



MeMO Pad

Manual Online

ASUS dedica grandes esfuerzos a crear productos y embalajes con un impacto mínimo en el medioambiente y la salud de los consumidores. La reducción del número de páginas de este manual reduce las emisiones de carbono.

Para acceder a una información más detallada, consulte el manual de usuario incluido en la tableta o visite el sitio de soporte de ASUS en: <http://support.asus.com/>.

Información de propiedad intelectual

Ninguna parte de este manual, incluidos los productos y el software descritos en él, se puede reproducir, transmitir, transcribir, almacenar en un sistema de recuperación, ni traducir a ningún idioma, de ninguna forma ni por ningún medio, excepto la documentación que el comprador mantiene como copia de seguridad, sin el permiso por escrito de ASUSTeK COMPUTER, INC. ("ASUS").

ASUS PROPORCIONA ESTA PUBLICACIÓN "TAL Y COMO ESTÁ" SIN NINGUNA GARANTÍA DE NINGÚN TIPO, NI EXPRESA NI IMPLÍCITA, INCLUIDAS, PERO SIN LIMITARSE A, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS O CONDICIONES DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN FIN DETERMINADO. EN NINGÚN CASO ASUS, SUS DIRECTORES, DIRECTIVOS, EMPLEADOS O AGENTES SERÁN RESPONSABLES DE NINGÚN DAÑO INDIRECTO, ESPECIAL, INCIDENTAL O CONSECUENTE (INCLUIDOS LOS DAÑOS CAUSADOS POR PÉRDIDA DE BENEFICIOS, PÉRDIDA DE NEGOCIO, PÉRDIDA DE USO O DATOS, INTERRUPTIÓN DEL NEGOCIO Y CASOS SIMILARES), AUNQUE ASUS HUBIERA RECIBIDO NOTIFICACIÓN DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS QUE SURJAN DE CUALQUIER DEFECTO O ERROR EN ESTE MANUAL O PRODUCTO.

Los productos y nombres de empresas que aparecen en este manual pueden o no ser marcas registradas o propiedad intelectual de sus respectivas compañías y solamente se usan para identificación o explicación y en beneficio de los propietarios sin intención de infringir ningún derecho.

LAS ESPECIFICACIONES E INFORMACIÓN CONTENIDAS EN ESTE MANUAL SE PROPORCIONAN SÓLO A TÍTULO INFORMATIVO Y EN CUALQUIER MOMENTO PUEDEN CAMBIAR SIN PREVIO AVISO, Y NO SE DEBEN CONSIDERAR COMO UNA OBLIGACIÓN PARA ASUS. ASUS NO ASUME NINGUNA RESPONSABILIDAD POR NINGÚN ERROR O IMPRECISIÓN QUE PUDIERA APARECER EN ESTE MANUAL, INCLUIDOS LOS PRODUCTOS Y EL SOFTWARE DESCRITOS EN ÉL.

Copyright © 2013 ASUSTeK COMPUTER INC. Todos los derechos reservados.

Limitación de responsabilidad

Pueden darse casos en los que a causa de un fallo en una pieza de ASUS u otra responsabilidad, tenga derecho a obtener una compensación por daños y perjuicios de ASUS. En cada uno de esos casos, independientemente de la base que le dé derecho a reclamar daños y perjuicios de ASUS, la responsabilidad de ASUS no será superior a los daños y perjuicios causados por daños personales (incluida la muerte) y daños ocasionados a bienes inmuebles y bienes personales tangibles; o a cualquier otro daño real y directo que resulte de la omisión o incumplimiento de obligaciones legales contempladas en esta Declaración de garantía, hasta el precio contractual indicado de cada producto.

ASUS solamente se responsabilizará de, o le indemnizará por, la pérdida, los daños o las reclamaciones contractuales o extracontractuales, o incumplimientos contemplados en esta Declaración de garantía.

Esta limitación también se aplica a los proveedores de ASUS y a su distribuidor. Es lo máximo por lo que ASUS, sus proveedores y su distribuidor serán conjuntamente responsables.

BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA ASUS SE RESPONSABILIZARÁ DE NADA DE LO SIGUIENTE: (1) RECLAMACIONES DE TERCEROS CONTRA USTED POR DAÑOS; (2) PÉRDIDA DE, O DAÑO A, SU INFORMACIÓN GUARDADA O SUS DATOS; O (3) DAÑOS ESPECIALES, INCIDENTALES O INDIRECTOS O CUALQUIER DAÑO CONSECUENTE ECONÓMICO (INCLUIDA LA PÉRDIDA DE BENEFICIOS O AHORROS), AUNQUE ASUS, SUS PROVEEDORES O SU DISTRIBUIDOR HUBIERA SIDO INFORMADO DE TAL POSIBILIDAD.

Atención al cliente y soporte técnico

Visite nuestro sitio Web (en varios idiomas) en <http://support.asus.com>

Índice

Acerca de este manual	6
Convenciones utilizadas en este manual.....	7
Tipografía	7
Precauciones de Seguridad	8
Carga de las Baterías	8
Uso de su MeMO Pad	8
Precauciones en los aviones.....	8
Contenido del paquete	9
Capítulo 1: Configuración de hardware	
Primer contacto con su MeMO Pad	12
Vista frontal.....	12
Vista trasera	13
Capítulo 2: Uso de su MeMO Pad	
Configuración de su MeMO Pad	18
Carga de su MeMO Pad	18
Encendido de su MeMO Pad	19
Acciones táctiles compatibles con su MeMO Pad	20
Conexión con una pantalla HDMI	23
Capítulo 3: Trabajar con Android®	
Primer contacto	26
Pantalla de bloqueo de Android®	26
Desbloquear el dispositivo	26
Entrar en el modo de cámara.....	27
Entrar en Google Now	27
Pantalla Inicio	29
Vistas de la pantalla	30
Bloqueo de la orientación de la pantalla	31

Conectarse al mundo.....	31
Conectarse a redes Wi-Fi.....	31
Uso de la funcionalidad Bluetooth	32
Administración de aplicaciones.....	34
Crear accesos directos de aplicación.....	34
Ver información de una aplicación	34
Quitar una aplicación de la pantalla Inicio.....	35
Crear una carpeta de aplicaciones.....	36
Ver aplicaciones bajo la pantalla Aplicaciones recientes.....	37
Administrador de tareas	39
Administrador de archivos.....	41
Acceso al almacenamiento interno	41
Acceso al dispositivo de almacenamiento externo	42
Personalizar su contenido.....	43
Ajustes	44
Configuración rápida de ASUS	45
Apagado de su MeMO Pad	48
Activar el modo suspensión de su MeMO Pad	48
Capítulo 4: Aplicaciones instaladas de fábrica	
Aplicaciones instaladas de fábrica incluidas	50
Play Music (Reproducir música)	50
Cámara	51
Galería	52
Correo	57
Gmail	59
Play Store	60
Mapas	61
MyLibrary Lite.....	62
SuperNote.....	67
AudioWizard (Asistente de sonido).....	72

App Locker	73
App Backup	76
Widgets	80
ASUS Battery (Batería de ASUS)	81

Apéndices

Declaración de la Comisión Federal de Comunicaciones.....	84
Información de exposición a radiofrecuencias (SAR).....	85
Declaración de advertencias de IC.....	85
Declaración de conformidad EC	86
Prevención de pérdida de audición.....	86
Advertencia de la marca CE.....	87
Información de exposición a radiofrecuencias (SAR) - CE	88
Requisitos de Seguridad en la Corriente.....	88
Servicios de reciclaje y recuperación de ASUS	88
Aviso relacionado con el revestimiento	88
Directrices para una eliminación adecuada del producto	89

Acerca de este manual

Este manual proporciona información acerca de las características del hardware y software de su MeMO Pad. Está organizado en los siguientes capítulos:

Capítulo 1: Configuración de hardware

Este capítulo detalla los componentes de hardware de su MeMO Pad.

Capítulo 2: Uso de su MeMO Pad

Este capítulo le muestra cómo utilizar las diferentes partes de su MeMO Pad.

Capítulo 3: Trabajar con Android®

Este capítulo proporciona una visión general sobre el uso de Android® en su MeMO Pad.

Capítulo 4: Aplicaciones instaladas de fábrica

En este capítulo se describen las aplicaciones instaladas de fábrica en su MeMO Pad.

Apéndices

Esta sección incluye avisos y declaraciones de seguridad para su MeMO Pad.

Convenciones utilizadas en este manual

Para resaltar información esencial en esta guía de usuario, los mensajes se presentan de la siguiente forma:

¡IMPORTANTE! Este mensaje contiene información vital que deberá seguir para completar una tarea.

NOTA: Este mensaje contiene información adicional y consejos que le ayudarán a completar las tareas.

¡ADVERTENCIA! Este mensaje contiene información importante que deberá seguir para su seguridad mientras realiza ciertas tareas, y para evitar daños a los datos y componentes de su MeMO Pad.

Tipografía

Negrita = Indica un menú o elemento a seleccionar.

Italic = Indica las teclas del teclado que debe pulsar.

Precauciones de Seguridad

Carga de las Baterías

Asegúrese de cargar la batería antes de utilizar su MeMO Pad en el modo batería durante un periodo prolongado. NO olvide cargar también todas las baterías de repuesto. Recuerde que el adaptador de alimentación carga la batería mientras esté enchufado a una toma de corriente de CA. Tenga en cuenta que la batería tarda en cargarse mucho más tiempo cuando el equipo MeMO Pad está en funcionamiento.

¡IMPORTANTE! No deje su MeMO Pad conectado a la fuente de alimentación una vez completada la carga. MeMO Pad no está diseñado para dejarse conectado a la fuente de de alimentación durante un periodo de tiempo prolongado.

Uso de su MeMO Pad

Este MeMO Pad debe utilizarse únicamente en entornos con temperaturas ambiente que oscilen entre los 0 °C (32 °F) y los 35 °C (95 °F).

La exposición continuada a temperaturas extremadamente altas o bajas puede reducir y acortar el período de vida útil de la batería. Para garantizar el rendimiento óptimo de la batería, asegúrese de que se expone a una temperatura ambiental recomendada.

Precauciones en los aviones

Póngase en contacto con el personal de la aerolínea para conocer las restricciones que debe seguir cuando utilice su MeMO Pad durante un vuelo.

¡IMPORTANTE! Su MeMO Pad puede ser inspeccionado por máquinas de rayos X (utilizadas en elementos colocados en cintas transportadoras) pero no se puede exponer a detectores magnéticos o exploradores de mano.

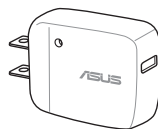
Contenido del paquete



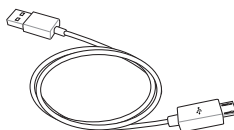
ASUS MeMO Pad



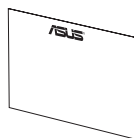
Manual del usuario



Adaptador de alimentación



Cable Micro-USB



Tarjeta de garantía

NOTAS:

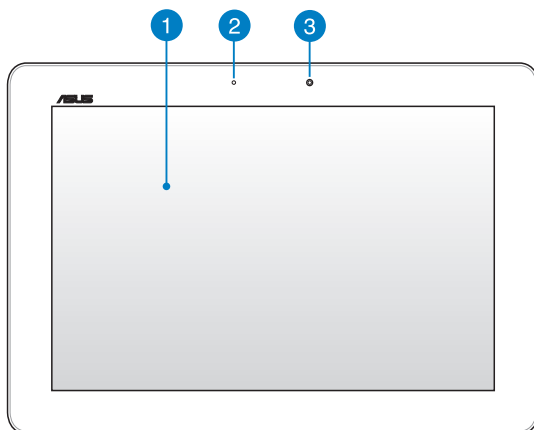
- Si cualquiera de los artículos falta o está dañado, póngase en contacto con su distribuidor.
 - El adaptador de alimentación incluido varía en función del país o región.
-

Capítulo 1:

Configuración de hardware

Primer contacto con su MeMO Pad

Vista frontal



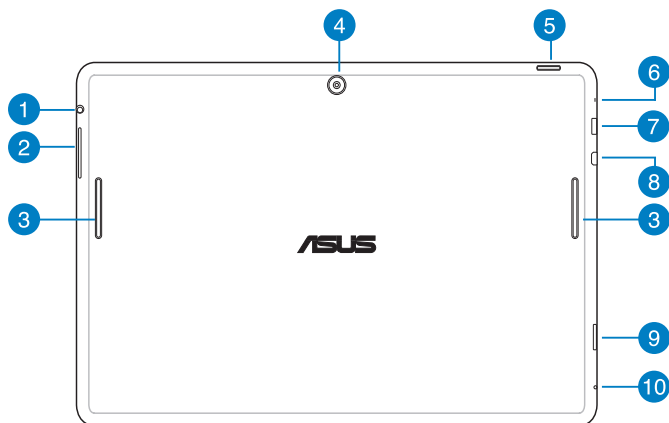
- 1 Panel de pantalla táctil**

La pantalla táctil permite el uso de lápices ópticos o acciones táctiles.
- 2 Sensor de luz ambiental**

El sensor de luz ambiental detecta la cantidad de luz ambiental presente en su entorno. Esto permite que el sistema ajuste automáticamente el brillo de la pantalla en función de las condiciones de luz ambiental.
- 3 Cámara frontal**

La cámara de 1,2 megapíxel integrada permite hacer fotografías o grabar vídeos.

Vista trasera



1 Conector de altavoz y auriculares

Este puerto permite conectar su MeMO Pad a altavoces amplificados o a auriculares.

¡IMPORTANTE! Este puerto no es compatible con micrófonos externos.

2 Botón de volumen

El botón de volumen permite aumentar o reducir el nivel de volumen de su MeMO Pad.

3 Altavoces de audio

El altavoz de audio integrado permite escuchar audio directamente desde su MeMO Pad. Las funciones de sonido son controladas por software.

4 **Cámara trasera**

La cámara de 5 megapíxels integrada permite hacer fotografías o grabar vídeos utilizando su MeMO Pad.

5 **Botón de encendido y apagado**

Presione el botón de encendido y apagado durante aproximadamente dos segundos para encender su MeMO Pad o reactivarlo desde el modo de espera.

Para apagar su MeMO Pad, presione el botón de encendido y apagado durante aproximadamente dos segundos y, cuando le sea requerido, pulse **Apagar** y, a continuación, **Aceptar**.

Para bloquear su MeMO Pad o activar el modo de espera, presione el botón de encendido y apagado y suéltelo rápidamente.

Si su MeMO Pad deja de responder, mantenga pulsado el botón de encendido y apagado durante unos diez (10) segundos, hasta que se apague.

¡IMPORTANTE!

- Si su MeMO Pad permanece inactivo durante quince (15) segundos, entrará automáticamente en el modo de espera.
- Si obliga al sistema a reiniciarse se pueden perder datos. Le recomendamos encarecidamente que realice una copia de seguridad de sus datos con cierta frecuencia.

6 **Micrófono**

El micrófono incorporado puede utilizarse para videoconferencias, narraciones de voz o grabaciones sencillas.

7 **Puerto Micro-USB 2.0**

Utilice el puerto micro-USB (Universal Serial Bus, es decir, Bus serie universal) 2.0 para cargar la batería o proporcionar energía a su MeMO Pad. Este puerto también permite transferir datos desde su PC a su MeMO Pad y viceversa.

NOTA: Si conecta su MeMO Pad al puerto USB de su PC, su MeMO Pad solamente se cargará cuando se encuentre en el modo de suspensión (pantalla apagada) o apagado.

8 Puerto micro HDMI

Este puerto es para un conector micro HDMI (High-Definition Multimedia Interface) y es compatible con HDCP para la reproducción de HD DVD, Blu-ray y otros contenidos protegidos.

9 Ranura para tarjetas micro SD

Su MeMO Pad cuenta con un lector de tarjetas compatible con los formatos de tarjeta micro-SD, micro-SDHC y micro-SDXC.

10 Orificio para el reinicio manual

Si el sistema deja de responder, fuerce el reinicio de su MeMO Pad enojando un clip de papel enderezado dentro del orificio de restablecimiento manual.

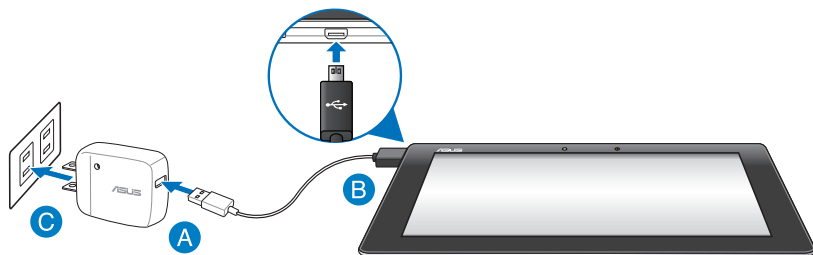
¡IMPORTANTE! Forzar el apagado del sistema puede causar una pérdida de datos. Le recomendamos crear copias de seguridad periódicas de sus datos importantes.

Capítulo 2:

Uso de su MeMO Pad

Configuración de su MeMO Pad

Carga de su MeMO Pad



Para cargar su MeMO Pad:

- A** Conecte el cable micro-USB al adaptador de alimentación.
- B** Enchufe el conector micro-USB a su MeMO Pad.
- C** Enchufe el adaptador de alimentación a una toma de corriente eléctrica conectada a tierra.



Cargue su MeMO Pad durante ocho horas antes de utilizarlo por primera vez en el modo de batería.

¡IMPORTANTE!

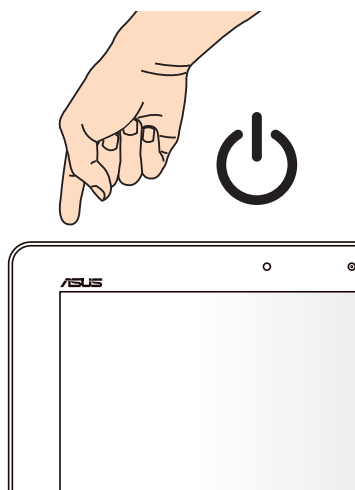
- Utilice solamente el adaptador de alimentación y el cable micro-USB incluidos para cargar su MeMO Pad. Si utiliza un adaptador de alimentación diferente puede dañar su MeMO Pad.
- Retire la película protectora del adaptador de alimentación y del cable micro-USB antes de cargar su MeMO Pad para evitar riesgos o lesiones.
- Asegúrese de enchufar el adaptador de alimentación a la toma de corriente con unos valores nominales de entrada adecuados. El voltaje de salida de este adaptador es 5 VCC, 2 A.
- No deje su MeMO Pad conectado a la fuente de alimentación una vez completada la carga. Algunos dispositivos eléctricos no están diseñados para dejarse conectados a la fuente de alimentación durante largos períodos de tiempo.
- Cuando utilice su MeMO Pad mientras está enchufado a una toma de corriente eléctrica, la toma de corriente con conexión a tierra debe estar cerca de la unidad y se debe poder acceder a ella fácilmente.

NOTAS:

- Su MeMO Pad se puede cargar a través del puerto USB del equipo solamente cuando se encuentra en el modo de suspensión (pantalla apagada) o apagado.
 - La carga a través del puerto USB puede tardar más tiempo en completarse.
 - Si su PC no proporciona suficiente energía para cargar su MeMO Pad, cargue este a través de la toma de corriente eléctrica.
-

Encendido de su MeMO Pad

Presione este botón durante aproximadamente dos segundos para encender su MeMO Pad.





Acciones táctiles compatibles con su MeMO Pad

Mediante el panel de pantalla táctil, se pueden realizar las siguientes acciones táctiles para navegar, interactuar con ellas e iniciar las exclusivas funciones incluidas con su MeMO Pad.

Arrastrar, pulsar sin soltar y presionar prolongadamente



- Para mover una aplicación, pulse dos veces sobre esta sin soltarla y, a continuación, arrástrela a una nueva ubicación.
- Para eliminar una aplicación de la pantalla principal, púlsela sin soltarla y arrástrela al lateral superior de la pantalla.
- Para capturar una imagen de pantalla, pulse sin soltar .

NOTA: para habilitar esta configuración, vaya a  > **Configuración personalizadas de ASUS** y, a continuación, seleccione **Obtener capturas de pantalla manteniendo presionada la tecla de aplicaciones recientes**.

Pulsar y tocar



- Pulse un aplicación para iniciarla.
- En la aplicación Administrador de archivos, pulse para seleccionar y abrir un archivo.

Alejar



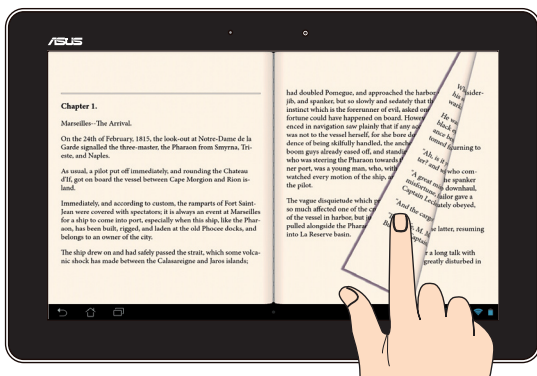
Acerque sus dos dedos en el panel táctil para reducir una imagen en la Galería, Mapas o Lugares

Acercar



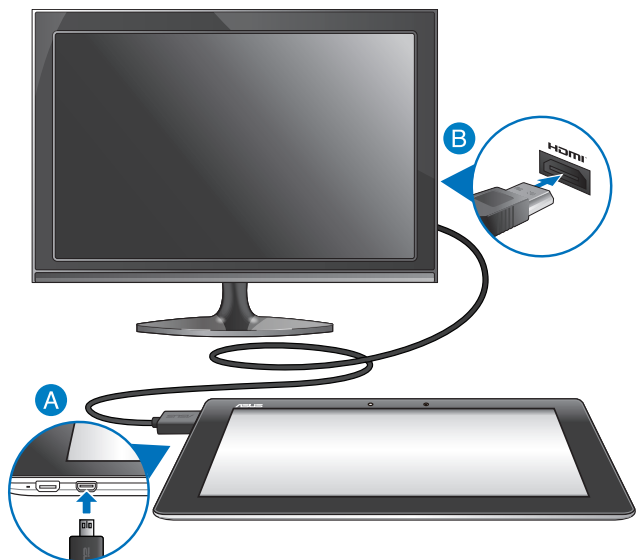
Separe sus dos dedos en el panel táctil para ampliar una imagen en la Galería, Mapas o Lugares.

Pasar el dedo



Pase el dedo hacia la derecha o hacia la izquierda en la pantalla de panel táctil para cambiar entre pantallas, pasar las páginas de un libro electrónico o recorrer la galería de imágenes.

Conexión con una pantalla HDMI



Para conectar una pantalla HDMI:

- A** Inserte el conector micro-HDMI al puerto micro-HDMI de su MeMO Pad.
- B** Enchufe el cable HDMI al puerto HDMI de una pantalla compatible con este estándar.

Capítulo 3:

Trabajar con Android®

Primer contacto

Cuando inicie su MeMO Pad por primera vez, aparecerá una serie de pantallas que le ayudarán a establecer las configuraciones básicas de su sistema operativo Android®.

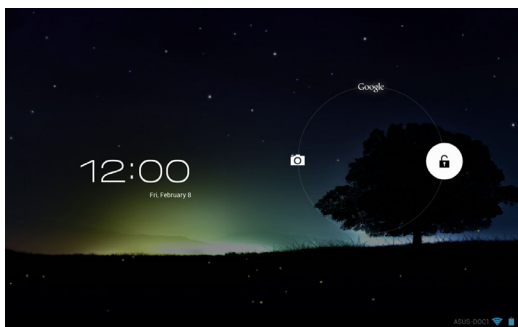
Para poner en marcha su MeMO Pad por primera vez:

1. Encienda su MeMO Pad.
2. Elija un idioma y, a continuación, pulse ►.
3. Seleccione un método de entrada o formato de teclado y, a continuación, pulse ►.
4. Seleccione una red inalámbrica para conectarse a Internet y, a continuación, pulse **Paso siguiente**. O bien, pulse **Omitir**.
5. Establezca la fecha y hora locales y, a continuación, pulse ►.
6. Siga las instrucciones en pantalla para configurar los siguientes elementos:
 - Cuenta de Google
 - Configuración y servicios de Google
7. Pulse ► Para entrar en la pantalla Inicio y, a continuación, pulse **Aceptar**.

Pantalla de bloqueo de Android®

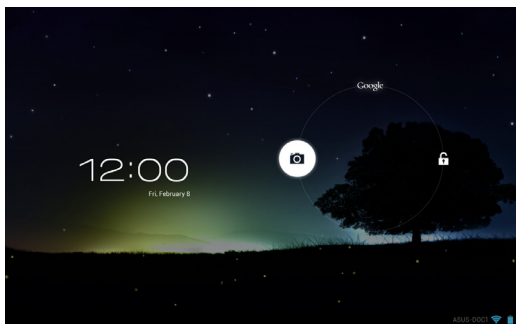
Desbloquear el dispositivo

Pulse el icono de candado cerrado y arrástrelo al icono de candado abierto.



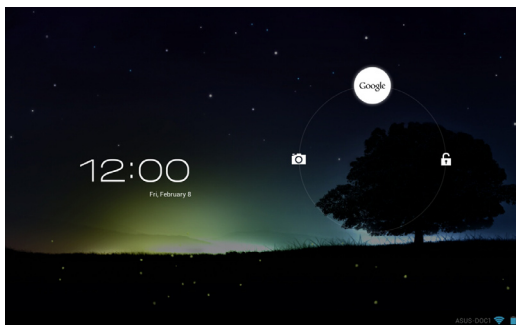
Entrar en el modo de cámara

Pulse el icono de candado y arrástrelo al icono de cámara.



Entrar en Google Now

Pulse y el icono de candado y arrástrelo al icono de Google.



Google Now

Google Now es el asistente personal de MeMO Pad que le proporciona actualizaciones instantáneas sobre las condiciones meteorológicas, restaurantes cercanos, programas de vuelo, citas programadas y otra información relacionada basándose en su historial Web, calendarios sincronizados y recordatorios.



Vistas de la pantalla

El sensor de gravedad y el giroscopio integrados en su MeMO Pad permiten girar la pantalla automáticamente dependiendo de cómo la sujete. Puede cambiar rápidamente entre una vista horizontal o vertical girando su MeMO Pad hacia la izquierda o hacia la derecha, o inclinándolo horizontal o verticalmente.

Vista horizontal





Vista vertical



Bloqueo de la orientación de la pantalla

De forma predeterminada, la pantalla de MeMO Pad cambia automáticamente su orientación del modo Horizontal al modo Vertical y viceversa, dependiendo de la forma de sujetar su MeMO Pad.

Puede deshabilitar esta función de pantalla autogiratoria, siguiendo estos pasos:

1. Pulse  en la esquina superior derecha de la pantalla Inicio para abrir la pantalla Todas las aplicaciones.
2. Pulse  > **Accesibilidad** y, a continuación, pulse **Pantalla giratoria** para anular su selección.

NOTA: También puede habilitar o deshabilitar la función de pantalla de autogiratoria en **Configuración rápida de ASUS**. Para obtener más detalles, consulte la sección **Ajustes**.



Conectarse al mundo

Conectarse a redes Wi-Fi

La tecnología de conexión a redes inalámbricas Wi-Fi permite intercambiar datos de forma inalámbrica a través de una red. Para utilizar la tecnología Wi-Fi, habilite la función Wi-Fi en su MeMO Pad y conéctese a una red inalámbrica. Algunas redes inalámbricas están protegidas con una clave o mediante certificados digitales y es necesario realizar pasos adicionales para realizar la configuración; otras, sin embargo, están abiertas y puede conectarse ellas fácilmente.

NOTA: DESACTIVE la función Wi-Fi cuando no la esté utilizando para ahorrar energía de la batería.

Para habilitar la función Wi-Fi y conectarse a una red Wi-Fi:

1. Pulse  para ir a la pantalla Todas las aplicaciones y, a continuación, pulse Ajustes .
2. Desplace conmutador Wi-Fi a la posición ACTIVAR. Una vez habilitada, su MeMO Pad buscará redes Wi-Fi disponibles.
3. Pulse un nombre de red para conectarse a ella. Si la red es segura o está protegida, se le pedirá una clave en forma de contraseña u otras credenciales.

NOTA: Si su MeMO Pad encuentra una red a la que se haya conectado anteriormente, se conectará a ella automáticamente.

Uso de la funcionalidad Bluetooth

Habilitar o deshabilitar la función Bluetooth en su dispositivo




Bluetooth es un estándar inalámbrico utilizado para intercambiar datos a través de distancias cortas. Bluetooth está incluido en numerosos productos, como teléfonos inteligentes, PCs, tabletas y auriculares.

La función Bluetooth es muy útil cuando se transfieren datos entre dos o varios dispositivos cercanos.

La primera vez que se conecte a un dispositivo Bluetooth, debe asociarlo a su MeMO Pad.

NOTA: Desactive la función Bluetooth cuando no la esté utilizando para ahorrar energía de la batería.



Para habilitar o deshabilitar la funcionalidad Bluetooth en su MeMO Pad, puede llevar a cabo los pasos siguientes:

- Pulse  para ir a la pantalla Todas las aplicaciones y, a continuación, pulse . Desplace el conmutador Bluetooth a la posición **SÍ**.
- Pulse el área de notificación para mostrar el panel **Configuración rápida de ASUS** y, a continuación, pulse .

Asociar su MeMO Pad con un dispositivo Bluetooth

Para poder conectar un dispositivo Bluetooth, primero debe asociar su MeMO Pad a dicho dispositivo. Los dispositivos permanecerán asociados a menos que deshaga su asociación.

Para asociar su MeMO Pad a un dispositivo:

1. Pulse  para ir a la pantalla Todas las aplicaciones y, a continuación, pulse . Desplace el conmutador Bluetooth a la posición **SÍ**.
2. Pulse **Bluetooth** para mostrar todos los dispositivos Bluetooth disponibles dentro del alcance.

NOTAS:



- Si el dispositivo al que desea asociarse no aparece en la lista, asegúrese de que su función Bluetooth esta ACTIVADA y está establecido como Detectable.
 - Consulte la documentación técnica incluida con el dispositivo para aprender a ACTIVAR su función Bluetooth y cómo configurarlo para que se pueda detectar.
-

3. Si su MeMO Pad ha finalizado su búsqueda antes de que el dispositivo Bluetooth esté preparado, pulse **BUSCAR DISPOSITIVOS**.
4. En la lista de dispositivos disponibles, pulse el dispositivo Bluetooth con el que desea asociarse. Siga las instrucciones de la pantalla para completar la asociación. Si necesario, consulte la documentación técnica incluida con el dispositivo.

Conexión de su MeMO Pad con un dispositivo Bluetooth





Una vez haya asociado su MeMO Pad con un dispositivo Bluetooth, podrá reconectarlo de nuevo fácilmente cuando se vuelva a encontrar dentro del radio de alcance.

Para conectar un dispositivo Bluetooth:

1. Pulse  para ir a la pantalla Todas las aplicaciones y, a continuación, pulse . Desplace el conmutador Bluetooth a la posición **SÍ**.
2. En la lista DISPOSITIVOS SINCRONIZADOS, pulse el nombre del dispositivo asociado.

Deshacer la asociación de un dispositivo Bluetooth y configurarlo

Para deshacer la asociación de un dispositivo Bluetooth o configurarlo:

1. Pulse  para ir a la pantalla Todas las aplicaciones y, a continuación, pulse . Desplace el conmutador Bluetooth a la posición **SÍ**.
2. Pulse **Bluetooth** y, a continuación,  junto al dispositivo Bluetooth conectado cuya asociación desee deshacer o el cual desee configurar.
3. En la pantalla Dispositivo Bluetooth asociado, puede llevar a cabo cualquiera de las siguientes acciones:
 - Pulse **Desincronizar** para anular la asociación del dispositivo.
 - Pulse **Cambiar nombre** para cambiar el nombre del dispositivo Bluetooth.
 - Pulse o cualquiera de los perfiles que figuran en la lista para habilitar o deshabilitar dicho perfil.
4. Pulse  para volver a la pantalla anterior.

Administración de aplicaciones

Crear accesos directos de aplicación

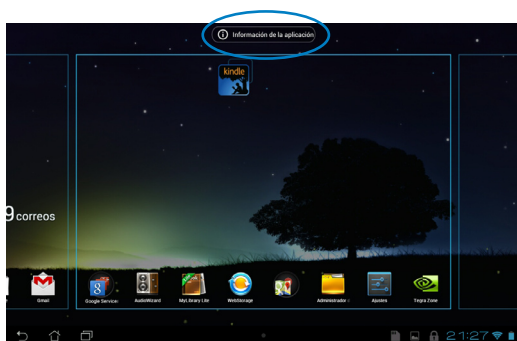
Acceda fácilmente a algunas de sus aplicaciones favoritas creando accesos directos de aplicación en la pantalla Inicio.

Para crear accesos directos de aplicación:

1. Pulse **[Inicio]** para ir a la pantalla Todas las aplicaciones.
2. Desde la pantalla Todas las aplicaciones, pulse sin soltar el icono de la aplicación y, a continuación, arrástrelo a la pantalla Inicio.

Ver información de una aplicación

Puede ver la información detallada de una aplicación mientras crea un acceso directo. Mientras una aplicación se mantiene en la pantalla Todas las aplicaciones, la visualización cambia a la pantalla Inicio y el icono **Información de la aplicación** aparece en la parte superior de esta última pantalla. Arrastre la aplicación a **Información de la aplicación** para mostrar su información detallada.



Quitar una aplicación de la pantalla Inicio

Libere espacio quitando accesos directos de aplicación existentes en la pantalla Inicio.

Para quitar accesos directos de aplicación:

1. Pulse sin soltar una aplicación hasta que **X Eliminar** aparezca en la parte superior de la pantalla.
2. Arrastre la aplicación a **X Eliminar** para quitarla de la pantalla Inicio.



Crear una carpeta de aplicaciones

Puede crear carpetas para organizar accesos directos en la pantalla Inicio.

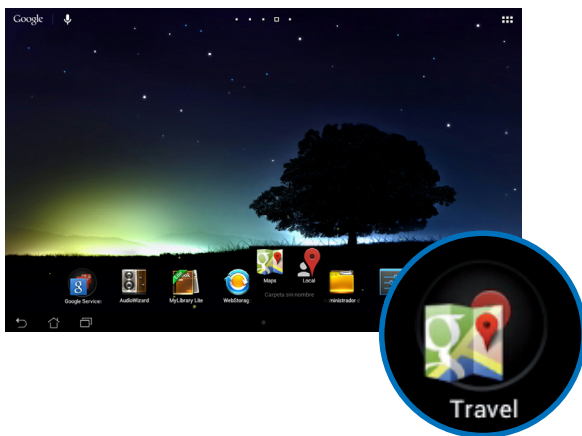
Para crear una carpeta de aplicaciones

1. En la pantalla Inicio, pulse y arrastre una aplicación o acceso directo en otra aplicación hasta que aparezca un círculo negro.

NOTAS:

- La carpeta creada se mostrará en un círculo negro.
 - Puede agregar varias aplicaciones a la carpeta.
-


2. Pulse en la nueva carpeta y seleccione **Carpeta sin nombre** para cambiar el nombre de dicha carpeta.

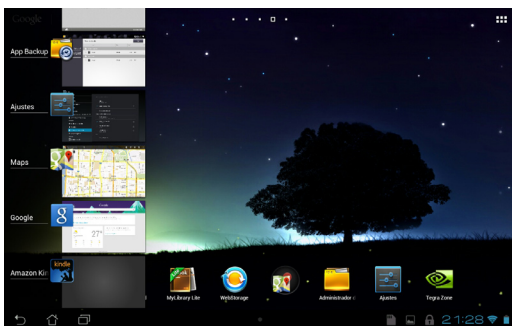


Ver aplicaciones bajo la pantalla Aplicaciones recientes

La pantalla Aplicaciones recientes permite ver una lista de las aplicaciones que ha iniciado recientemente. Mediante la pantalla Aplicaciones recientes, puede volver fácilmente a las aplicaciones que ha iniciado recientemente o cambiar entre ellas.

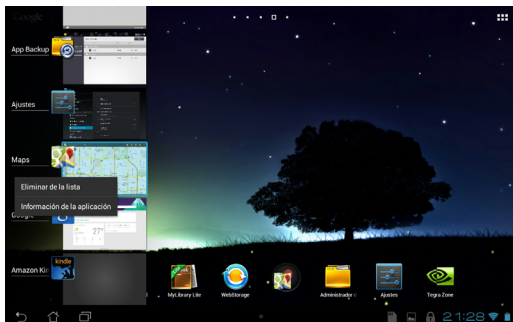
Para acceder a la pantalla Aplicaciones recientes:

1. Pulse  en la esquina inferior derecha de la pantalla Inicio.
2. Aparecerá una lista en la que se mostrarán todas las aplicaciones iniciadas recientemente. Pulse la aplicación que desee iniciar.



Para acceder al menú de aplicación reciente:

1. Pulse sin soltar una aplicación reciente para mostrar su menú.
2. Para quitar la aplicación de la lista, seleccione **Eliminar de la lista**. Para consultar su información, seleccione **Información de la aplicación**.



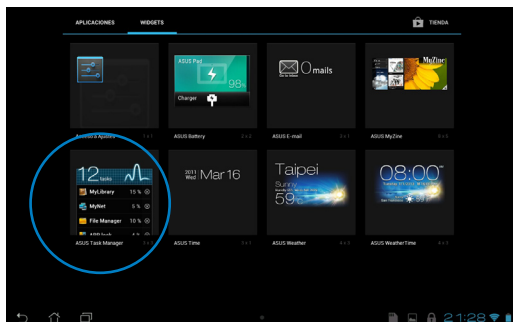
NOTA: también puede eliminar una aplicación reciente de la lista deslizándola hacia la izquierda o hacia la derecha.


Administrador de tareas

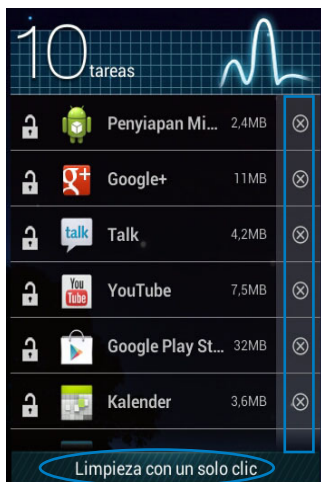
El Administrador de tareas ASUS muestra la lista de utilidades y aplicaciones que se están ejecutando en su MeMO Pad, así como su uso en porcentajes. También permite abrir y cerrar individualmente las aplicaciones que se estén ejecutando o cerrar todas las aplicaciones utilidades a la vez mediante la función **Limpieza con un solo clic**.

Para gestionar el administrador de tareas:

1. Pulse **■ ■ ■ ■** para ir a la pantalla Todas las aplicaciones. Pulse **Widgets** para mostrar el menú de widgets.
2. Pulse sin soltar **ASUS Task Manager (Administrador de tareas de ASUS)** para mostrar el cuadro ASUS Task Manager (Administrador de tareas de ASUS) en la pantalla Inicio.



3. Pulse sin soltar el widget para mostrar los corchetes de tamaño. Tire del control de ajuste de tamaño hacia arriba o hacia abajo para mostrar la lista de tareas completa.
4. Pulse los iconos  situados a la derecha de las tareas para cerrarlas. Pulse **Limpieza con un solo clic** para cerrar simultáneamente todas las tareas que se estén ejecutando.





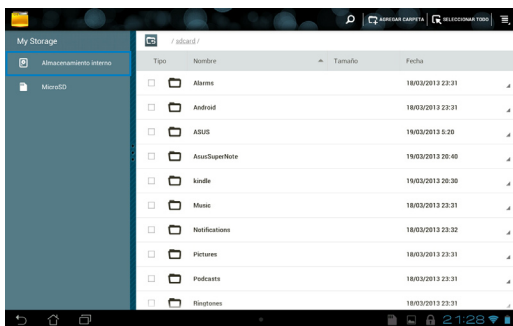
Administrador de archivos

El Administrador de archivos permite buscar y administrar fácilmente los datos contenidos en los dispositivos de almacenamiento internos o externos.

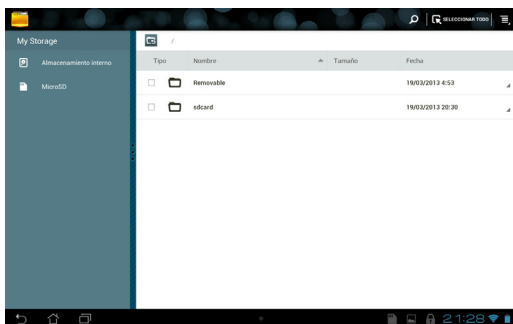
Acceso al almacenamiento interno

Para acceder al dispositivo de almacenamiento interno:

1. Pulse  para ir a la pantalla Todas las aplicaciones.
2. Pulse  > **Almacenamiento interno** en el panel de izquierda para ver el contenido de su MeMO Pad y, a continuación, pulse un elemento para seleccionar. Si hay insertada una tarjeta microSD, pulse **MicroSD** para ver el contenido de la misma.




3. Pulse  Para volver al directorio raíz de Mi almacenamiento.





Acceso al dispositivo de almacenamiento externo

Para acceder al dispositivo de almacenamiento externo:

1. Pulse  en la esquina superior derecha de la pantalla Inicio para mostrar el cuadro de notificación.



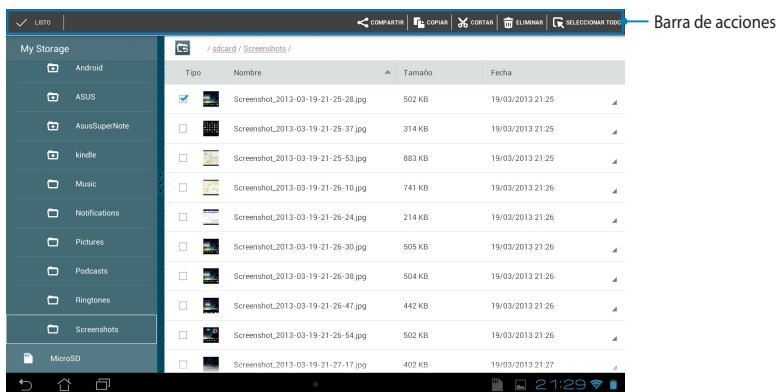
2. Pulse  para mostrar el contenido de la tarjeta microSD. Para desmontar la tarjeta microSD de su MeMO Pad, pulse .

¡IMPORTANTE! Asegúrese de guardar los datos almacenados en la tarjeta microSD antes de desmontarla de su MeMO Pad.

Personalizar su contenido

Desde el Administrador de archivos, puede copiar, cortar, compartir y eliminar el contenido del dispositivo y del dispositivo de almacenamiento externo instalado.

Cuando personalice un archivo o carpeta, seleccione la casilla situada junto al archivo o la carpeta y la barra de acciones aparecerá en la esquina superior derecha de la pantalla.



NOTAS:

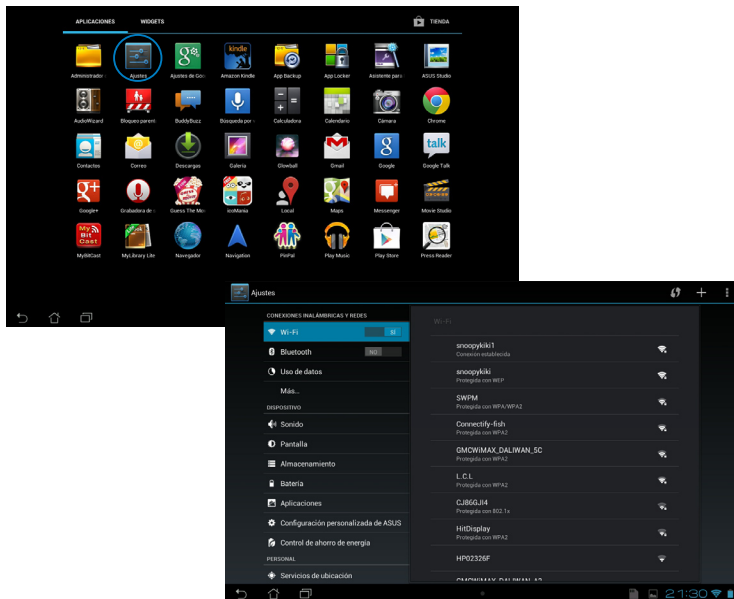
- La acción **COMPARTIR** solamente aparecerá si selecciona uno o varios archivos.
- También puede seleccionar el archivo o carpeta y, a continuación, arrastrarla y colocarla en la carpeta de destino que desee.


Ajustes

La pantalla configuración permite definir la configuración de su MeMO Pad. Con esta aplicación de sistema, puede configurar la conectividad inalámbrica, el hardware y la configuración personal, de cuenta y del sistema de su de su MeMO Pad.

Hay dos formas de acceder a la pantalla **Ajustes**.

1. En la pantalla Todas las aplicaciones, pulse  para mostrar el menú.



2. Pulse el área de notificación para mostrar el panel **Configuración rápida de ASUS** y, a continuación, pulse .



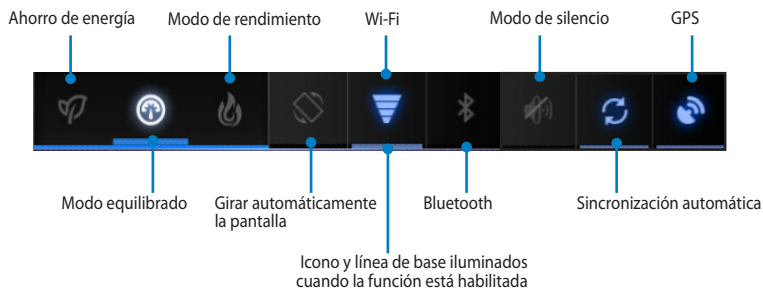
Configuración rápida de ASUS

Configuración rápida de ASUS



Panel de ajuste de configuración rápida de ASUS

Pulse los iconos de utilidad individuales para habilitar o deshabilitar esta función.

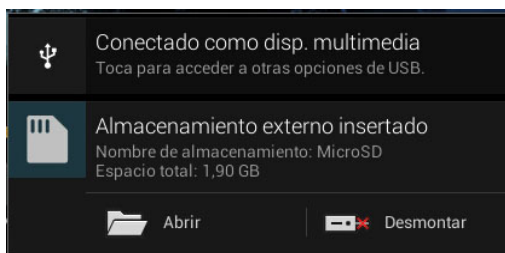


NOTAS:

- **Modo equilibrado [modo predeterminado]:** Busca el equilibrio entre el rendimiento y el uso de energía del sistema.
 - **Modo de rendimiento:** Maximiza el rendimiento del sistema pero consume más energía de la batería.
 - **Modo de ahorro de energía:** Permite activar el modo de ahorro de energía en el dispositivo.
-

Paneles de notificación

Los paneles de notificaciones aparecerán debajo del panel Configuración rápida y proporcionarán alertas o actualizaciones sobre aplicaciones, correos electrónicos entrantes y estado de la utilidad.



NOTA: desplace la notificación hacia la derecha o hacia la izquierda para quitar el elemento de la lista.

Apagado de su MeMO Pad

Puede apagar su MeMO Pad realizando una de las siguientes acciones:

- Presione el botón de encendido y apagado durante aproximadamente dos (2) segundos y, cuando se le pida, pulse **Apagar** y, a continuación, **Aceptar**.
- Si su MeMO Tab deja de responder, mantenga pulsado el botón de alimentación durante diez (10) segundos aproximadamente hasta que se apague.

¡IMPORTANTE! Si fuerza el cierre del sistema, se pueden perder datos. Asegúrese de hacer una copia de seguridad de sus datos frecuentemente.

Activar el modo suspensión de su MeMO Pad

Para activar el modo suspensión en su MeMO Pad, pulse el botón de alimentación una vez.

Capítulo4:

Aplicaciones instaladas de fábrica

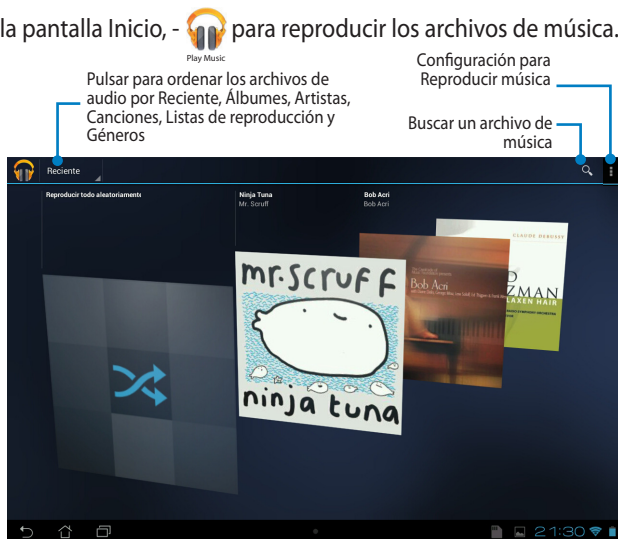
Aplicaciones instaladas de fábrica incluidas

Play Music (Reproducir música)

La aplicación Reproducir música, una interfaz integrada para su colección musical, permite reproducir los archivos de música guardados que se encuentran almacenados internamente o en un dispositivo de almacenamiento externo instalado.

Puede mezclar y reproducir todos los archivos de música aleatoriamente o cambiar para seleccionar un álbum que le apetezca.

En la pantalla Inicio, -  para reproducir los archivos de música.



NOTAS:

Códec de audio y vídeo admitido por su MeMO Pad:

• **Descodificador**

Códec de audio: AAC LC/LTP, HE-AACv1(AAC+), HE-AACv2(enhanced AAC+), AMR-NB, AMR-WB, MP3, FLAC, MIDI, PCM/WAVE, Vorbis, WAV a-law/mu-law, WAV linear PCM, WMA 10, WMA Lossless, WMA Pro LBR

Códecs de vídeo: H.263, H.264, MPEG-4, VC-1/WMV, VP8


• **Codificador**

Códec de audio: AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB

Códecs de vídeo: H.263, H.264, MPEG-4

Cámara

La aplicación Cámara permite hacer fotografías y grabar vídeos utilizando su MeMO Pad.

Para iniciar la aplicación Cámara, pulse  en la pantalla Inicio.

NOTA: los archivos de imagen y vídeo se guardan automáticamente en la Galería.

Modo Cámara




Modo Vídeo

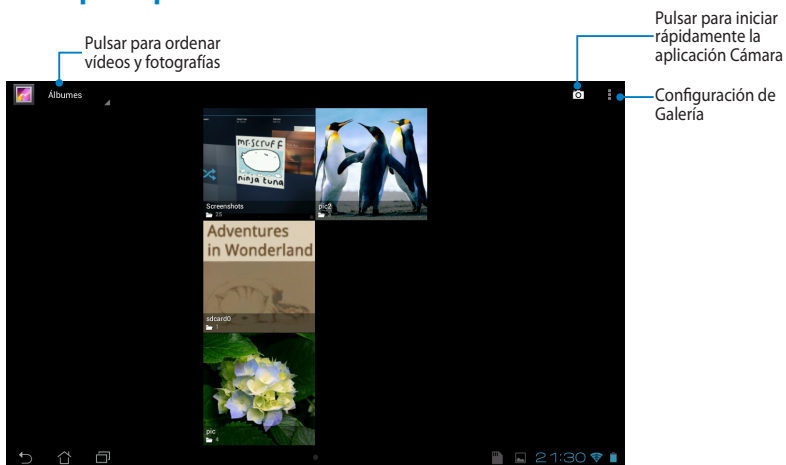


Galería

Vea imágenes y reproduzca vídeos en su MeMO Pad mediante la aplicación Galería. Con esta aplicación también puede editar, compartir o eliminar archivos de imagen y vídeo almacenados en su MeMO Pad. Desde Galería, puede mostrar imágenes en una presentación de diapositivas o pulsar para ver el archivo de imagen o vídeo seleccionado.

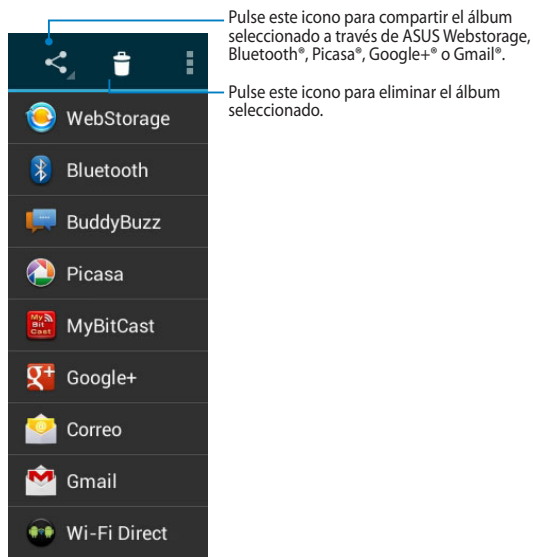
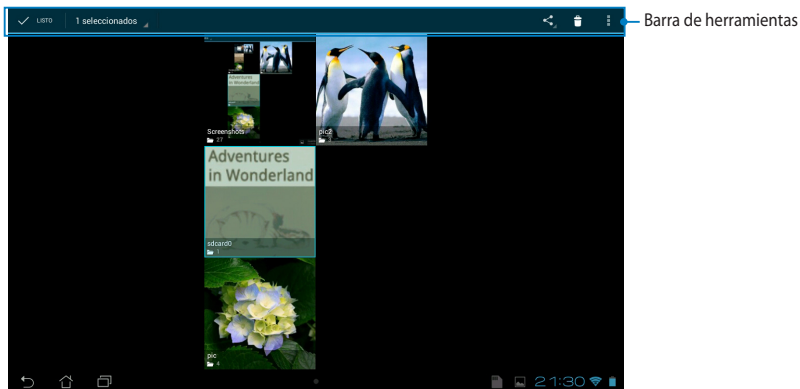
Para iniciar la aplicación Galería, pulse  en la pantalla Inicio.

Pantalla principal de Galería



Compartir y eliminar álbumes

Para compartir un álbum, púselo sin soltarlo hasta que aparezca una barra de herramientas en la parte superior de la pantalla. Puede cargar o compartir los álbumes seleccionados en línea o eliminarlos de su MeMO Pad.




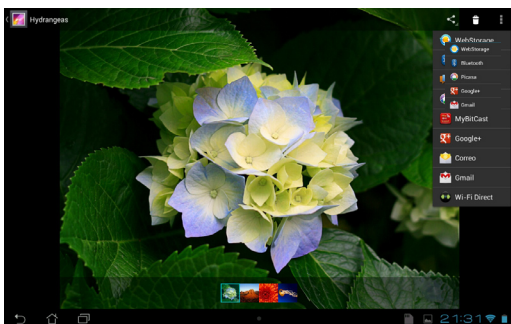
Compartir, eliminar y editar imágenes

Para compartir, editar o eliminar una imagen, pulse para abrirla y, a continuación, pulse en la imagen para iniciar la barra de herramientas en la parte superior de la pantalla.


Compartir imágenes

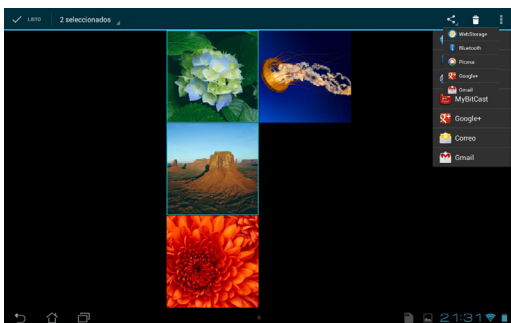
Para compartir una imagen:

1. En la pantalla Galería, abra un álbum que contenga la imagen que desee compartir.
2. Pulse para seleccionar y, a continuación, pulse  y seleccione en la lista de aplicaciones para compartir.



Para compartir varias imágenes:

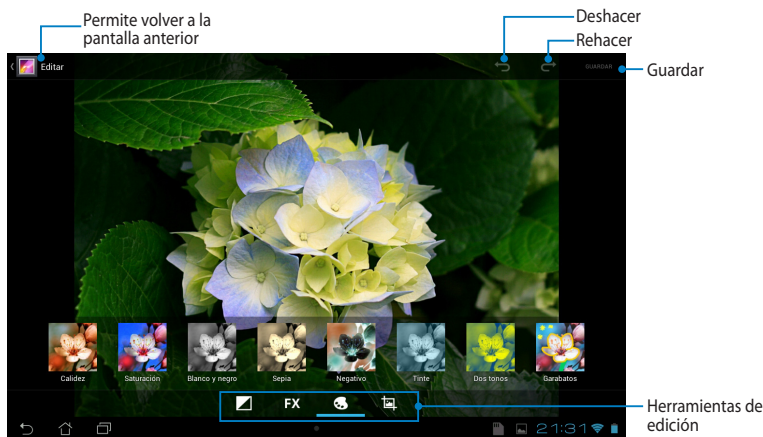
1. En la pantalla Galería, abra un álbum que contenga la imagen que desee compartir.
2. Pulse sin soltar una imagen y, a continuación, pulse el resto de ellas.
3. Pulse , y, a continuación, realice la selección en la lista de aplicaciones para compartir.



Editar una imagen

Para editar una imagen:

1. En la pantalla Galería, abra un álbum que contenga la imagen que desee editar.
2. Pulse una imagen para abrirla y, a continuación, pulse **▶ > Editar**.
3. Pulse las herramientas de edición para iniciar la edición.



Eliminar imágenes

Para eliminar una imagen:

1. En la pantalla Galería, abra un álbum que contenga la imagen que desee eliminar.
2. Pulse una imagen para abrirla y, a continuación, pulse **🗑️**.
3. Pulse **Aceptar**.

Para eliminar varias imágenes:

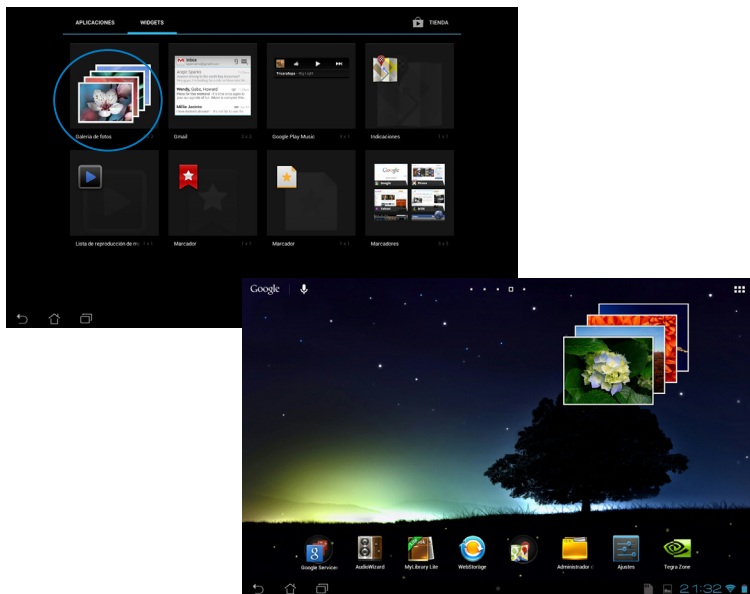
1. En la pantalla Galería, abra un álbum que contenga las imágenes que desee eliminar.
2. Pulse sin soltar una imagen y, a continuación, pulse el resto de ellas.
3. Pulse **🗑️** y, a continuación, **Aceptar**.

Acceder al widget Galería

El widget **Galería de fotos** permite acceder inmediatamente a sus fotografías o álbumes favoritos directamente desde la pantalla Inicio.

Para mostrar el widget Galería de fotografías en la pantalla Inicio:

1. Pulse **■ ■ ■ ■** para ir a la pantalla Todas las aplicaciones.
2. Pulse **Widgets** para mostrar el menú de widgets.
3. Puse sin soltar **Galería de fotos** hasta que el cuadro del widget se mueva a la pantalla Inicio y se muestre el cuadro de diálogo **Seleccionar imágenes**.
4. Elija una opción en el cuadro de diálogo **Seleccionar imágenes** que desee colocar como widget en la pantalla Inicio.





Correo

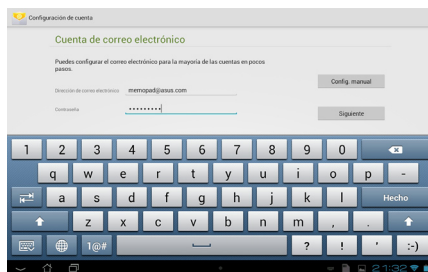
La aplicación Correo electrónico permite agregar cuentas POP3, IMAP y Exchange mediante las que puede recibir, crear y buscar correos electrónicos directamente desde su MeMO Pad.

¡IMPORTANTE! Debe estar conectado a Internet para poder agregar una cuenta de correo electrónico o enviar y recibir correos electrónicos desde cuentas agregadas.

Configuración de una cuenta de correo electrónico

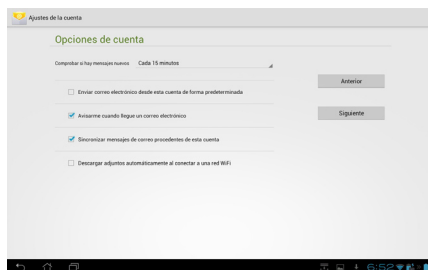
Para configurar una cuenta de correo electrónico:

1. Pulse  para ir a la pantalla Todas las aplicaciones.
2. Pulse  para iniciar la aplicación de correo electrónico.
3. En la pantalla de la aplicación de correo electrónico, rellene los campos Dirección de correo electrónico y Contraseña y, a continuación, pulse **Siguiente**.

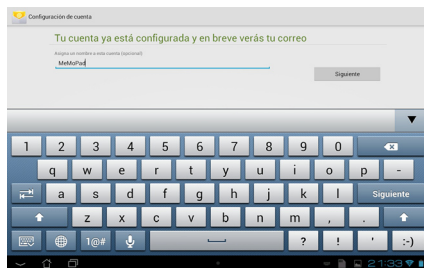


NOTA: Espere mientras su MeMO Pad comprueba automáticamente la configuración del servidor de correo entrante y saliente.

4. Configure las **Opciones de cuenta** y pulse **Siguiente**.






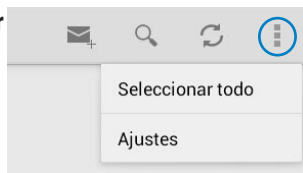
5. Escriba un nombre de cuenta que desee que aparezca en los mensajes salientes y, a continuación, pulse **Siguiente** para iniciar sesión en su bandeja de entrada.



Agregar cuentas de correo electrónico

Para agregar cuentas de correo electrónico:

1. Pulse  para ir a la pantalla Todas las aplicaciones.
2. Pulse  y, a continuación, inicie sesión utilizando su cuenta.
3. Pulse  > **Ajustes**. A continuación, pulse **Añadir cuenta** en la esquina superior derecha de la pantalla.




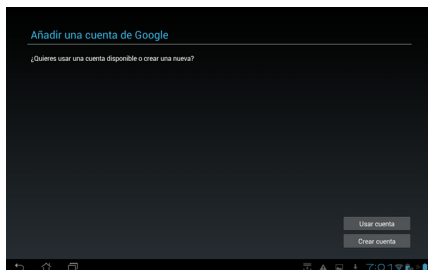
Gmail

Mediante la aplicación Gmail, puede crear una nueva cuenta de Gmail o sincronizar su cuenta existente de Gmail para poder enviar, recibir y buscar correos electrónicos directamente desde su MeMO Pad. Al habilitar esta aplicación podrá acceder a otras aplicaciones de Google que puedan requerir una cuenta de Google, como por ejemplo Play Store.

Configurar una cuenta de Gmail

Para configurar una cuenta de Gmail:

1. En la pantalla Inicio, pulse .
2. Pulse **Existentes** y su información en los campos Correo electrónico y Contraseña y, a continuación, pulse **Acceder**.



NOTAS:

- Pulse **Nueva** si no tiene una cuenta de Google.
- Cuando inicie sesión, tendrá que esperar a que su MeMO Pad se comunique con los servidores de Google para configurar su cuenta.

3. Utilice su cuenta de Google para hacer una copia de seguridad de la configuración y los datos y restaurarlos. Pulse **Siguiente** para iniciar sesión en su cuenta de Gmail.



¡IMPORTANTE! Si tiene varias cuentas de correo electrónico además de la cuenta de Gmail, utilice **Correo electrónico** para ahorrar tiempo y acceder a todas sus cuentas de correo electrónico simultáneamente.

Play Store

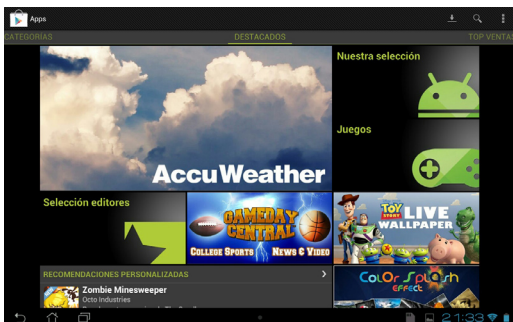
Acceda a infinidad de juegos divertidos y herramientas en Play Store utilizando una cuenta de Google. Si no tiene una cuenta de Google, cree una.

¡IMPORTANTE! Solamente puede acceder a Play Store iniciando sesión en su cuenta de Google.

Acceder a Play Store

Para acceder a Play Store:

1. En la pantalla Inicio, pulse **Play Store** .
2. Si ya tiene una cuenta de Google, pulse **Existente** y escriba su cuenta y contraseña de correo electrónico. Si no tiene una cuenta, pulse **Nuevo** y siga las instrucciones de la pantalla para crear una.
3. Después de iniciar sesión, puede comenzar a descargar aplicaciones desde Play Store e instalarlas en su MeMO Pad.



¡IMPORTANTE! Descargue la versión más reciente de Adobe Flash Player para dispositivos Android®.

NOTAS:



- Las aplicaciones eliminadas no se pueden restaurar, pero puede iniciar sesión con el mismo identificador y descargarlas de nuevo.
 - Algunas aplicaciones son gratuitas y otras podrían cargarle una cuota en su tarjeta de crédito.
-

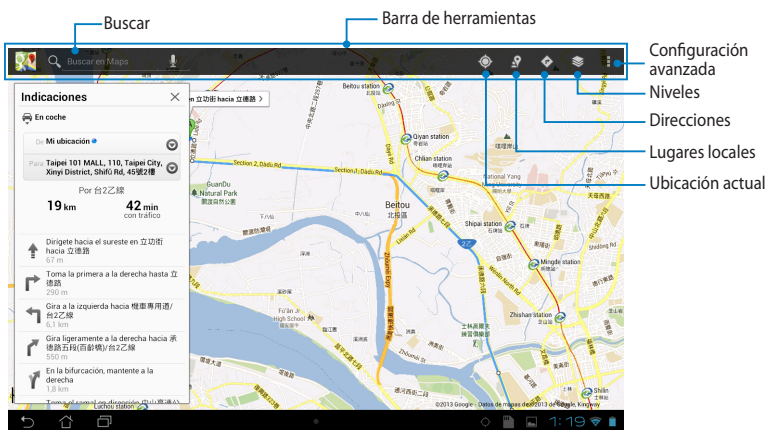
Mapas

Google Maps permite ver y buscar lugares, establecimientos y obtener direcciones. También permite comprobar su ubicación actual y compartir la información con otras personas.

Uso de Google Maps



Para utilizar Google Maps:

1. Pulse  para mostrar la pantalla Todas las aplicaciones y, a continuación, pulse .
2. Utilice la barra de herramientas situada la parte superior de la pantalla para personalizar la búsqueda.



MyLibrary Lite

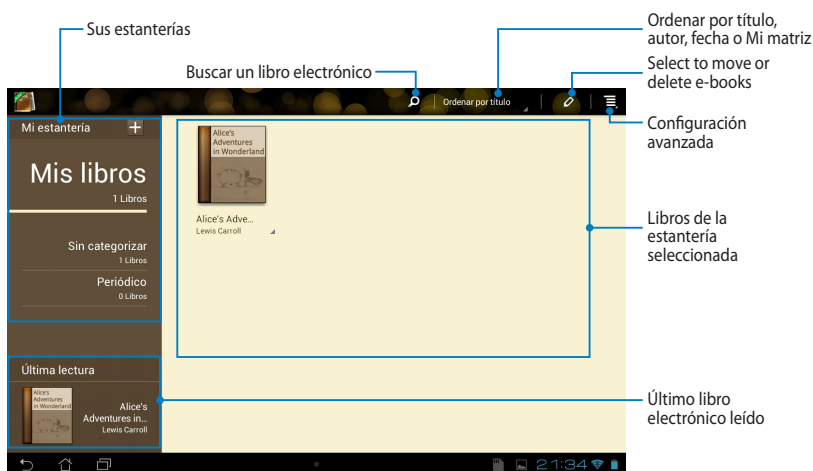
MyLibrary es una interfaz pensada para almacenar sus colecciones de libros. Puede crear diferentes estanterías en función del género. También podrá añadir a las estanterías de los libros electrónicos que compre.

Para iniciar MyLibrary Lite, pulse  para mostrar la pantalla Todas las aplicaciones y, a continuación, pulse .

¡IMPORTANTE! Puede que necesite Adobe Flash® Player para abrir algunos libros electrónicos. Descargue Adobe Flash® Player antes de utilizar MyLibraryLite.

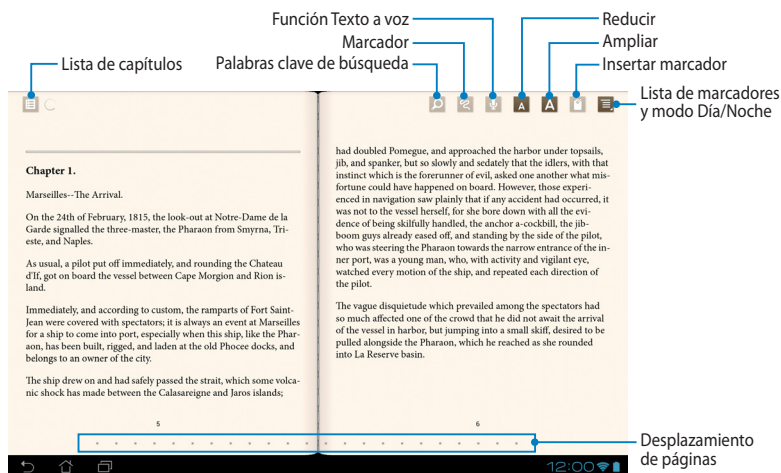
NOTA: MyLibraryLite admite libros electrónicos en formato ePub, PDF y TXT.

Pantalla principal de MyLibrary Lite



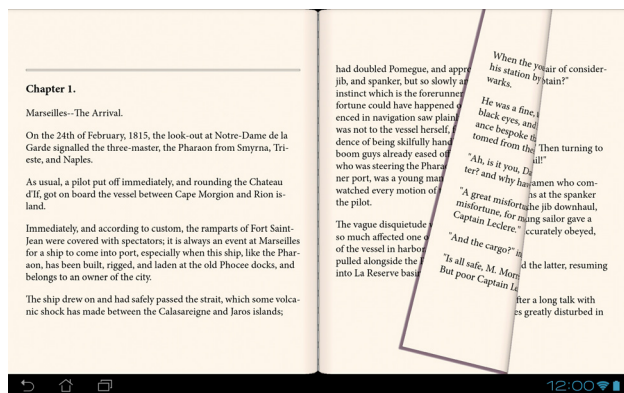
Lectura de libros electrónicos

Cuando lea un libro electrónico, pase el dedo hacia la izquierda o hacia la derecha para pasar a la página siguiente o anterior, respectivamente.



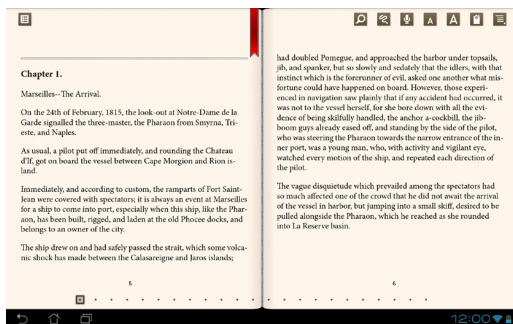
Pasar una página

Para pasar a la página siguiente, pase el dedo de derecha a izquierda. Para volver a la página anterior, pase el dedo de izquierda a derecha.





Colocar marcadores

Los marcadores le permiten volver a la última página leída fácilmente.



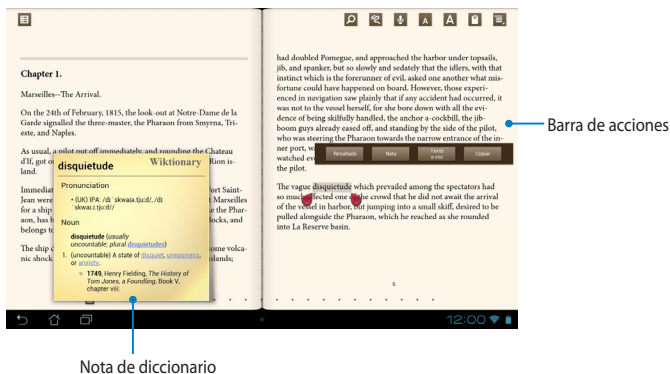
Para colocar un marcador:

1. Pulse en cualquier lugar de la pantalla para mostrar la barra de herramientas.
2. Pulse  para marcar la página. Puede marcar tantas páginas como desee.
3. Para ver las páginas marcadas, pulse  > **Lista de marcadores** y, a continuación, pulse la página que desee abrir.

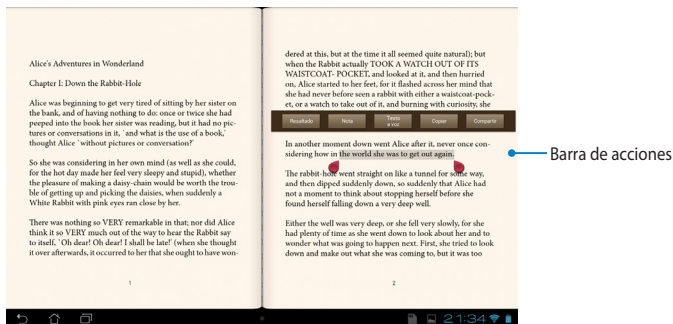
Anotación en la página

Las anotaciones en los libros electrónicos permiten ver la definición de una palabra, copiar una palabra o una frase, compartir a través de correo electrónico o escuchar mediante la función Texto a voz.

Anotar una palabra



Anotar una frase



Para anotar una página:

1. Pulse sin soltar la palabra o frase que desee hasta que la barra de herramientas y la nota del diccionario aparezcan.


NOTA: Para marcar una frase, mantenga pulsada una palabra y, a continuación, deslice el dedo para realizar la selección. Cuando selecciona una frase, la nota del diccionario no aparece.

2. En la barra de acciones, elija entre las siguientes opciones:
 - a. Pulse **Resaltado** para marcar la palabra o frase.
 - b. Pulse **Nota** para grabar la palabra o frase seleccionada.
 - c. Pulse **Texto a voz** para escuchar la palabra o frase seleccionada.
 - d. Pulse **Copiar** para copiar la palabra o frase seleccionada y pegarla en una aplicación de texto.
 - e. Pulse **Compartir** para compartir una frase y, a continuación, seleccione una aplicación con la que desee compartirla.

SuperNote

SuperNote es una aplicación sencilla que permite realizar anotaciones, dibujar, capturar e insertar fotografías y grabar sonidos o vídeos.

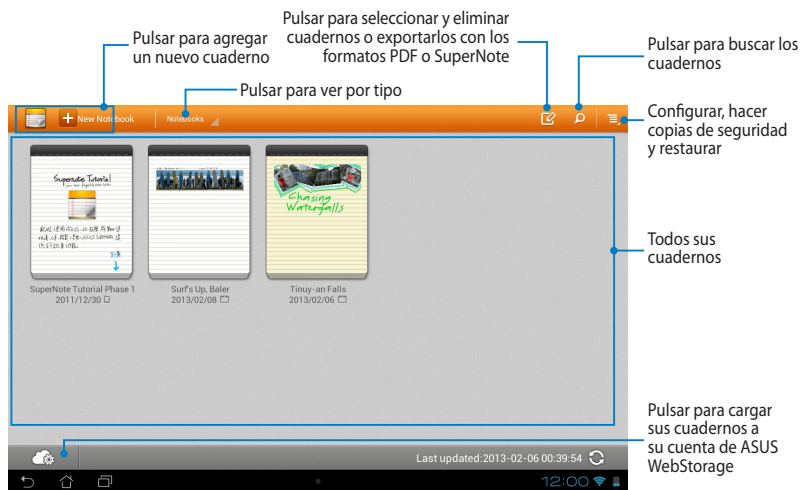
También puede compartir sus cuadernos mediante su cuenta de ASUS WebStorage.

Para iniciar SuperNote pulse  en la pantalla Inicio y, a continuación, pulse



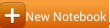
> **Entrar.**

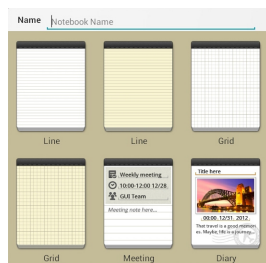
Pantalla principal de SuperNote



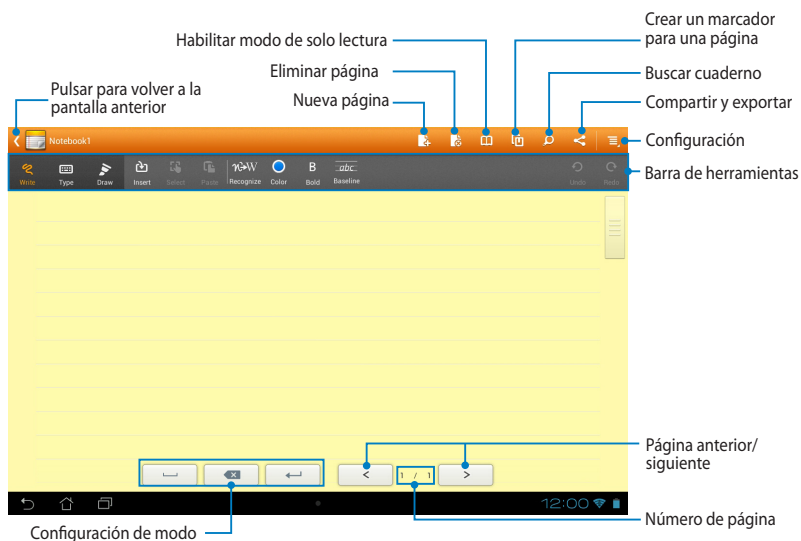
Creación de un cuaderno nuevo

Para crear un cuaderno nuevo:

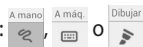
1. Pulse .
2. Asigne un nombre al archivo y, a continuación, seleccione una plantilla. La nueva página de notas aparecerá instantáneamente.



Interfaz de nuevo cuaderno de SuperNote



NOTA: La configuración de modo y la barra de herramientas de cuaderno cambian cuando se pulsa cualquiera de los modos siguientes:



Personalización de un cuaderno

SuperNote le permite ser creativo con sus cuadernos. En la barra de herramientas, puede seleccionar varias herramientas mediante las que puede personalizar sus cuadernos.

NOTA: La configuración de la barra de herramientas puede variar en función del modo seleccionado.

Para personalizar un cuaderno:


1. En la pantalla principal de SuperNote pulse el cuaderno que desee personalizar.
2. Pulse **Write (A mano)** para escribir a mano en la página. Pulse **Type (A máquina)** para utilizar el teclado. Pulse **Draw (Dibujar)** para pintar o dibujar en la página.

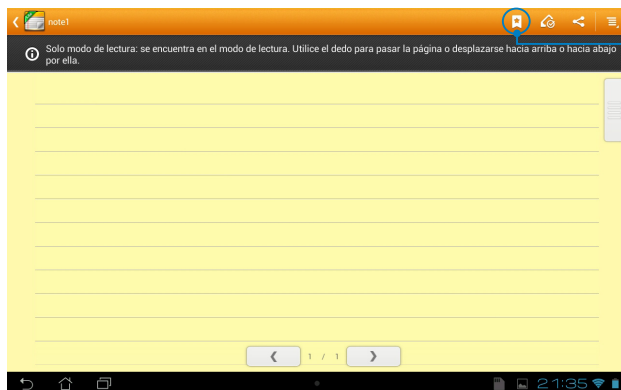
NOTAS:

- Para el modo **Write (A mano)**, pulse **Baseline (Línea de base)** en la barra de herramientas del cuaderno para disponer de líneas de caligrafía.
 - Para los modos **Write (A mano)** y **Type (A máquina)**, pulse **Color** para seleccionar el color del texto y **Bold (Negrita)** para seleccionar el peso de dicho texto.
 - Para el modo **Draw (Dibujar)**, pulse **Brush (Pincel)** para seleccionar el tipo de trazo, el peso, la opacidad y el color.
-

3. Para insertar una imagen de texto y archivos multimedia, pulse **Insert (Insertar)** y, a continuación, pulse el tipo de archivo que desee insertar.
4. Para mover o cambiar el tamaño de un objeto insertado, pulse **Select (Seleccionar)** y, a continuación, seleccione el objeto que desee mover o cuyo tamaño desee cambiar.

Modo de solo lectura de SuperNote

Para habilitar el modo de solo lectura, pulse  y, a continuación, deslice el dedo hacia arriba o hacia abajo para ver las páginas del cuaderno.



Pulsar para habilitar el modo Editor

Cambiar el nombre de un cuaderno

Para cambiar el nombre de un cuaderno:


1. En la pantalla principal de SuperNote pulse sin soltar el archivo de cuaderno y, a continuación, pulse **Cambiar nombre**.
2. Escriba el nombre de archivo y, a continuación, pulse **Aceptar**.

Ocultar un cuaderno

Para ocultar un cuaderno:

1. En la pantalla principal de SuperNote pulse sin soltar el archivo de cuaderno y, a continuación, pulse **Bloquear para ocultar**.
2. Escriba su contraseña y, a continuación, pulse **Aceptar**.

NOTAS:

- Se le pedirá que escriba una nueva contraseña cuando oculte el cuaderno por primera vez.
 - Para ver los cuadernos ocultos en la pantalla principal, pulse  y, a continuación, pulse **Mostrar cuadernos bloqueado**.
-



Eliminación de un cuaderno

Para eliminar un cuaderno:

1. En la pantalla principal de SuperNote pulse sin soltar el archivo de cuaderno y, a continuación, pulse **Eliminar**.
2. Pulse **Eliminar** para confirmar la eliminación del cuaderno.

AudioWizard (Asistente de sonido)

El Asistente para audio permite personalizar los modos de sonido de su MeMO Pad para disfrutar de una salida de audio más nítida que encaje en los escenarios de uso reales.

Para iniciar el Asistente para audio, pulse  en la pantalla Inicio y, a continuación, pulse .



Uso del Asistente de sonido

Para utilizar el Asistente de sonido:

1. En la ventana Asistente de sonido, pulse sobre el modo de sonido que desee activar.

NOTA: pulse **OFF (DESACTIVAR)** si desea deshabilitar cualquiera de los modos de sonido que previamente haya guardado.

2. Pulse **Aceptar** para guardar el modo de sonido seleccionado y salir de la ventana Asistente de sonido.



App Locker

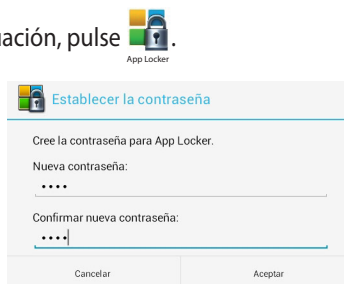
App Locker es una aplicación de seguridad que permite proteger sus aplicaciones privadas contra el uso no autorizado. Solicita una contraseña cada vez que se inicia una aplicación bloqueada.

App Locker también proporciona protección de archivos, lo que permite ocultar sus archivos y carpetas privadas para impedir el acceso no autorizado.

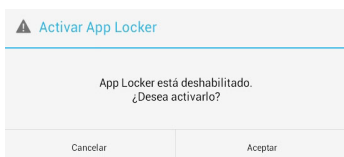
Uso de App Locker

Para utilizar App Locker:

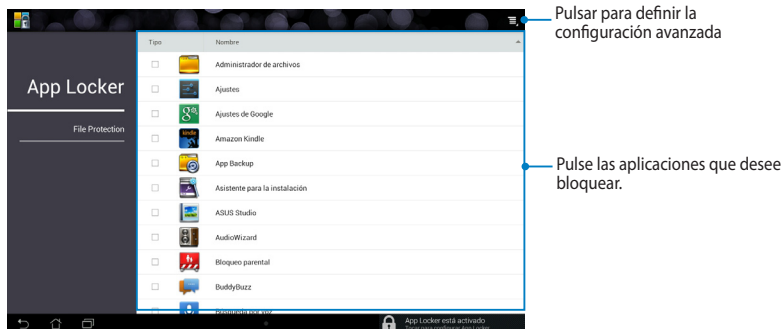
1. En la pantalla Inicio, pulse  y, a continuación, pulse .
2. Pulse **Iniciar**, configure la contraseña y, a continuación, pulse **Aceptar**.




3. Pulse **Aceptar** para activar App Locker.



Pantalla App Locker



NOTAS:

- Las aplicaciones bloqueadas aparecerán como iconos bloqueados en la pantalla Inicio y en la pantalla Todas las aplicaciones.
- Si desea desactivar App Locker, pulse , y, a continuación, anule la selección de la opción **Activar App Locker**.

Pantalla de protección de archivos

Pulsar para mostrar los archivos o carpetas ocultas que se hayan seleccionado

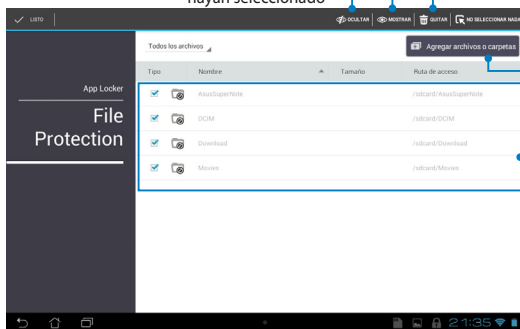
Pulsar para ocultar los archivos o carpetas que se hayan seleccionado

Pulsar para quitar los archivos o carpetas que se hayan seleccionado

Pulsar para anular la selección de todos los archivos o carpetas




Pulsar para agregar archivos o carpetas

Lista de archivos o carpetas agregados para ocultar



App Backup

App Backup permite hacer copias de seguridad de las aplicaciones instaladas y los datos de su MeMO Pad o guardarlos en un dispositivo de almacenamiento externo instalados en su MeMO Pad. Esta aplicación también restaura las copias de seguridad de las aplicaciones y los datos después de actualizar el firmware del dispositivo.

 iniciar App Backup, pulse  en la pantalla Inicio y, a continuación, pulse  App Backup.

¡IMPORTANTE!

- App Backup no puede restaurar las aplicaciones que requieran autenticación de cuenta.
- Si desea duplicar los archivos de copia de seguridad de las aplicaciones y los datos, asegúrese de insertar una tarjeta microSD en la ranura para este tipo de tarjetas antes de realizar la copia de seguridad de dichas aplicaciones y datos.

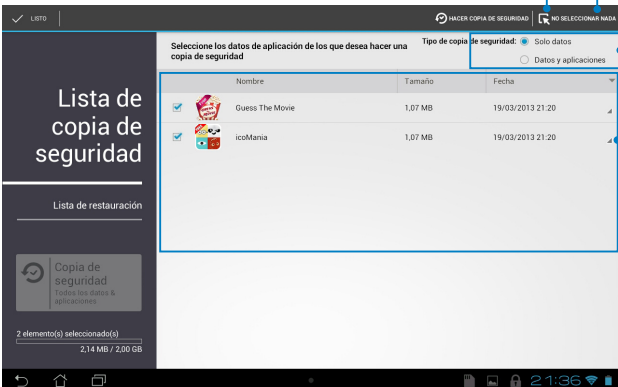
Pantalla Lista de copias de seguridad



Pulsar para iniciar la copia de seguridad de las aplicaciones y los datos

Pulsar para seleccionar todas las aplicaciones y los datos para hacer la copia de seguridad

Seleccionar el tipo de copia de seguridad

Lista de aplicaciones instaladas y datos




Nombre	Tamaño	Fecha
<input checked="" type="checkbox"/>  Guess The Movie	1,07 MB	19/03/2013 21:20
<input checked="" type="checkbox"/>  IcoMania	1,07 MB	19/03/2013 21:20

2 elemento(s) seleccionado(s)
2,14 MB / 2,00 GB

Hacer copias de seguridad de las aplicaciones y los datos

Para hacer copias de seguridad de las aplicaciones y los datos:

1. En la pantalla principal de App Backup, pulse **Lista de copias de seguridad** en el panel de la izquierda para ver la lista de aplicaciones instaladas y datos.
2. Seleccione las aplicaciones de las que desee hacer una copia de seguridad y, a continuación, pulse  HACER COPIA DE SEGURIDAD.

3. Escriba el nombre de archivo de copia de seguridad y, a continuación, pulse **Aceptar**.

NOTA: si desea guardar una copia del archivo de copia de seguridad, seleccione **Copiar archivo de copia de seguridad en:** y, a continuación, pulse  para seleccionar la carpeta.

Crear un nuevo archivo de copia de seguridad

Nombre del archivo:
(Un nombre de archivo no puede contener los caracteres siguientes: \/:*?<>|)

backup1

Guardar en:
/sdcard0/ASUS/App_Backup/

Copiar archivo de copia de seguridad en:
/Removable/MicroSD 

4. Configure una contraseña para este archivo de copia de seguridad y, a continuación, pulse **Aceptar**.

Contraseña

Escriba la contraseña:
|...|

Confirmar contraseña:
....

Guarda la contraseña

Cancelar Aceptar

5. Pulse **Aceptar** para continuar con la copia de seguridad de las aplicaciones.

Copia de seguridad de aplicaciones

El proceso de copia de seguridad puede tardar varios minutos.

No apague el dispositivo ni utilice las aplicaciones de copia de seguridad seleccionadas. No quite el dispositivo de almacenamiento externo en este momento.





¿Desea continuar?

No mostrar de nuevo este mensaje

6. Cuando el proceso de copia de seguridad se complete, pulse **Aceptar**.

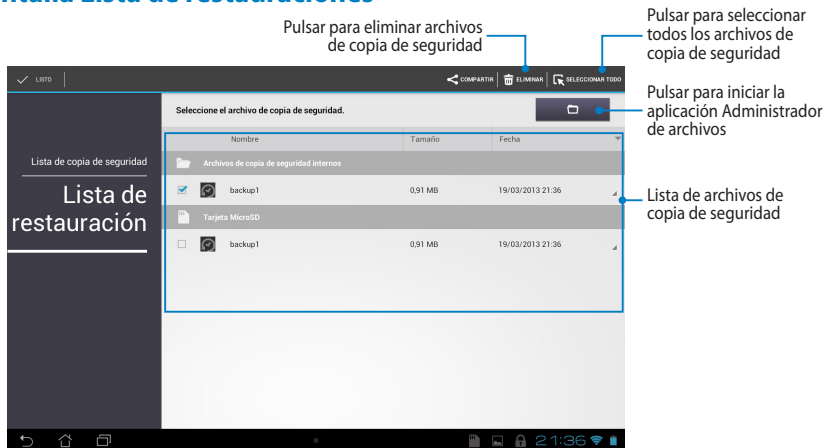
El proceso de copia de seguridad se ha completado

backup1.abu se creó. 2 correctos
0 con error

	Guess The Movie v.1.23456789	
	icoMania v.3.21	

Aceptar

Pantalla Lista de restauraciones



Restauración de aplicaciones y datos

Para restaurar aplicaciones y datos:

1. En la pantalla principal de App Backup, pulse **Lista de restauraciones** en el panel de la izquierda para ver la lista de archivos de copia de seguridad.
2. Pulse el archivo que desee restaurar y, a continuación, pulse **Aceptar**.

Restaurar las aplicaciones

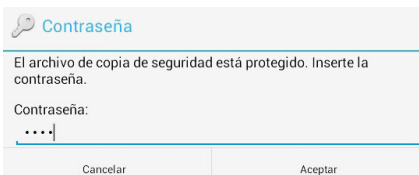
El proceso de restauración puede tardar varios minutos.

No apague el dispositivo ni utilice las aplicaciones de restauración seleccionadas. No quite el dispositivo de almacenamiento externo en este momento.

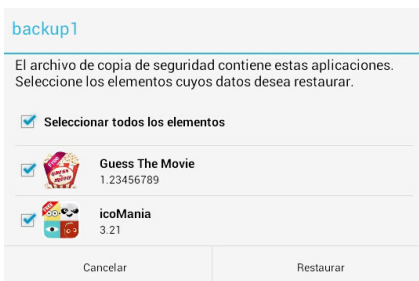
¿Desea continuar?

No mostrar de nuevo este mensaje

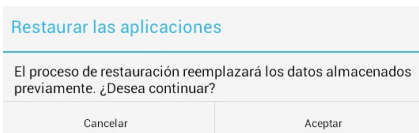
3. Escriba la contraseña que configuró al crear el archivo de copia de seguridad y, a continuación, pulse **Aceptar**.



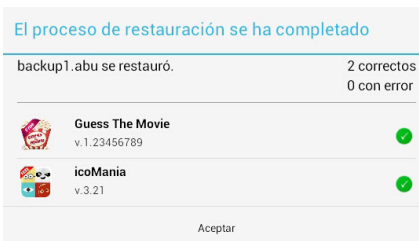
4. Seleccione el archivo que desee restaurar y, a continuación, pulse **Aceptar**.



5. Pulse **Aceptar** para continuar con el proceso de restauración de las aplicaciones en el sistema.




6. Cuando el proceso de restauración se complete, pulse **Aceptar**.



Widgets

Los widgets permiten acceder cómodamente a aplicaciones útiles y divertidas en la pantalla Inicio de su MeMO Pad, es decir, se comportan como accesos directos de aplicaciones.

Para ver los widgets, pulse  en la pantalla Inicio y, a continuación, pulse **WIDGETS**.

Mostrar un widget en la pantalla Inicio

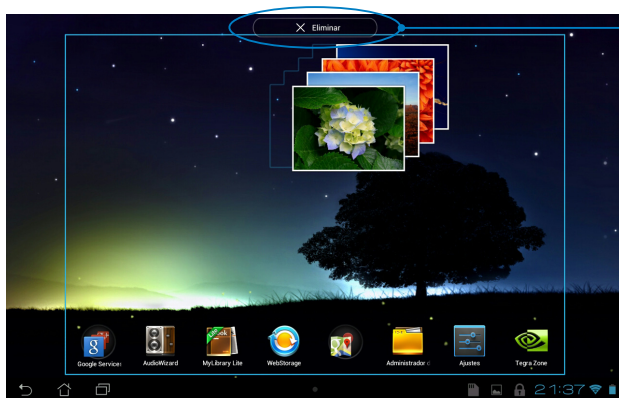
En la pantalla Widgets, desplace la pantalla lateralmente para seleccionar un widget. Pulse sin soltar el widget seleccionado y, a continuación, arrástrelo a la pantalla Inicio.

¡IMPORTANTE!

- Puede que se le pida que realice tareas adicionales (como por ejemplo el registro y la activación) antes de poder utilizar un widget seleccionado.
- Si no espacio suficiente en la pantalla en la que colocó un widget, este no se agregará a dicha pantalla.

Quitar un widget de la pantalla Inicio


En la pantalla Inicio, pulse sin soltar el widget hasta que aparezca **X Eliminar**. Sin levantar el dedo, arrastre el widget a **X Eliminar** para quitarlo de la pantalla Inicio.



Quitar un widget de la pantalla Inicio

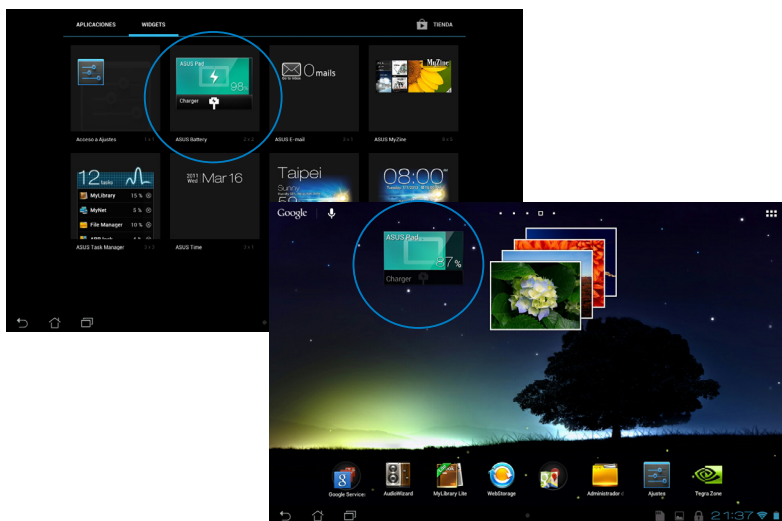
ASUS Battery (Batería de ASUS)

Batería de ASUS es un widget especial diseñado para mostrar el estado de la batería de su MeMO Pad y sus accesorios conectados por porcentaje y color.

Para ver Batería de ASUS, pulse  en la pantalla Inicio y, a continuación, pulse **WIDGETS**.

Mostrar el widget Batería de ASUS en la pantalla Inicio

En la pantalla Widgets, desplace la pantalla lateralmente para buscar el widget Batería de ASUS. Pulse sin soltar el widget y, a continuación, arrástrelo a la pantalla Inicio.



NOTA: también puede ver el estado de la batería de su MeMO Pad en ASUS Configuración rápida de ASUS y en el área de notificaciones. Para obtener más detalles, consulte las secciones **Configuración rápida de ASUS** y **Panel de notificaciones**.

Apéndices

Declaración de la Comisión Federal de Comunicaciones

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

- Que este dispositivo no cause interferencias dañina.
- Que este dispositivo acepte cualquier tipo de interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento indeseado.

Este equipo ha sido puesto a prueba y encontrado en consonancia con los límites establecidos para la clase B de dispositivos digitales, según la Parte 15 de las reglas de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC). Estos límites han sido diseñados para proveer una protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa, y puede irradiar energía de radio frecuencia, y si no está instalado según las instrucciones, puede causar interferencia en las radio comunicaciones. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurrirán interferencias en una instalación en particular. Si este equipo en efecto causa interferencias en la recepción de radio o televisión, lo que puede ser determinado encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia con una o varias de las siguientes medidas:

- Reorientar o reposicionar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un enchufe o circuito distinto del que usa el receptor de la interferencia.
- Consultar con su punto de venta o a un técnico experimentado en radio/TV.

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable de su cumplimiento anularán la autorización del usuario para trabajar con el equipo.

Las antenas utilizadas por este transmisor no deben ubicarse ni trabajar junto con ninguna otra antena o transmisor.

El funcionamiento en la banda de frecuencias de 5,15-5,25GHz está restringido a uso en interiores únicamente. FCC requiere el uso en interiores para la banda de frecuencias de 5,15-5,25 GHz para reducir las posibles interferencias perjudiciales en sistemas de satélite móviles cocanal. Solamente transmitirá en las bandas de frecuencia de 5,25-5,35 GHz, 5,47-5,725 GHz y 5,725-5,850 GHz cuando se asocia con un punto de acceso (PA).

Información de exposición a radiofrecuencias (SAR)

El dispositivo cumple los requisitos gubernamentales relacionados con la exposición a ondas de radio. Este dispositivo está diseñado y fabricado para no superar los límites de emisión para la exposición a la energía de radiofrecuencia (RF) establecidos por la Comisión Federal de Comunicaciones del gobierno de los Estados Unidos.

El estándar de exposición emplea una unidad de medida conocida como Tasa de absorción específica o SAR (Specific Absorption Rate). El límite SAR establecido por la FCC es 1,6 W/kg. Las pruebas para SAR se han llevado a cabo utilizando las ubicaciones de funcionamiento estándar aceptadas por la FCC con el dispositivo EUT transmitiendo al nivel de potencia especificado en diferentes canales.

El valor SAR más alto para el dispositivo notificado a la FCC es 0,769 W/kg cuando se colocó junto al cuerpo.

La FCC ha concedido una Autorización de equipo a este dispositivo con todos los niveles SAR notificados evaluados conforme a las pautas de exposición a la radiofrecuencia de la FCC. La información SAR de este dispositivo reside en el archivo de la FCC y se puede encontrar en la sección Display Grant (Mostrar concesión) del sitio Web www.fcc.gov/oet/ea/fccid después de buscar el identificador FCC ID: MSQK0W.

Declaración de advertencias de IC

El dispositivo podría suspender la transmisión automáticamente en el caso de que no haya información para transmitir o se produzca un error de funcionamiento. Tenga en cuenta que no está diseñado para prohibir la transmisión de información de control o señalización o el uso de códigos repetitivos donde la tecnología lo requiera.

El dispositivo para la banda de 5.150-5.250 MHz solamente se debe utilizar en interiores para reducir las posibles interferencias perjudiciales en sistemas de satélite móviles cocanal; la ganancia de antena máxima permitida (para dispositivos que operen en las bandas de 5.250-5.350 MHz y 5.470-5.725 MHz) para cumplir el límite EIRP; y la ganancia de antena máxima permitida (para dispositivos que operen en la banda de 5.275-5.850 MHz) para cumplir los límites de EIRP especificados para funcionamiento punto a punto y no punto a punto según proceda, tal y como se expone en la sección A9.2(3). Además, los radares de alta potencia se encuentran asignados como usuarios principales (lo que significa que tienen prioridad) de la banda de 5.250-5.350 MHz y estos radares podrían causar interferencias y/o dañar los dispositivos LAN exentos de licencia.

La función de selección de código de país se deshabilita para productos comercializados en EE.UU. y Canadá. En el caso de un producto disponible en los mercados de EE.UU. y Canadá, sólo se pueden utilizar los canales del 1 al 11. No es posible seleccionar otros canales.

Declaración de conformidad EC

Este producto cumple las normativas de la directiva 1999/5/EC de R&TTE. Puede descargar la declaración de conformidad desde <http://support.asus.com>.

Prevención de pérdida de audición

Para prevenir posibles lesiones auditivas, no escuche el dispositivo a volúmenes elevados durante periodos de tiempo prolongados.



À pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Para Francia, los auriculares para este dispositivo cumplen el estándar de nivel de presión sonora EN 50332-1:2000 y/o EN50332-2:2003 exigido por el Artículo francés L.5232-1.

Advertencia de la marca CE



Marca CE para dispositivos con LAN inalámbrica o Bluetooth

Este equipo cumple los requisitos de la directiva 1999/5/EC del Parlamento y la Comisión Europeos de 9 de marzo de 1999 que rige los equipos de radio y telecomunicación y el reconocimiento mutuo de conformidad.

El valor CE SAR más elevado para este dispositivo es de 0,654 W/Kg.

Este equipo puede ser utilizado en:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

El usuario no podrá acceder a los controles DFS relacionados con la detección de radares.

Información de exposición a radiofrecuencias (SAR) - CE

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea (1999/519/EC) relacionados con la limitación de la exposición del público general a campos electromagnéticos en lo que se refiere a la protección de la salud.

Los límites son parte de amplias recomendaciones para la protección del público general. Estas recomendaciones han sido desarrolladas y comprobadas por organizaciones científicas independientes a través de frecuentes y minuciosas evaluaciones de estudios científicos. La unidad de medición para el límite recomendado del Consejo Europeo para dispositivos móviles es la "Tasa de absorción específica" (SAR, Specific Absorption Rate) y el límite SAR medio es de 2,0 W/Kg sobre 10 gramos de tejido corporal. Cumple el requisito de la Comisión internacional sobre la protección contra radiaciones no ionizantes (ICNIRP, International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection).

En el caso de uso junto al cuerpo, este dispositivo se ha probado y cumple las pautas de exposición ICNRP y el estándar europeo EN 62311 y EN 62209-2. El valor SAR se ha medido con el dispositivo directamente en contacto con el cuerpo transmitiendo al mismo tiempo al nivel de potencia de salida certificado más alto en todas las bandas de frecuencia del dispositivo móvil.

Requisitos de Seguridad en la Corriente

Los productos con corriente eléctrica alcanzando hasta 6A y pesando más de 3Kg deben usar cables aprobados, más grandes o iguales a: H05VV-F, 3G, 0,75mm² o H05VV-F, 2G, 0,75mm².

Servicios de reciclaje y recuperación de ASUS

Los programas de reciclaje y recuperación de productos de ASUS están totalmente comprometidos con las normativas más exigentes relacionadas con la protección de nuestro medio ambiente. Creemos en la oferta de soluciones para que usted sea capaz de reciclar responsablemente nuestros productos, pilas y otros componentes así como los materiales de embalaje. Visite la página Web <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> para obtener información de reciclaje detallada en las diferentes regiones.

Aviso relacionado con el revestimiento

¡IMPORTANTE! Para proporcionar aislamiento eléctrico y mantener la seguridad eléctrica, se aplica un recubrimiento para aislar al dispositivo, excepto en las áreas en las que se encuentran los puertos de E/S.

Diretrizes para una eliminación adecuada del producto



Existe riesgo de explosión si la batería se reemplaza por una de tipo incorrecto. Deshágase de las baterías usadas conforme a las instrucciones.



NO arroje la batería a la basura doméstica. El icono de la papelera indica que la batería no debe arrojarse a la basura municipal.



NO arroje su MeMO Pad a la basura doméstica. Este producto se ha diseñado para permitir la reutilización adecuada y el reciclaje de sus componentes. El icono de la papelera indica que el producto y sus componentes (eléctricos, electrónicos y pila de botón) no deben ser arrojados a la basura municipal. Consulte la normativa local aplicable para desechos electrónicos.



NO arroje su MeMO Pad al fuego. NO cortocircuite los contactos. NO desmonte su MeMO Pad.

Nombre del modelo: K001 (ME301T)

Fabricante:	ASUSTeK Computer Inc.
Dirección:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Representante Autorizado en Europa:	ASUS Computer GmbH
Dirección:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY

EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address, City:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Country:	TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS MeMO Pad
Model name :	K001

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R & TTE Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.7.1(2006-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.1.1(2009-05)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 62311:2008

2006/95/EC-LVD Directive

<input type="checkbox"/> EN 60950-1 / A11:2009	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A2:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1 / A12:2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12:2011

2009/125/EC-ErP Directive

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 121001

CE marking



(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : _____

Declaration Date: Dec. 14, 2012

Year to begin affixing CE marking:2012