



# ScanPal™ EDA51

---

Impulsado por Android™

## Guía rápida de inicio

## Fuera de la caja

Asegúrate de que la caja de envío contiene los siguientes elementos:

- Computadora móvil ScanPal EDA51 (modelo EDA51-0 o EDA51-1)
- Batería recargable de Li-ion (ve a la página 7)
- Correa de mano (opcional)
- Información del producto

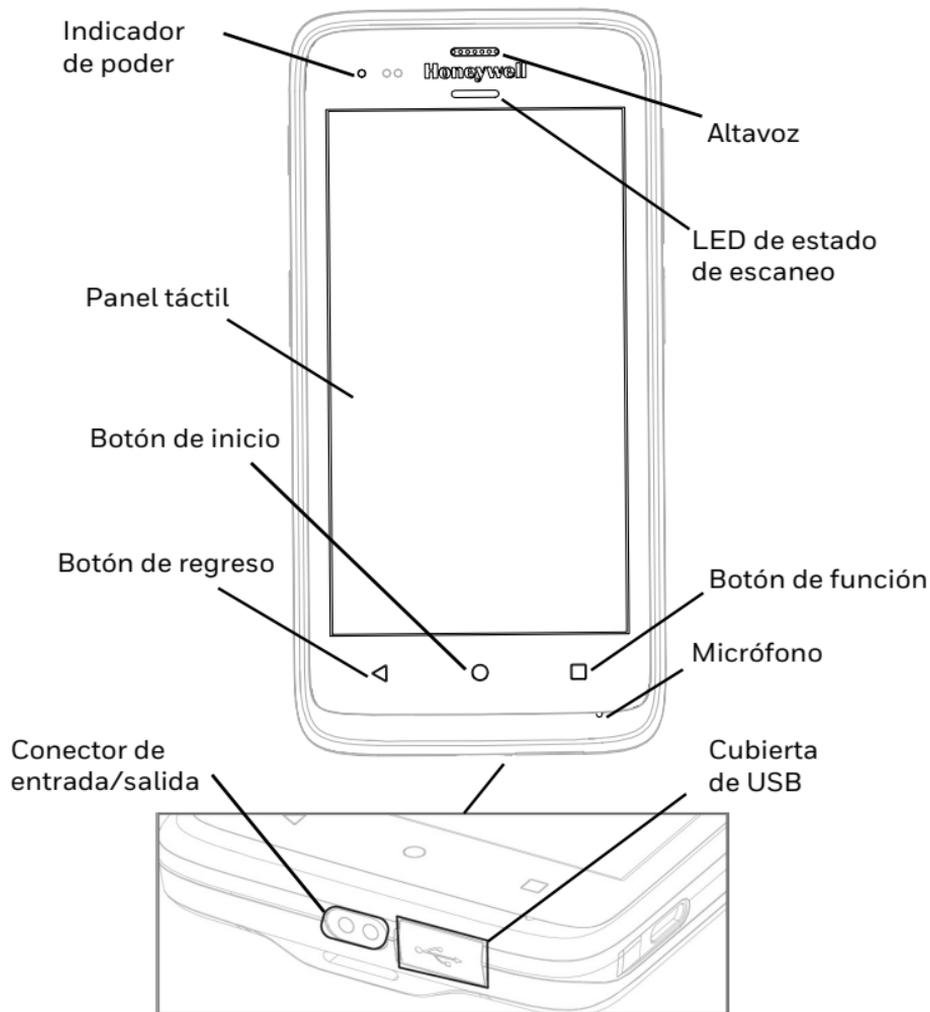
Si ordenaste accesorios para tu computadora móvil, verifica que también estén incluidos. Asegúrate de guardar las piezas originales en caso de que necesites regresar el dispositivo para realizar algún servicio.

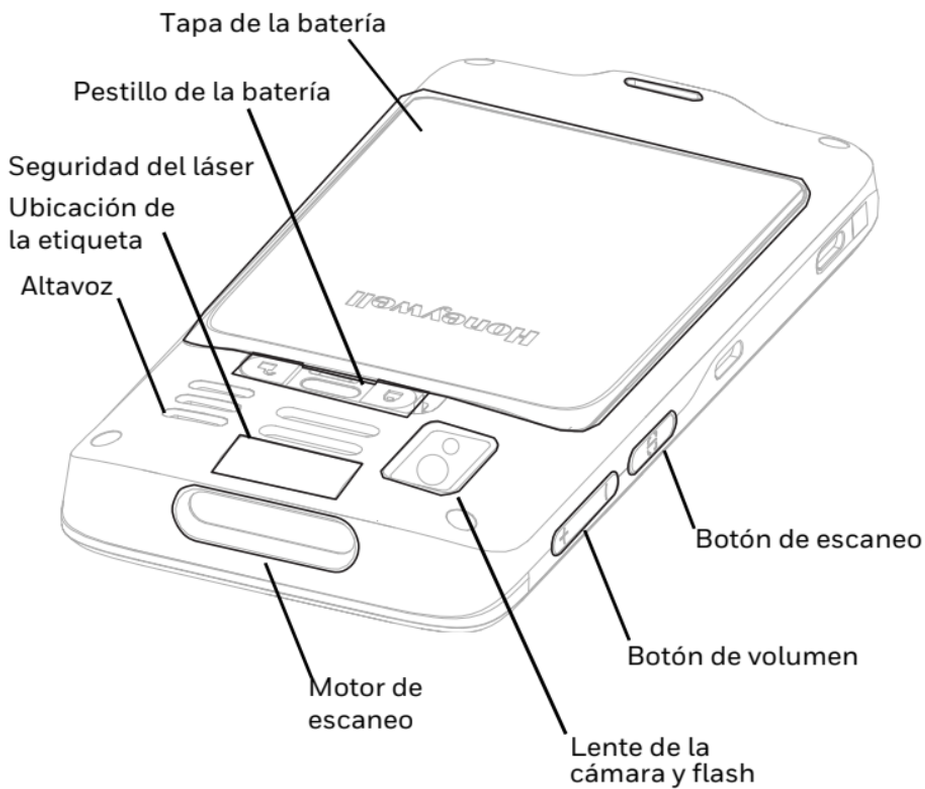
**Nota:** El modelo EDA51-0 no incluye radio WWAN.

## Especificaciones de tarjeta de memoria

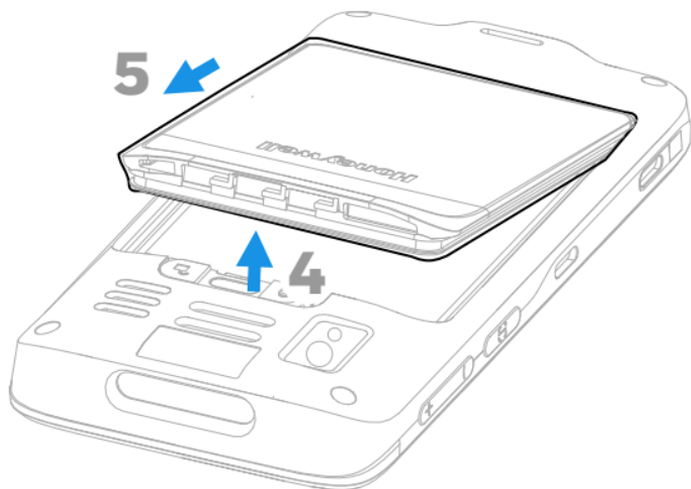
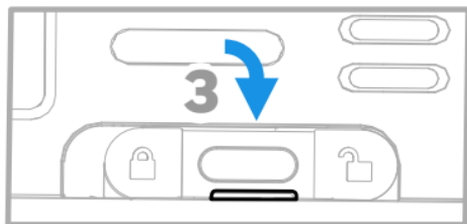
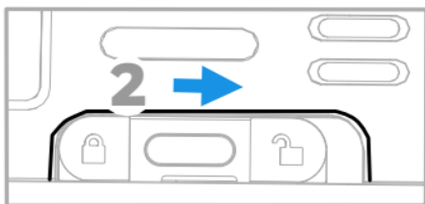
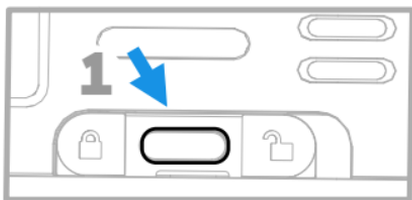
Honeywell recomienda el uso de tarjetas de memoria microSDHC™ o microSD™ Single Level Cell (SLC) de tipo industrial, al emplear computadoras móviles ScanPal para el máximo rendimiento y durabilidad. Contacta a tu representante de ventas Honeywell para información adicional acerca de opciones de tarjetas de memoria autorizadas.

# Características de computadoras móviles



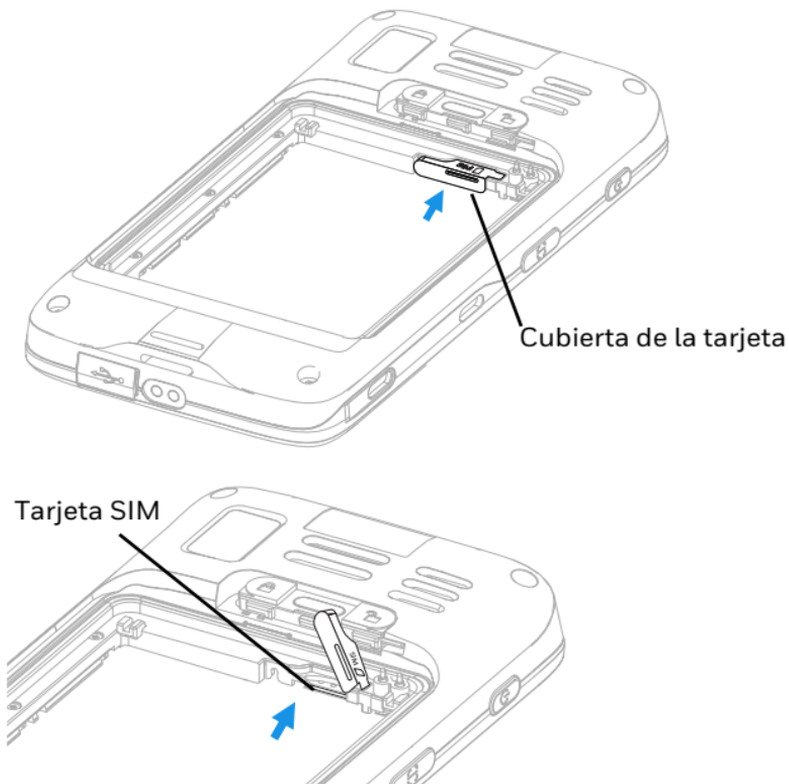


## Remueve la tapa de la batería



## Instala una tarjeta nano SIM

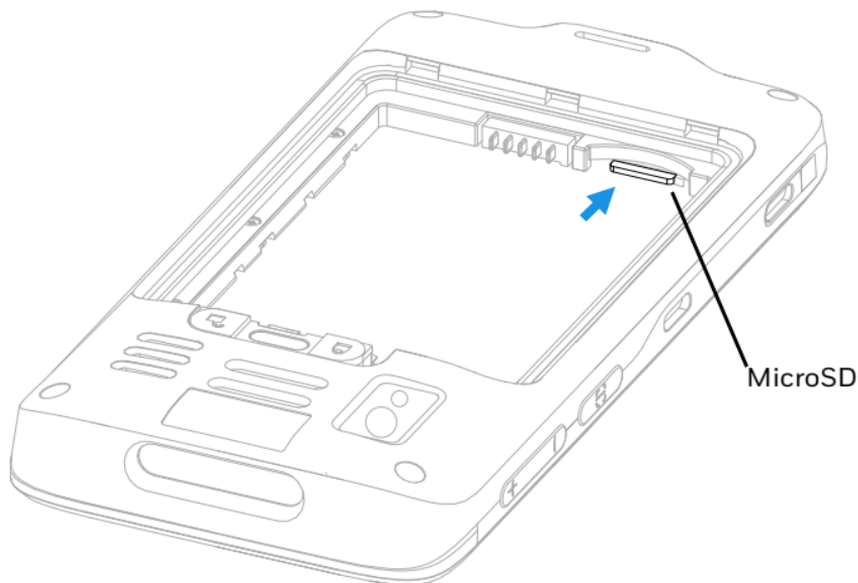
Solo el modelo EDA51-1 (WWAN) es compatible con el uso de tarjetas nano SIM para características de teléfono celular.



**Nota:** Siempre apaga la computadora móvil antes de instalar o remover la tarjeta.

## Instala una tarjeta microSD (opcional)

**Nota:** Configura la tarjeta microSD antes de usar por primera vez.



**Nota:** Siempre apaga la computadora móvil antes de instalar o remover la tarjeta.

## Acerca de la batería

La computadora móvil EDA51 es enviada con una batería de Li-ion, fabricada por Honeywell International Inc.

Configuración del modelo	Número de pieza de la batería	Potencia
EDA51-0	50129589-001, 50134176-001	3.8 VDC, 15.2 Wh
EDA51-1	50129589-001, 50134176-001	3.8 VDC, 15.2 Wh

El número de configuración (CN) se encuentra en la etiqueta de la batería de la computadora móvil.

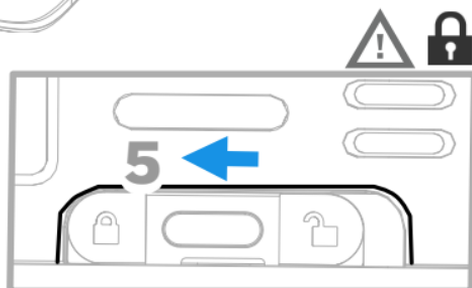
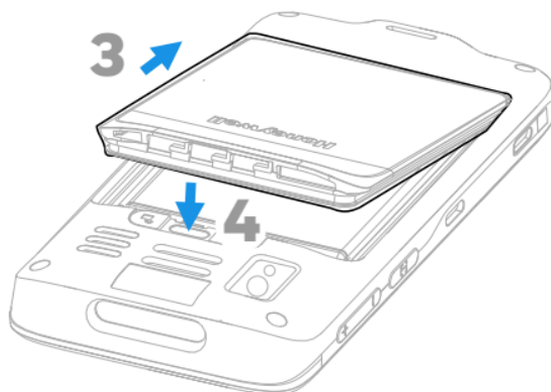
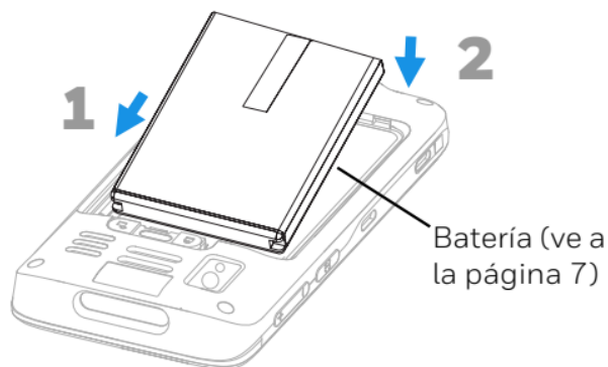


**Recomendamos el uso de paquetes de batería de Li-ion de Honeywell. Cualquier batería que no sea fabricada por Honeywell puede provocar daños que no están cubiertos por la garantía.**

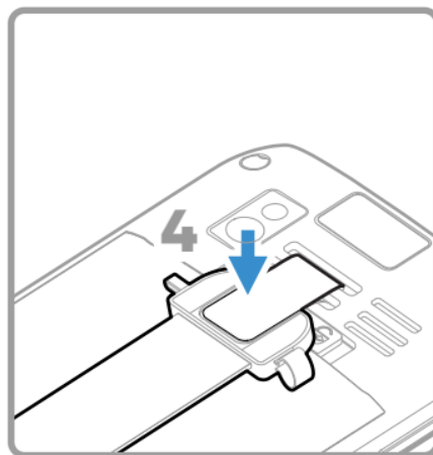
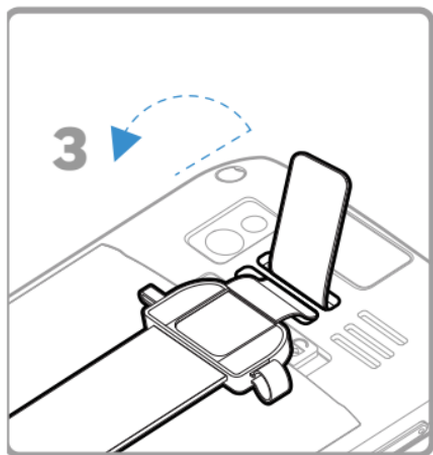
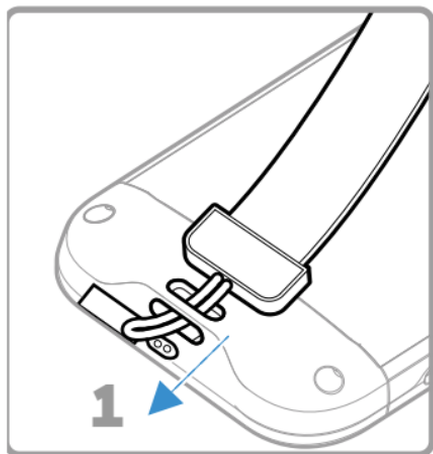


**Asegúrate de que todos los componentes están secos antes de colocar la batería en la computadora móvil. Instalar componentes húmedos dentro del dispositivo puede provocar daños que no están cubiertos por la garantía.**

## Instala la batería



## Instala la correa de mano (opcional)



## Carga la computadora móvil

La computadora móvil EDA51 se envía con la batería cargada parcialmente. Carga la batería con un cargador de la serie EDA51 por un mínimo de 4.5 horas. Utilizar el dispositivo mientras se carga incrementa el tiempo requerido para alcanzar una carga completa.



**Recomendamos utilizar los accesorios, adaptadores y cargadores de Honeywell. El uso de cualquier accesorio, adaptador o cargador no fabricado por Honeywell puede provocar daños que no están cubiertos por la garantía.**

La computadora móvil EDA51 está diseñada para ser empleada con los siguientes accesorios de carga EDA51: base de carga individual, base de carga de bahía cuádruple, cargador de batería cuádruple y cable USB. Para más información sobre accesorios, ingresa en “ScanPal EDA51 Mobile Computer Accessories Guide”, a través de [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com).



**Asegúrate de que todos los componentes están secos antes de colocar la batería en la computadora móvil. Instalar componentes húmedos dentro del dispositivo puede provocar daños que no están cubiertos por la garantía.**

## Encender/apagar

La primera vez que enciendas la computadora móvil, aparecerá una pantalla de bienvenida. Puedes escanear un código de barras de configuración o utilizar el Wizard para configurar el dispositivo manualmente. Cuando la configuración esté completa, la pantalla de bienvenida desaparecerá y el modo de suministro se apagará automáticamente (se deshabilitará). Para iniciar la computadora móvil:

- Presiona y sostén el botón de **Power** por tres segundos, aproximadamente, y suéltalo.

Para apagar la computadora:

1. Presiona y sostén el botón de **Power** hasta que el menú de opciones aparezca.
2. Presiona **Apagar**.

**Nota:** Siempre se debe apagar la computadora antes de remover la batería.

## Modo de sueño

El modo de sueño apaga automáticamente la pantalla táctil y bloquea la computadora móvil para ahorrar la energía de la batería cuando cuando el dispositivo ha estado inactivo por una cantidad de tiempo programada.

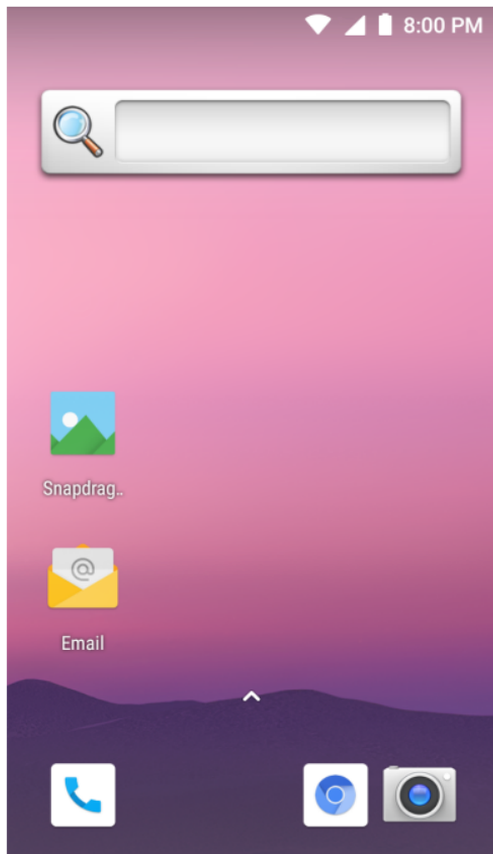
1. Presiona y libera el botón de **Power** para activar la computadora.
2. Arrastra el  hacia la parte superior del monitor para desbloquear el dispositivo.

## Ajusta el tiempo de sueño del monitor

Para ajustar la cantidad de tiempo antes de que el monitor se duerma por inactividad:

1. Desliza hacia arriba en la pantalla táctil.
2. Selecciona **Ajustes > Monitor > Avanzado > Dormir**.
3. Selecciona la cantidad de tiempo antes de que el monitor se ponga en reposo.
4. Toca  para regresar a la pantalla de inicio.

## Acerca de la pantalla de inicio



Barra de estatus/  
notificación

Barra de búsqueda

Panel de pantalla  
de inicio

Desliza hacia arriba  
para acceder a  
todas las apps

Bandeja de favoritos

Para aprender cómo personalizar la pantalla de inicio, ve a la guía de usuario.

## Navegación y funcionamiento de los botones

Botón	Descripción	
	Atrás	Regresa a la pantalla anterior.
	Inicio	Regresa a la pantalla de inicio.
	Apps recientes	Visualiza y cambia entre aplicaciones usadas recientemente.
	Volumen	Presiona la parte superior del botón para aumentar el volumen del altavoz. Presiona la parte inferior del botón para disminuir el volumen del altavoz.
	Escáner	Presiona a la izquierda o derecha del botón para activar el escáner.
	Botón de apagado	Ve a la página 11.

Para la ubicación de los botones, ve a [“Características de computadoras móviles”](#) en la página 2. Para aprender más sobre cómo volver a mapear un botón, ve a la guía de usuario.

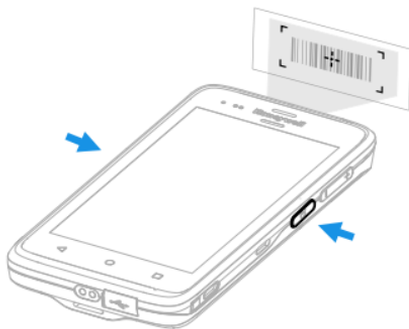
## Acerca del modo de aprovisionamiento

Después de completar el proceso de instalación, el modo de aprovisionamiento se apaga automáticamente. Escanear un código de barras para instalar aplicaciones, certificados, archivos de configuración y licencias en la computadora móvil está restringido, a menos de que actives el modo de aprovisionamiento en Ajustes. Para aprender más, ve a la guía de usuario.

## Escanea un código de barras con la “Demostración de escaneo”

Para un rendimiento óptimo, evita los reflejos colocando el dispositivo en un ligero ángulo al escanear el código de barras.

1. Desliza hacia arriba en la pantalla.
2. Selecciona **Demostraciones** > **Demostración de escaneo**.
3. Apunta la computadora móvil hacia el código de barras.
4. Toca **Escanea** en la pantalla y presiona cualquier botón del escáner. Centra el rayo de luz en el código.



Los resultados decodificados aparecen en la pantalla.

**Nota:** En la aplicación **Demostración de escaneo** no todos los símbolos de los códigos de barras están habilitados automáticamente. Si un código no puede ser leído, quizá la simbología correcta no está activada. Para aprender cómo modificar los ajustes por default, ve a la guía de usuario.

## Sincronización de datos

Para compartir archivos entre la EDA51 y una computadora:

1. Conecta la EDA51 a tu computadora utilizando un cable USB/accesorio de comunicación.
2. En la EDA51 desliza hacia abajo desde la parte superior de la pantalla para ver el panel de notificaciones.
3. Toca la notificación de carga USB del sistema Android dos veces para abrir el menú de opciones.
4. Selecciona **Transferir archivos** o **Transferir fotos (PTP)**.
5. Abre el buscador de archivos en tu computadora.
6. Busca la EDA51. Ya puedes copiar, borrar y mover archivos o carpetas entre tu computadora y la EDA51, como lo harías con cualquier otra unidad de almacenamiento (por ejemplo, al copiar y pegar o arrastrar y tirar).

**Nota:** Cuando el modo de aprovisionamiento esté apagado, algunas carpetas se mantendrán escondidas de la vista en el buscador de archivos.

## Reiniciando la computadora móvil

Puede que necesites reiniciar la computadora móvil para corregir condiciones en que una aplicación deja de responder al sistema o el dispositivo parece estar bloqueado.

1. Presiona y sostén el botón de **Power** hasta que las opciones de menú aparezcan.
2. Selecciona **Reiniciar**.

Para reiniciar la computadora móvil, si la pantalla táctil no está funcionando:

- Presiona y sostén el botón de **Power** por ocho segundos, aproximadamente, hasta que la computadora móvil se reinicie.

**Nota:** Para aprender sobre opciones de reinicio avanzadas, ve a la guía de usuario.

## Apoyo

Para obtener una lista de solución de problemas, incluida en nuestra base de datos, o contactar al portal de apoyo técnico para reportar un problema, ingresa en [www.hsmcontractsupport.com](http://www.hsmcontractsupport.com).

## Documentación

La documentación del producto está disponible en [www.honeywellaid.com](http://www.honeywellaid.com).

## Garantía limitada

Para información sobre la garantía, ingresa en [www.honeywellaid.com](http://www.honeywellaid.com) y haz clic en **Resources > Product Warranty**.

## Patentes

Para información de patentes, ingresa en [www.hsmpats.com](http://www.hsmpats.com).

## Marcas registradas

Android es una marca registrada de Google LLC.

## Descargo de responsabilidad

Honeywell International Inc. (“HII”) se reserva el derecho de realizar cambios en especificaciones y otra información contenida en este documento sin previo aviso, y el lector deberá consultar a HII en todos los casos para determinar si cualquier cambio de este tipo se ha hecho. La información en esta publicación no representa un compromiso por parte de HII.

HII no será responsable por errores técnicos o editoriales, u omisiones contenidas en este documento, ni tampoco por daños incidentales o consecuentes que resulten por el suministro, ejecución o uso de este material. HII renuncia a toda la responsabilidad que se otorgue por la elección y uso de software y/o hardware empleado para lograr los resultados previstos.

Este documento contiene información protegida por derechos de autor. Todos los derechos reservados. Ninguna parte de este documento puede ser fotocopiada, reproducida o traducida a otro idioma sin el consentimiento previo por escrito de HII.

Copyright © 2019 Honeywell International Inc. Todos los derechos reservados.