SSD Device</b>	Muestra la información sobre el dispositivo SSD instalado en la tablet.
<b>Video Controller</b>	Muestra el controlador de vídeo que se utiliza en la tablet.

Opción	Función
<b>Video BIOS Version</b>	Muestra el número de versión del BIOS de la tablet.
<b>Video Memory</b>	Muestra la memoria de vídeo de la tablet.
<b>Panel Type</b>	Muestra el tipo de panel que se utiliza en la tablet.
<b>Native Resolution</b>	Muestra la resolución de la tablet.
<b>Audio Controller</b>	Muestra el controlador de audio que se utiliza en la tablet.
<b>WiGig Device</b>	Muestra el dispositivo de WiGig en la tablet.
<b>Wi-Fi Device</b>	Muestra el dispositivo de Wi-Fi en la tablet.
<b>Cellular Device</b>	Muestra el dispositivo de telefonía móvil en la tablet.
<b>Bluetooth Device</b>	Muestra el dispositivo de bluetooth en la tablet.

**Tabla 2. Battery Information**

Opción	Función
<b>AC Adapter</b>	Muestra la información del adaptador de CA.
<b>Battery Status</b>	Muestra el estado actual de la batería.
<b>Battery Charge State</b>	Muestra si la batería está en modo carga o descarga.
<b>Battery Health</b>	Muestra el mantenimiento de la batería.

**Tabla 3. Boot Sequence**

Opción	Función
<b>Boot Sequence</b>	Muestra el orden en el que el BIOS buscará en los dispositivos cuando trate de encontrar un sistema operativo para iniciar. Las opciones son: <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows Boot Manager (Administrador de inicio de Windows)</li> <li>UEFI</li> </ul>
<b>Boot List Option</b>	Le permite cambiar la opción de la lista de inicio.

Opción	Función
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Legacy (Legado)</li> <li>UEFI</li> </ul> <p>También puede ejecutar otras opciones. Las opciones son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Add Boot Option (Agregar opción de inicio): esta opción le permite agregar una opción de inicio</li> <li>Delete Boot Option (Eliminar opción de inicio): esta opción le permite eliminar una opción de inicio existente</li> <li>View (Ver): esta opción le permite ver una opción de inicio</li> </ul>

Tabla 4. Advanced Boot Options

Opción	Función
<b>Enable Legacy Option ROMs</b>	Durante el modo de inicio de UEFI, la opción Enable Legacy Option ROMs (Activar ROM de opción de heredado) permitirá la carga de los ROM de opción de heredado.No es posible elegir esta opción si Secure Boot (inicio seguro) está activado.
<b>Enable UEFI Network Stack</b>	Activa la función UEFI Network Stack compatible con el protocolo IPV4/IPV6 PXE.

Tabla 5. Date/Time

Opción	Función
<b>System Date</b>	Muestra la fecha del sistema
<b>System Time</b>	Muestra la hora del sistema.

Tabla 6. System Configuration

Opción	Función
<b>SATA Operation</b>	Permite configurar el modo operativo del controlador de la unidad de disco duro integrada SATA.
<b>Drives</b>	Activa o desactiva varias unidades en la placa.
<b>SMART Reporting</b>	Este campo controla si los errores de unidad de disco duro se notifican durante el inicio del sistema.



Opción	Función
<b>USB Configuration</b>	<p>Permite configurar el controlador de USB integrado. Las opciones son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Boot Support (Activar Compatibilidad de inicio)</li> <li>• Enable USB3.0 Controller (Activar el controlador USB 3.0)</li> <li>• Enable External USB Port (Habilitar puerto USB externo)</li> </ul> <p>Configuración predeterminada: todas las opciones están activadas.</p>
<b>USB PowerShare</b>	<p>Permite configurar el comportamiento de la función del USB PowerShare. Valor predeterminado: <b>Not enabled (No activado)</b></p>
<b>Audio</b>	<p>Este campo le permite activar o desactivar el conector de audio integrado.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Audio (Habilitar Audio). Valor predeterminado: <b>Enabled (Habilitado)</b></li> </ul>
<b>Keyboard Illumination</b>	<p>Permite elegir las funciones de iluminación del teclado.</p>
<b>Keyboard Backlight with AC</b>	<p>Permite que el usuario utilice las funciones de iluminación del teclado cuando la alimentación de CA está conectada.</p>
<b>Miscellaneous Devices</b>	<p>Permite activar o desactivar varios dispositivos incorporados.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Microphone (Habilitar micrófono). Valor predeterminado: <b>Enabled (Habilitado)</b></li> <li>• Enable Camera (Habilitar Cámara). Valor predeterminado: <b>Enabled (Habilitada)</b></li> <li>• Enable Media Card (Habilitar tarjeta de memoria). Valor predeterminado: <b>Enabled (Habilitada)</b></li> <li>• Disable Media Card (Desactivar tarjeta de medios)</li> </ul>

Tabla 7. Video

Opción	Función
LCD Brightness	<p>Muestra el brillo del panel cuando el sensor de luz de ambiente está apagado.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brightness on Battery (Brillo de la batería)</li> <li>Brightness on AC (Brillo del adaptador AC)</li> </ul>

Tabla 8. Security

Opción	Descripción
<b>Admin Password</b>	<p>Este campo permite establecer, modificar o eliminar la contraseña del administrador (a veces llamada contraseña de configuración). La contraseña del administrador permite varias funciones de seguridad. La unidad no tiene una contraseña establecida de manera predeterminada.</p> <p>Para agregar una nueva contraseña.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Escriba la contraseña anterior</li> <li>Escriba la contraseña nueva</li> <li>Confirme la contraseña nueva</li> </ul> <p>Haga clic en <b>OK</b> (Aceptar) después de escribir los detalles de la contraseña.</p>
<b>System Password</b>	<p>Permite establecer, modificar o eliminar la contraseña de la tablet (previamente llamada contraseña primaria). La unidad no tiene una contraseña establecida de manera predeterminada.</p> <p>Para agregar una nueva contraseña.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Escriba la contraseña anterior</li> <li>Escriba la contraseña nueva</li> <li>Confirme la contraseña nueva</li> </ul> <p>Haga clic en <b>OK</b> (Aceptar) después de escribir los detalles de la contraseña.</p>
<b>Strong Password</b>	<p>Enable strong password (Activar contraseña segura): esta opción está desactivada de manera predeterminada.</p>
<b>Password Configuration</b>	<p>Estos campos controlan el número mínimo y máximo de caracteres permitidos para las contraseñas de administrador y de sistema. Los cambios en estos campos no están activos hasta que se confirmen mediante el botón de aplicar o guardando los cambios antes de salir del programa de configuración.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Admin Password Min (Mín. para la contraseña del administrador)</li> <li>Admin Password Max (Máx. para la contraseña del administrador)</li> <li>System Password Min (Mín. para la contraseña del sistema)</li> <li>System Password Max (Máx. para la contraseña del sistema)</li> </ul>
<b>Password Bypass</b>	<p>Esta opción permite omitir la contraseña de inicio del sistema y las solicitudes de contraseña de disco duro durante el reinicio del sistema.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Disabled (Desactivado)</li> </ul>


Opción	Descripción
	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Reboot Bypass (Reiniciar desviación)</b> (valor predeterminado: Enabled [Habilitado])</li> </ul>
<b>Password Change</b>	<p>Le permite determinar si los cambios en las contraseñas del sistema y de la unidad de disco duro están permitidos cuando se establece una contraseña de administrador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Allow Non-Admin Password Changes (Permitir cambios en la configuración que no sea de administrador) (Valor predeterminado)</li> </ul>
<b>Non-Admin Setup Changes</b>	<p>Esta opción le permite determinar si los cambios en la opción de configuración están permitidos cuando está establecida una contraseña de administrador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Allow Wireless Switch Changes (Permitir cambios en el interruptor inalámbrico) (Valor predeterminado)</li> </ul>
<b>TPM Security</b>	<p>Esta opción permite controlar si el módulo de plataforma segura (TPM) en el sistema está activado y visible en el sistema operativo.</p> <p>TPM Security (Seguridad del TPM) (Valor predeterminado)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>TPM ACPI Support (Soporte TPM ACPI)</li> <li>Deactivate (Desactivar)</li> <li>Activate (Activar)</li> </ul> <p> <b>NOTA:</b> Las opciones de activación, desactivación y borrar no son afectadas si carga los valores predeterminados del programa de configuración. Los cambios a esta opción surten efectos inmediatamente.</p>
<b>PTT Security</b>	<p>Le permite activar o desactivar PTT Support.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PTT Security (Seguridad del PTT) (Valor predeterminado)</li> <li>Revoke Trust (Retirar confianza) (Valor predeterminado)</li> </ul>
<b>Computrace (R)</b>	<p>Este campo permite activar o desactivar la interfaz del módulo de BIOS del servicio opcional <i>Computrace Service</i> de <i>Absolute Software</i>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Deactivate (Desactivado) (Valor predeterminado)</li> <li>Disable (Desactivar)</li> <li>Activate (Activar)</li> </ul>
<b>CPU XD Support</b>	<p>Esta opción activa o desactiva el modo Execute Disable (Ejecutar desactivados) del procesador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Enable CPU XD Support (Habilitar Soporte CPU XD)</b> (Valor predeterminado Enable [Activado])</li> </ul>
<b>Admin Setup Lockout</b>	<p>Permite activar o desactivar la opción para ingresar a configuración cuando una contraseña de administrador esté establecida.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Enable Admin Setup Lockout (Activar bloqueo de configuración de administrador) (Valor predeterminado)</li> </ul>

Tabla 9. Secure Boot


Opción	Función
<b>Secure Boot</b>	Permite habilitar o deshabilitar el inicio seguro. Valor predeterminado: <b>Disabled (Deshabilitado)</b>
<b>Expert Key Management</b>	<p>Permite manipular las bases de datos de claves de seguridad solo si el sistema está en modo Custom (Personalizado). La opción <b>Enable Custom Mode (Habilitar modo personalizado)</b> está deshabilitada de manera predeterminada. Las opciones son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PK</li> <li>• KEK</li> <li>• db</li> <li>• dbx</li> </ul> <p>Si activa el <b>modo Custom (Personalizado)</b>, aparecerán las opciones relevantes para <b>PK, KEK, db, and dbx</b>. Las opciones son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Save to File (Guardar en archivo):</b> guarda la clave en un archivo seleccionado por el usuario.</li> <li>• <b>Replace from File (Reemplazar desde archivo):</b> reemplaza la clave actual con una clave del archivo seleccionado por el usuario</li> <li>• <b>Append from File (Anexar desde archivo):</b> añade la clave a la base de datos actual desde el archivo seleccionado por el usuario.</li> <li>• <b>Delete (Eliminar):</b> elimina la clave seleccionada</li> <li>• <b>Reset All Keys (Reestablecer todas las claves):</b> reestablece a la configuración predeterminada</li> <li>• <b>Delete All Keys (Eliminar todas las claves):</b> elimina todas las claves</li> </ul> <p> <b>NOTA:</b> Si desactiva el modo Custom (Personalizado), todos los cambios hechos se eliminarán y las claves se restaurarán a la configuración predeterminada.</p>

Tabla 10. Performance

Opción	Descripción
<b>Multi Core Support</b>	<p>Especifica si el procesador tendrá uno o todos los núcleos habilitados. El rendimiento de algunas aplicaciones mejorará con los núcleos adicionales.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• All (Todos) (Valor predeterminado)</li> <li>• 1</li> <li>• 2</li> </ul>
<b>Intel SpeedStep</b>	<p>Le permite activar o desactivar el modo Intel SpeedStep del procesador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Intel(R) SpeedStep (Activar Intel(R) SpeedStep) (Valor predeterminado)</li> </ul>
<b>C States Control</b>	<p>Permite activar o desactivar los estados de reposo adicionales del procesador.</p>

Opción	Descripción
	<ul style="list-style-type: none"> <li>C states (Estados C) (Valor predeterminado)</li> </ul>
<b>Intel TurboBoost</b>	<p>Permite habilitar o deshabilitar el modo Intel TurboBoost del procesador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Enable Intel TurboBoost (Activar Intel TurboBoost) (Valor predeterminado): permite al controlador de Intel TurboBoost aumentar el rendimiento de la CPU o del procesador de gráficos.</li> </ul>
<b>HyperThread control</b>	<p>Permite activar o desactivar el controlador HyperThreading en el procesador. Valor predeterminado: <b>Enabled (Habilitado)</b></p>

**Tabla 11. Power Management**

Opción	Descripción
<b>Auto On Time</b>	<p>Permite establecer la hora en que la tablet debe encenderse automáticamente. Las opciones son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Disabled (Desactivado)</b> (Valor predeterminado)</li> <li>Every Day (Todos los días)</li> <li>Weekdays (Días de la semana)</li> <li>Select Days (Días seleccionados)</li> </ul>
<b>Peak Shift</b>	<p>Esta opción permite utilizar minimizar el consumo de alimentación pico CA durante la hora del día.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Monday (Lunes)</li> <li>Tuesday (Martes)</li> <li>Wednesday (Miércoles)</li> <li>Thursday (Jueves)</li> <li>Friday (Viernes)</li> <li>Saturday (Sábado)</li> <li>Sunday (Domingo)</li> </ul>
<b>Advanced Battery Charge Configuration</b>	<p>Esta opción devuelve baterías en el sistema al modo avanzado de carga de la batería para maximizar el estado de consumo de la batería.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Monday (Lunes)</li> <li>Tuesday (Martes)</li> <li>Wednesday (Miércoles)</li> <li>Thursday (Jueves)</li> <li>Friday (Viernes)</li> <li>Saturday (Sábado)</li> <li>Sunday (Domingo)</li> </ul>
<b>Primary Battery Charge Configuration</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adaptive (Adaptativo)</li> <li>Standard (Estándar)</li> <li>ExpressCharge</li> <li>Primary AC Use (Principal uso de CA)</li> <li>Custom (Personalizado)</li> </ul>


Opción	Descripción
	 <b>NOTA:</b> Algunos de los valores de configuración de la batería puede no estar disponible para todos los tipos de la batería. Para activar esta opción, debe desactivar el modo Advanced Battery Charge Configuration (Configuración avanzada de carga de la batería).
<b>Intel Smart Connect Technology</b>	Esta opción, si se activa, podrá detectar periódicamente conexiones inalámbricas cercanas, mientras que la tablet es se encuentran en modo de suspensión. Valor predeterminado: <b>Disabled (Deshabilitado)</b>

Tabla 12. POST Behavior


Opción	Descripción
<b>Adapter Warnings</b>	Permite activar los mensajes de aviso del adaptador cuando se utilizan determinados adaptadores de corriente. La opción está activada de forma predeterminada. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enable Adapter Warnings (Activar avisos de adaptador)</li> </ul>
<b>Fastboot</b>	Esta opción puede acelerar el proceso de inicio omitiendo algunos pasos de la compatibilidad. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimal (Mínimo)</li> <li>• Thorough (Completo)</li> <li>• Auto (Automático) (Valor predeterminado)</li> </ul>  <b>NOTA:</b> La activación de Fastboot evitará el acceso a F2 BIOS a través de USB o teclado/viaje ligero. Aún puede acceder a la configuración del BIOS presionando el botón <b>Subir volumen</b> después de que aparezca la pantalla del logotipo Dell.

Tabla 13. Virtualization Support

Opción	Descripción
<b>Virtualization</b>	Esta opción especifica si un monitor de máquina virtual (VMM) puede utilizar las capacidades de hardware adicionales proporcionadas por la tecnología Intel Virtualization. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Enable Intel Virtualization Technology (Activar tecnología de virtualización de Intel)</b> (Valor predeterminado).</li> </ul>
<b>VT for Direct I/O</b>	Esta opción especifica si un monitor de máquina virtual (VMM) puede utilizar las capacidades de hardware adicionales proporcionadas por la tecnología Intel Virtualization Technology for Direct I/O. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Enable VT for Direct I/O (Habilitar VT for Direct I/O)</b> (Valor predeterminado)</li> </ul>
<b>Trusted Execution</b>	Esta opción especifica si un monitor de máquina virtual medido (MVMM) puede utilizar las capacidades de hardware adicionales proporcionadas por la tecnología Intel Trusted Execution. Valor predeterminado: <b>disabled (desactivado)</b>

**Tabla 14. Wireless**

Opción	Descripción
<b>Wireless Device Enable</b>	Permite activar o desactivar los dispositivos inalámbricos: <ul style="list-style-type: none"> <li>• WWAN (Valor predeterminado: Enable [Activado])</li> <li>• WLAN/WiGig</li> <li>• GPS</li> <li>• Bluetooth</li> </ul>
<b>Wireless Switch</b>	Determina si los dispositivos inalámbricos se pueden controlar mediante el conmutador inalámbrico.


**Tabla 15. Maintenance**

Opción	Descripción
<b>Service Tag</b>	Muestra la etiqueta de servicio de la tablet.
<b>Asset Tag</b>	Le permite crear una etiqueta de inventario del sistema si todavía no hay ninguna establecida. Esta opción no está establecida de forma predeterminada.

**Tabla 16. System Logs**

Opción	Descripción
<b>BIOS events</b>	Muestra el registro de eventos del sistema y permite borrar todos los registros. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Clear Log (Borrar registro)</li> </ul>
<b>Power events</b>	Muestra el registro de eventos Power y permite borrar todos los registros. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Clear Log (Borrar registro)</li> </ul>

## Especificaciones

 **NOTA:** Las ofertas pueden variar según la región. Las especificaciones siguientes son únicamente las que deben incluirse por ley con el envío del equipo. Para obtener más información sobre la configuración del equipo, haga clic en la **Ayuda y soporte técnico** de su sistema operativo de Windows y seleccione la opción para ver información sobre el equipo.

<b>Información del sistema</b>	
Conjunto de chips del sistema	Broadwell PCH
SPI Flash ROM	16 MB SPI ROM
<b>Procesador</b>	
Tipo de procesador	Procesador Intel Broadwell Y con Gen 8 Gfx

<b>Memoria</b>	
Capacidad de la memoria	4 GB/8 GB (según la configuración seleccionada)
Tipo de memoria	DDR3L-RS de doble canal
Velocidad de memoria	1600 MHz
Memoria mínima	4 GB
Memoria máxima	8 GB
<b>Vídeo</b>	
Controlador de vídeo	Gráficos integrados (GT2 iGPU)
Resolución	1920 x 1080 píxeles
<b>Comunicaciones</b>	
Adaptador de red	LTE, HSPA+
Inalámbrica	WLAN, BT
<b>Puertos y conectores</b>	
Audio	un conector de 3,5 mm universal
Vídeo	un puerto Mini DisplayPort en la base de la tablet
USB 3.0	dos conectores compatibles con USB 3.0
SD 4.0	un conector SD 4.0 de tamaño completo en la base de la tablet
Puerto de acoplamiento	un conector de acoplamiento de 40 patas de Dell
Puerto SIM (módulo de identidad del suscriptor)	Lector de tarjetas micro SIM (solo modelos LTE/HSPA+)
NFC	un lector NFC (opcional)
Lector de huellas digitales	un lector de huellas digitales (opcional)
Lector de tarjeta inteligente o Smart Card	un lector tarjeta inteligente (opcional)
<b>Pantalla</b>	
Tipo	Normalmente negro
Size	13,3 pulg.
Dimensiones:	
Altura	179,36 mm (máximo)
Anchura	305,65 mm (máximo)
Diagonal	13,3 pulgadas en diagonal
Área activa (X/Y)	293,76 mm/165,24 mm



<b>Pantalla</b>	
Resolución máxima	1920 x 1080
Brillo máximo	400 nits
Frecuencia de actualización	60 Hz
Ángulos mínimos de visión:	
Horizontal	160 (80/80)
Vertical	160 (80/80)
Separación entre píxeles	0,1529 mm x 0,1529 mm
<b>Cámara (frontal)</b>	
Tipo	OV 2724 (2 MP)
Resolución	1080p admitidos
<b>Cámara (trasera)</b>	
Tipo	IMX 134 (8 MP)
Resolución	1080p admitidos
<b>Almacenamiento</b>	
Almacenamiento	Unidad de estado sólido de 128 GB/256 GB/512 GB
<b>Batería</b>	
Tipo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tablet: 30,5 Whr (nominal)</li> <li>• Base: 20,3 Whr (nominal)</li> </ul>
Dimensiones	
Profundidad	
Altura	
Anchura	
Peso	
Tensión	
Intervalo de temperatura	
En funcionamiento	Carga: De 0 °C a 50 °C (de 32 °F a 158 °F)  Descarga: De 0 °C a 70 °C (de 32 °F a 122 °F)
Sin funcionamiento	De -20 °C a 65 °C (de 4 °F a 149 °F)

---

**Batería**

---

Batería de tipo botón	ión de litio 3 V CR1220 Tensión: 3V Capacidad: 35mAh (23+/- 3 grados) Peso: 0,8g Temperatura: de -20 a 60 grados.
-----------------------	---

---

**Adaptador de CA**

---

Tipo	
Tensión de entrada	De 100 VCA a 240 VCA
Corriente de entrada (máxima)	1,3 A
Frecuencia de entrada	De 50 Hz a 60 Hz
Potencia de salida	23,4 W/30 W
Intensidad de salida (30 W)	2,31 A
Tensión nominal de salida	19,5 V de CC
Intervalo de temperatura:	
En funcionamiento	De 0 °C a 40 °C (de 32 °F a 104 °F)
Sin funcionamiento	De -40 °C a 70 °C (de -40 °F a 158 °F)

---

**Físico (portátil)**

---

Altura	320,0 mm
Anchura	229,7 mm
Profundidad	19,9 mm
Peso (mínimo):	1668,3 g

---

**Físico (tablet)**

---

Altura	320,0 mm
Anchura	206,0 mm
Profundidad	10,5 mm
Peso (mínimo):	904,1 g

---

**Entorno**

---

Temperatura:	
En funcionamiento	De 0 °C a 40 °C
Almacenamiento	De -40 °C a 65 °C

---

**Entorno**

---

Humedad relativa (máxima):

En funcionamiento

Del 10 % al 90 % (sin condensación)

Almacenamiento

Del 5 % al 95 % (sin condensación)

Altitud (máxima):

En funcionamiento

De -16 m a 3048 m (de -50 pies a 10 000 pies).

Sin funcionamiento

De -15,2 m a 10 668 m (de -50 pies a 35 000 pies)

Nivel de contaminación atmosférica

G1 como se define en la ISA-71.04-1985