

**VIDEO MONITOR DE BEBÉ WIFI**



Guía de inicio rápido

**Felicitaciones**

por la compra de su nuevo producto VTech.  
Antes de utilizar este monitor para bebés HD, lea las **Instrucciones de seguridad importantes**.

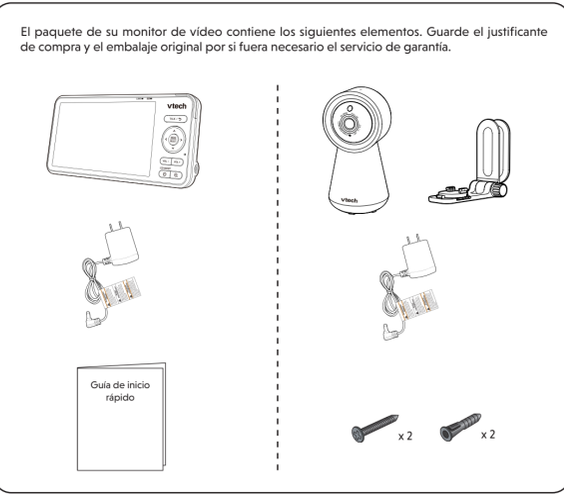
**¿Qué hace el monitor de vídeo para bebés HD?**

El monitor de vídeo WiFi de pantalla HD 5" de VTech le permite permanecer cerca de su bebé cuando está de viaje o fuera de casa. Este monitor utiliza dos métodos de conexión para mejorar su experiencia de transmisión de vídeo y audio en directo: un enlace FHSS seguro para la conexión directa con la unidad principal, y WiFi seguro para un fácil monitorizado de la aplicación en su móvil. Manténgase conectado sin esfuerzo con su bebé en todo momento con estas conexiones optimizadas. El monitor de vídeo para bebés WiFi de pantalla HD 5" de VTech utiliza la aplicación **MyVTech Baby Plus** para que pueda ver y oír al instante lo que ocurre con su bebé desde cualquier lugar del mundo. Descargue la aplicación desde App Store o Google Play™ Store directamente a su smartphone. La resolución Full HD (1080p) sólo es visible en la aplicación.

**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES**

17. Este producto no debe colocarse en ninguna zona donde no haya una ventilación adecuada. Las ranuras y aberturas en la parte posterior o inferior de este producto se proporcionan para la ventilación. Para evitar el sobrecalentamiento, estas aberturas no deben bloquearse colocando el producto sobre una superficie blanda, como una cama, un sofá o una alfombra. Este producto nunca debe colocarse sobre un radiador o una fuente de calor o cerca de ellos.
18. No introduzca objetos de ningún tipo en este producto a través de las ranuras porque podrían tocar puntos de tensión peligrosos o crear un cortocircuito. No derrame líquido de ningún tipo sobre el producto.
19. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no desmonte este producto. Llévelo a un servicio técnico autorizado. El desmontaje o retirada de partes del producto que no sea la puerta de la batería puede exponerle a tensiones peligrosas o a otros riesgos. Un montaje incorrecto puede provocar una descarga eléctrica al utilizar posteriormente el producto.
20. Debe probar la recepción del sonido cada vez que encienda las unidades o mueva uno de los componentes.
21. Examine periódicamente todos los componentes en busca de daños.
22. Existe un riesgo muy bajo de pérdida de privacidad cuando se utilizan determinados dispositivos electrónicos, como monitores de bebés, teléfonos inalámbricos, etc. Para proteger su privacidad, asegúrese de que el producto no se ha utilizado nunca antes de comprarlo, reinicie el monitor para bebés periódicamente apagando y encendiendo las unidades, y apague el monitor para bebés si no lo va a utilizar durante algún tiempo.
23. Los niños deben ser supervisados por alguien que no jueguen con el producto.
24. Las piezas pequeñas de este monitor pueden ser ingeridas por bebés o niños pequeños. Mantenga estas piezas fuera del alcance de los niños.
25. El producto no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.
- GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**
- Precauciones**
- Utilice y almacene el producto a una temperatura entre 0°C y 40°C.
  - La manipulación incorrecta de las baterías puede provocar quemaduras, incendios o explosiones.
  - Las baterías no deben exponerse a un calor excesivo, como un sol intenso o en el suelo. Las clavijas no están diseñadas para mantener el enchufe en su sitio si se conecta a una toma de corriente del techo, debajo de la mesa o del armario.
  - Para los equipos enchufables, la toma de corriente (adaptador) deberá instalarse cerca del equipo y ser fácilmente accesible.
  - Desenchufe este producto de la toma de corriente antes de limpiarlo. No utilice limpiadores líquidos o en aerosol. Utilice un paño húmedo para la limpieza.
  - No modifique los adaptadores de corriente para sustituirlos por otros adaptadores, ya que esto provoca una situación de peligro.
  - No permita que nada se apoye en los cables de alimentación. No instale este producto en lugares donde los cables puedan ser pisados o enredarse.
  - Este producto solamente debe funcionar con el tipo de alimentación eléctrica indicado en la etiqueta de identificación. Si no está seguro del tipo de alimentación de su casa, consulte a su distribuidor o a la compañía eléctrica local.
  - No sobrecargue las tomas de corriente ni utilice un cable alargador.
  - No coloque este producto sobre una mesa, estantería, soplete u otras superficies inestables.
- Información sobre la batería recargable:**  
Batería de iones de litio de 3,7 V 5000 mAh, 18,5 Wh  
Zhuhai Great Power Energy Co., Ltd. Ltd.  
Modelo: GSP806090-5AH-3,7V-151P
- Información sobre la batería recargable:**  
Salida de la unidad parental: 5 VCC 2 A  
VTech Telecommunications Ltd.  
Modelo: VT07EUS0200
- Salida de la unidad para el bebé: 5 VCC 1 A**  
VTech Telecommunications Ltd.  
Modelo: VT07EUS0100

**QUÉ INCLUYE LA CAJA**



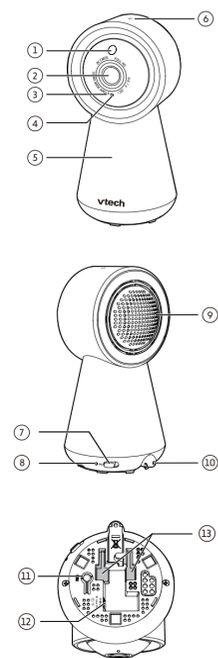
**Requisitos**

**Para acceso móvil:**

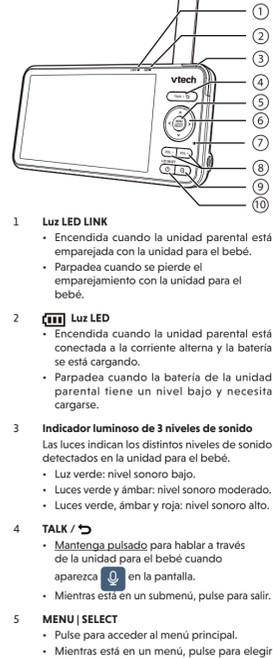
Red	WiFi
Router WiFi	2,4 GHz 802.11 b/g/n
Conexión a Internet	1,5 Mbps a 720p o 2,5 Mbps a 1080p ancho de banda por unidad para bebé

**VISIÓN GENERAL**

**Vista general de la unidad para el bebé**



**Vista general de la unidad parental**



- Sensor de luz**
- Objetivo de la cámara**
- LED infrarrojos**  
- Permiten ver con claridad en entornos oscuros.
- Micrófono**
- Luz nocturna**
- Tecla de control de luz nocturna**  
- Pulse una vez: Encender/apagar.  
- Mantenga pulsado (con la luz encendida): Ajusta el brillo de la luz nocturna.
- Interruptor (ENCENDIDO/APAGADO)**
- Indicador LED**  
Está apagado por defecto. Puede encenderlo mediante la aplicación ("Ajustes" > "Ajustes de la cámara" > "Estado del LED").  
En modo directo:  
- El color naranja permanece en rojo cuando la unidad para el bebé está conectada a la unidad parental.  
- El color naranja parpadea lentamente durante la transmisión de video.  
En modo WiFi:  
- El color verde permanece encendido cuando la unidad para el bebé está conectada en modo WiFi.  
- Parpadea cuando la batería de la unidad parental tiene un nivel bajo y necesita cargarse.
- Luz LED LINK**  
- Encendida cuando la unidad parental está emparejada con la unidad para el bebé.  
- Parpadea cuando se pierde el emparejamiento con la unidad para el bebé.
- Luz LED**  
- Encendida cuando la unidad parental está conectada a la corriente alterna y la batería se está cargando.  
- Parpadea cuando la batería de la unidad parental tiene un nivel bajo y necesita cargarse.
- Indicador luminoso de 3 niveles de sonido**  
Las luces indican los distintos niveles de sonido detectados en la unidad para el bebé.  
- Luz verde: nivel sonoro bajo.  
- Luz verde y ámbar: nivel sonoro moderado.  
- Luzes verde, ámbar y roja: nivel sonoro alto.
- TALK**  
- Mantenga pulsado para hablar a través de la unidad para el bebé cuando aparece en la pantalla.  
- Mientras está en un submenú, pulse para salir.
- MENU | SELECT**  
- Pulse para acceder al menú principal.  
- Mientras está en un menú, pulse para elegir un elemento o guardar un ajuste.
- Orificios de montaje en pared**

- Teclas de desplazamiento**  
- Pulse para navegar a la izquierda, derecha, arriba y abajo dentro del menú principal y los submenús.  
- Pulse para mover la cámara de la unidad para el bebé hacia la izquierda, hacia la derecha, hacia arriba o hacia abajo.
- Micrófono**
- VOL - / VOL +**  
- Sube, baja o silencia el volumen de la unidad parental.
- Zoom**  
- Pulse para acercar/alejar el zoom a diferentes niveles.
- Power (ENCENDIDO/APAGADO)**  
- Mantenga pulsado para encender/apagar.  
- Pulse para encender/apagar la pantalla LCD.
- Antena**
- Altavoz**
- Clavija de alimentación**  
- Fuerza el reinicio de la unidad parental.
- Soporte**

**DESCARGAR LA APLICACIÓN PARA ACCESO MÓVIL**

Utilice **MyVTech Baby Plus** en su dispositivo móvil para vigilar a su bebé a distancia. Siga las instrucciones de continuación para configurar y emparejar la unidad para el bebé con la aplicación móvil.

- Escanee el código QR para descargar de forma gratuita la aplicación **MyVTech Baby Plus** o busque "MyVTech Baby Plus" en App Store o Google Play Store. Si ya ha instalado la aplicación, asegúrese de que dispone de la última versión.



**NOTA**

- Asegúrese de que su dispositivo móvil cumple los requisitos mínimos para la aplicación móvil.

**Requisito mínimo**

- La aplicación móvil es compatible con:
  - Android™ 9.0 o posterior; y
  - iOS 14 o posterior.

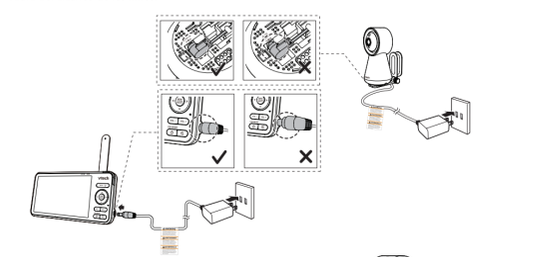
- Pulse **Power** para ejecutar la aplicación móvil en su dispositivo y, a continuación, cree una cuenta de usuario.
- Le recomendamos que utilice servicios comunes de correo web, como Google Gmail, para registrar su cuenta de usuario. Compruebe su correo electrónico (y la carpeta de correo no deseado) y active la nueva cuenta a través del enlace del correo electrónico. A continuación, inicie sesión en su cuenta.
- Asegúrese de que está conectado a una red WiFi de 2,4 GHz y haya activado Bluetooth y Servicio de ubicación en tu dispositivo.
- Después de iniciar sesión en la aplicación, seleccione **Cámara(s) con unidad parental** y escanee el código QR que aparece en la unidad parental. Para encontrar el código QR, pulse el botón **MENU|SELECT** y vaya a **Conectarse a la aplicación móvil**.
- Introduzca su contraseña de WiFi.
- Mantenga pulsada la tecla de emparejamiento de la unidad para el bebé durante 3 segundos hasta que oiga un pitido para acceder al modo de emparejamiento.
- Seleccione el modelo de cámara que aparece en la aplicación y espere a que la cámara se conecte. Una vez conectada, mostrará una vista previa en directo.

- CONSEJO**
- Utilice **Compartir cámara** para compartir al instante el acceso a la cámara. Siga estos pasos:
- Vaya a **Menú** y seleccione **Compartir cámara**.
  - Elija **"Invitar a personas"** e introduzca el nombre y la dirección de correo electrónico de la cuenta de la app del miembro de la familia.
  - El familiar recibirá una notificación emergente en la aplicación y podrá aceptar la invitación para acceder a la(s) cámara(s).

**CONECTAR, CARGAR Y ENCENDER EL MONITOR PARA BEBÉS**

**Conexión del monitor para bebés**

- NOTAS**
- La batería recargable de la unidad parental está integrada.
  - Utilice únicamente los adaptadores incluidos con este producto.
  - Asegúrese de que la unidad parental y la unidad para el bebé no están conectadas a una toma de corriente controlada electrónicamente o un temporizador.
  - Conecte los adaptadores de corriente solo en posición vertical o en el suelo. Las clavijas de los adaptadores no están diseñadas para aguantar el peso de la unidad parental y del monitor para el bebé, así que no los conecte a ninguna toma de corriente del techo, debajo de la mesa o del armario. De lo contrario, es posible que los adaptadores no se conecten correctamente a las tomas de corriente.
  - Asegúrese de que la unidad parental, la unidad para el bebé y los cables del adaptador de corriente están fuera del alcance de los niños.



Deslice el interruptor de encendido/apagado para encender la unidad para el bebé.

- NOTAS**
- La luz LED de estado está apagada por defecto. Puede encenderla mediante la aplicación ("Ajustes" > "Ajustes de la cámara" > "Estado del LED").
  - Al encenderse, se ilumina el LED naranja de estado de la unidad para el bebé. Se apagará al cabo de un rato y permanecerá apagado si el LED de estado está apagado.
  - Una luz naranja fija sin transmisión de vídeo o audio puede indicar una avería.

**NOTA**  
La unidad para el bebé puede calentarse durante el uso. Esto es normal.

**Cargue la batería de la unidad parental antes de usarla**

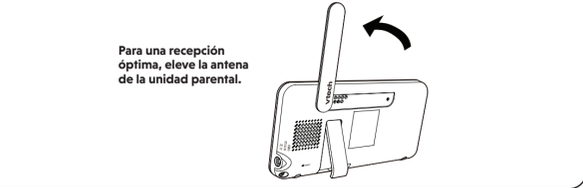
La unidad parental funciona con batería recargable o con corriente alterna. Para vigilar continuamente al bebé, mantenga la unidad parental conectada a la corriente alterna. Cuando la unidad parental se utiliza con las baterías internas, el tiempo de funcionamiento varía en función del estado de carga inicial y de los ajustes.

- NOTAS**
- Antes de utilizar el monitor para bebés por primera vez, cargue las baterías de la unidad parental durante 12 horas. La luz LED roja de la batería parpadea durante la carga. Cuando la batería de la unidad parental se ha cargado completamente, la luz LED de la batería y los segmentos del icono de la batería permanecen iluminados.
  - El tiempo de reposo varía en función de su uso real.

La unidad parental se enciende automáticamente tras conectarse a la toma de corriente y aparece la pantalla de bienvenida. Puede mantener pulsado **Power** para encender o apagar la unidad parental.

El icono de la batería indica el estado de la misma (véase la siguiente tabla).

INDICADORES DE BATERÍA	ESTADO DE LA BATERÍA	ACCIÓN
	La batería tiene muy poca carga y puede utilizarse durante poco tiempo.	Cargue sin interrupción (aproximadamente 30 minutos).
	La batería está completamente cargada.	Para mantener la batería cargada, conéctela a una toma de corriente de CA cuando no la esté usando.



**PRUEBA DEL NIVEL DE SONIDO Y COLOCACIÓN DEL MONITOR PARA BEBÉS**

**Prueba del nivel sonoro del monitor para bebés**

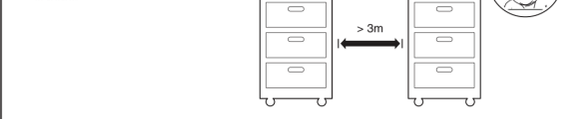
- NOTAS**
- Este monitor para bebés ha sido diseñado como una ayuda. No es un sustituto de la supervisión adecuada de un adulto y no debe utilizarse como tal.

**PRECAUCIÓN**

- Para proteger los oídos, asegúrese de que la unidad parental se encuentra a una distancia superior a 3 metros de la unidad para el bebé. Si escucha algún ruido agudo, separe más la unidad parental, hasta que el ruido cese. También puede pulsar **VOL -** en la unidad parental para bajar o silenciar el ruido.

**CONSEJO**

- Aumente el volumen del altavoz de la unidad parental si no puede oír los sonidos transmitidos por la unidad para el bebé.

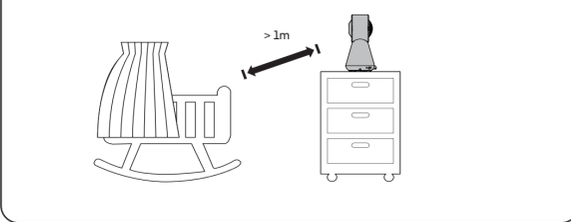


**Colocación del monitor para bebés**

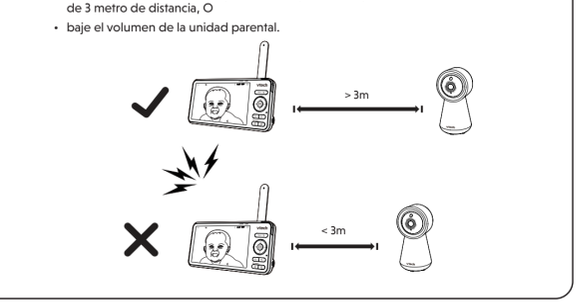
**PRECAUCIÓN**

- Mantenga la unidad para el bebé fuera del alcance del niño. No coloque ni monte la unidad para el bebé dentro de la cuna o corralito.

- Coloque la unidad para el bebé a más de 1 metro de distancia de él.



- Para evitar el ruido de retorno de su monitor para bebés:
  - asegúrese de que la unidad para el bebé y la unidad parental están a más de 3 metro de distancia, O
  - baje el volumen de la unidad parental.



- Iconos de estado**
- Modo directo**  
La unidad parental y la unidad para el bebé están conectadas directamente entre sí. La intensidad de la señal se indica mediante el icono o iconos de señal de la derecha. Las barras rojas indican que no hay conexión.
  - Modo WiFi**  
El icono o iconos de señal de la izquierda indican que la unidad para bebé está conectada a una red WiFi doméstica. El icono o iconos rojos indican que no hay conexión.
  - La visión nocturna está activada.
  - La alerta de detección de movimiento está activada.
  - Se reproducen melodías y sonidos relajantes.
  - La luz nocturna está encendida.
  - Se activa el brillo automático de la luz nocturna.
  - La alerta de temperatura está activada.
  - La unidad parental está silenciada.
  - Temperatura medida en la unidad para el bebé.
  - Indicador de nivel de batería
  - Indicador de batería baja

**ICONOS DE PANTALLA DE LA UNIDAD PARENTAL**

**Menú principal** Submenú Opciones

**Luz nocturna**

- On/Off (encendido/apagado)**  
- Pulse para encender o apagar la luz nocturna.
- Color**  
- Selección de un color de luz nocturna.  
- El color personalizado está disponible si la unidad para el bebé está emparejada con la aplicación MyVTech Baby Plus.
- Brillo**  
- Ajusta el brillo de la luz nocturna.  
- Ajusta el brillo a ambiente adaptable AUTO.
- Temporizador**  
- Configura el temporizador para que apague la luz nocturna a los 15, 30 o 60 minutos, o para que permanezca siempre encendida.
- Melodías y sonidos relajantes**  
- Reproduce/Para  
- Alterna entre reproducción y parada.
- Biblioteca**  
- Seleccione si desea reproducir todas las melodías o una de las cinco melodías o los cinco sonidos relajantes.
- Volumen de la cámara**  
- Ajusta el volumen del altavoz de la unidad para el bebé.
- Temporizador**  
- Configura el temporizador para que deje de sonar a los 15, 30 o 60 minutos, o para que reproduzca sin parar.

**Ajustes generales**

- Conexión a la aplicación móvil**  
- Instrucciones para añadir la unidad para el bebé a la aplicación móvil.
- Volumen de la cámara**  
- Ajusta el volumen del altavoz de la unidad para el bebé.
- Brillo de la pantalla**  
- Ajusta el brillo de la pantalla de la unidad parental.

**Menú principal** Submenú Opciones

**Temporizador de apagado de pantalla**

- 1** APAGA el temporizador de apagado de la pantalla, o configura la pantalla para que se apague después de 1, 3 o 5 minutos cuando no se detecte ningún movimiento.
- 2** Seleccione **Auto** para establecer el nivel de **Sensibilidad de sonido** para el encendido automático de la pantalla cuando se detecte un sonido por encima del nivel establecido.
- Bajo Medio Alto**
- Formato de temperatura**  
- Ajusta el formato de visualización de la temperatura entre Celsius o Fahrenheit.
- Otros**  
- Ajustes de hora (disponible si la unidad para el bebé está emparejada con la aplicación MyVTech Baby Plus). Restablecer ajustes, Actualización de software.

**Ajustes de alertas**

- Ajusta el nivel de volumen de las alertas.
- Detección de movimiento**  
- Activa/Desactiva la alerta de detección de movimiento.
- Ajusta el nivel de **sensibilidad al movimiento** para activar la pantalla de la unidad parental.
- Bajo Medio Alto**
- Temperatura**  
- Activa/Desactiva la alerta de temperatura. Seleccione los límites de temperatura máxima y mínima de la alerta de temperatura.
- Batería baja**  
- Activa o desactiva la alerta de batería baja.
- Conexión perdida**  
- Activa o desactiva la alerta de enlace perdido.

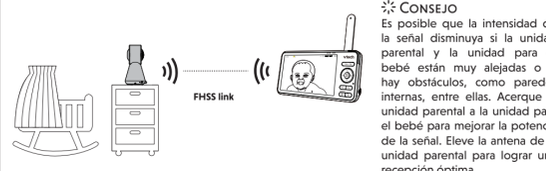
**Ayuda e información**

- Ayuda**  
- Información de asistencia
- Video de instrucciones**  
- Video de ayuda
- Información del sistema**  
- Información del sistema

**¿CÓMO FUNCIONA EL SISTEMA?**

**CONSEJO**  
Para recibir actualizaciones del firmware del producto, este monitor para bebés debe conectarse a una red WiFi doméstica de 2,4 GHz.

**Modo directo**  
La unidad parental y la unidad para el bebé se conectan entre sí en **modo directo** por defecto, lo que le permite transmitir vídeo en directo desde el primer momento.



**CONSEJO**  
Es posible que la intensidad de la señal disminuya si la unidad parental y la unidad para el bebé están muy alejadas o si hay obstáculos, como paredes internas, entre ellas. Acercue la unidad parental a la unidad para el bebé para mejorar la potencia de la señal. Eleve la antena de la unidad parental para lograr una recepción óptima.

**Modo WiFi**  
Para mejorar su experiencia y disfrutar de una transmisión de vídeo en directo sin interrupciones a través de su aplicación móvil, así como para recibir actualizaciones del software del producto (cuando estén disponibles), le recomendamos encarecidamente que configure la conexión WiFi de su monitor. El modo Router utiliza la red WiFi doméstica de 2,4 GHz para conectar el monitor de vídeo. Permite la transmisión de vídeo en directo a través de la aplicación móvil. Si desea transmitir vídeo en directo a distancia con su dispositivo móvil, descargue e instale la aplicación móvil **MyVTech Baby Plus**. Con la aplicación móvil, su router WiFi (no incluido) proporciona conectividad a Internet a su sistema de monitor de vídeo HD. Sirve de canal de comunicación entre la unidad para el bebé y el dispositivo móvil, lo que le permite supervisar y/o controlar la unidad para el bebé allá donde esté. Para más información, consulte la sección **Descarga de la aplicación para acceso móvil** de este manual.



## FUNCIONAMIENTO BÁSICO

Tras encender el monitor de vídeo, la unidad parental transmite vídeo en vivo en modo directo. Le recomendamos que siga las instrucciones que aparecen en pantalla para configurar una red WiFi doméstica con su monitor para el acceso remoto móvil/tablet y recepción de actualizaciones de software. Consulte **Descargar aplicación para acceso móvil** en este manual.

### Uso del menú

Pulse **MENU/SELECT** para entrar en el menú, elegir un elemento del menú o guardar un ajuste. Puede utilizar el menú de la unidad parental para realizar ajustes u operaciones avanzadas, como reproducir o detener las melodías de la unidad para el bebé, o ajustar la sensibilidad del sonido de la unidad para el bebé.

Mientras permanece en el menú:

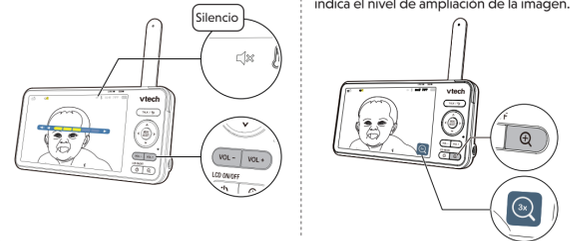
- Pulse **◀|▶|↵|▼** para desplazarse entre las opciones del menú.
- Pulse **MENU/SELECT** para seleccionar un elemento.
- Pulse **↶** para volver al menú anterior o al vídeo en vivo.

### Ajustar el volumen del altavoz

Pulse **-VOL / VOL+** para ajustar el nivel de volumen del altavoz de la unidad parental recibido de la unidad para el bebé.

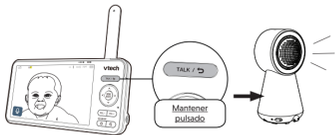
### Zoom

Pulse **🔍** para desplazarse por **🔍🔍🔍🔍🔍** en una secuencia de zoom fija, que le permite acercarse o alejarse. El icono de zoom visualizado indica el nivel de ampliación de la imagen.



### Hablar con su bebé a través de la unidad para el bebé

1. **Mantenga pulsada** la tecla **TALK**.
2. Cuando aparezca el icono **🗣️** en la pantalla, hable a la unidad parental. Su voz se transmite a la unidad para el bebé.
3. Cuando termine de hablar, suelte la tecla **TALK** y vuelva a oír a su bebé.



### Apagar/encender la pantalla de la unidad parental

Puede apagar o encender la pantalla de la unidad parental sin necesidad de apagar la propia unidad. Seguirá oyendo los sonidos de la unidad para el bebé.

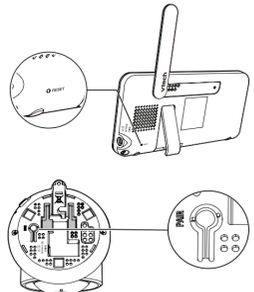
- Pulse brevemente **🔌** **LCD ON/OFF** en la unidad parental para apagar la pantalla.
- Pulse cualquier tecla de la unidad parental para volver a encender la pantalla.



### Reinicio del monitor para bebés

Para restablecer la configuración predeterminada de la unidad parental, puede reiniciarla introduciendo un alfiler o un clip en el orificio **RESET** de la parte posterior de la unidad parental y presionar suavemente el botón del interior. Como alternativa, puede restablecer la unidad parental accediendo al menú, seleccionando **> ⚙️ Otros y**, por último, eligiendo **Ajustes de reinicio**.

Para reiniciar la unidad para el bebé, pulse la tecla **PAIR** hasta que oiga un pitido. Suelte la tecla y, a continuación, presiónela brevemente varias veces hasta que oiga el segundo pitido. Poco después, la unidad para el bebé emitirá el tercer pitido, indicando que se está reiniciando para completar el proceso de reinicio.



### Ajuste del temporizador de apagado de pantalla

Puede establecer un intervalo de tiempo específico, si no se ha pulsado ninguna tecla en la unidad parental, la pantalla se apagará (entrará en reposo) para ahorrar energía. Podrá seguir oyendo los sonidos de la unidad para el bebé cuando la pantalla se apague.

En **Auto** la pantalla de la unidad parental permanece apagada para ahorrar energía cuando la unidad para el bebé detecta sonidos inferiores al nivel de sensibilidad establecido. Cuando la unidad para el bebé detecta sonidos más fuertes que el nivel de sensibilidad sonora elegido, la pantalla de la unidad parental se enciende automáticamente. Se apagará de nuevo al cabo de 50 segundos si los sonidos detectados son inferiores al nivel de sensibilidad ajustado.

1. Vaya al menú **⚙️ Ajustes generales**.
2. Vaya a **🕒 Temporizador de apagado de pantalla**.
3. Seleccione el temporizador que desee (**1 min**, **3 min** o **5 min**) para apagar la pantalla, o elija **OFF** para mantener la pantalla siempre encendida.
4. Seleccione **🔊** para ajustar el **Nivel de sensibilidad del sonido**.

### Ajuste del nivel de sensibilidad del sonido

Nivel de sensibilidad del sonido	Bajo	Medio	Alto
Descripción	La pantalla de la unidad parental se enciende solamente cuando el bebé llora con mayor intensidad o chillá. La unidad parental permanece en silencio cuando el bebé emite sonidos suaves.	La pantalla de la unidad parental se enciende cuando el bebé llora y emite sonidos más fuertes. La pantalla de la unidad parental permanece en silencio cuando el bebé emite sonidos suaves.	La pantalla de la unidad parental se enciende para sonidos de muy bajo nivel, incluidos los ruidos de fondo de la habitación del bebé.

### Detección de movimiento

Puede activar **Detección de movimiento** y ajustar el **nivel de sensibilidad al movimiento** para que sólo detecte el nivel de movimiento establecido. Si ha activado **Detección de movimiento**, cuando la unidad para el bebé detecta movimientos que superan el nivel establecido, la pantalla de la unidad parental se enciende si está apagada o atenuada, la unidad parental emite un pitido y aparece una alerta en la pantalla. Inmediatamente podrá ver a su bebé.

### Ajuste de detección de movimiento

1. Vaya al menú **🔊 Ajustes de alarma**.
2. Acceda al menú **🏠 Ajustes de alerta de movimiento**.
3. Pulse **MENU/SELECT** para activar/desactivar **Alerta de movimiento**. **🏠** aparece en la pantalla cuando se activa la alerta.
4. Seleccione **Sensibilidad al movimiento** y, a continuación, seleccione el nivel de sensibilidad.

Nivel de sensibilidad de movimiento	Bajo	Medio	Alto
Descripción	La pantalla de la unidad parental se enciende sólo con movimientos grandes, como niños corriendo o saltando.	La pantalla de la unidad parental se enciende con los movimientos cotidianos normales, como las personas que pasean por la casa.	La pantalla de la unidad parental se enciende al realizar pequeños movimientos, como bostezar o estirarse.

### Ajustes de hora

La página **Ajustes de hora** está disponible cuando se conecta con la aplicación **MyVtech Baby Plus**. Para utilizar esta función, siga estos pasos:

1. Vaya al menú **⚙️ Ajustes generales** de la unidad parental.
2. Seleccione **🕒 Otros**.
3. Elija **Ajustes de hora**.

En **Ajustes de hora** puede acceder a las siguientes opciones:

**a. Cambiar Visualización de hora** en Imagen en directo: Active o desactive esta opción para mostrar la hora del reloj en la pantalla de imagen en directo de la unidad parental. Si está activada, se mostrará la hora del reloj en la parte inferior derecha de la pantalla de la unidad parental.

**b. Formato 24 horas:** Elija entre un formato de 12 o 24 horas para la visualización del reloj.

**c. Seleccionar la Zona horaria:** Seleccione la zona horaria adecuada para garantizar una visualización precisa de la hora local.



### Temperatura

Para que su bebé esté cómodo en todo momento, el monitor para bebés le permite controlar la temperatura ambiente detectada por la unidad para el bebé. La barra de estado de la unidad parental mostrará continuamente la temperatura ambiente actual.

Si la temperatura detectada cae fuera del rango preestablecido y se activa la alerta de temperatura, la unidad parental emitirá un pitido y mostrará un mensaje de alerta.

La temperatura máxima puede ajustarse entre **50 °F (10 °C)** y **68 °F (20 °C)**. La temperatura mínima puede ajustarse entre **72 °F (22 °C)** y **99 °F (37 °C)**.

### Ajuste de la alerta de temperatura

1. Vaya al menú **🔊 Ajustes de alarma**.
2. Acceda al menú **🏠 Ajustes de alerta de temperatura**.
3. Pulse **MENU/SELECT** para activar/desactivar **Alerta de temperatura**. **🌡️** aparece en la pantalla cuando se activa la alerta.
4. Seleccione la **Temperatura máxima y mínima**.

### Ajuste del formato de temperatura

1. Vaya al menú **⚙️ Ajustes generales** de la unidad parental.
2. Vaya a **🕒 Formato de temperatura**.
3. Seleccione el formato de visualización de la temperatura (**°F** o **°C**).

## LUZ NOCTURNA

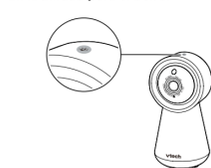
Puede controlar la luz nocturna a distancia desde la unidad parental o directamente en la unidad para el bebé.

### En la unidad parental:

1. Pulse **MENU/SELECT**.
2. Pulse **MENU/SELECT >** para desplazarse al menú **🌙 Luz nocturna**.
3. Pulse **◀>** para elegir las opciones siguientes:

- ☀️ Enciende y apaga la luz nocturna.
- 🌈 Cambia el color de la luz nocturna
- ☀️ Ajusta el brillo de la luz nocturna.
- 🕒 Ajusta el temporizador de luz nocturna (Apagar después de 15, 30, 60 minutos, o siempre encendido)

### En la unidad para el bebé:



**🌙 Tecla de control de luz nocturna**  
Pulse una vez: Encender/apagar  
Mantenga pulsado (con la luz encendida):  
Ajusta el brillo de la luz nocturna.

## VISIÓN NOCTURNA

La unidad para el bebé dispone de LED infrarrojos que permiten ver al bebé con claridad por la noche o en una habitación oscura. Cuando la unidad para el bebé detecta niveles bajos de luz, los LED infrarrojos se encienden automáticamente. Las imágenes de la unidad para el bebé son en blanco y negro y aparece **🌙** en la pantalla.



### NOTAS

- Es normal que la unidad para el bebé emita un clic cuando se adapta a las condiciones de iluminación del entorno.
- Para conseguir una transmisión de vídeo precisa y de alta calidad, la unidad para el bebé está equipada con una lente con filtro de corte de infrarrojos que optimiza la precisión del color en entornos diurnos con mucha luz. Cuando el entorno se oscurece por la noche, esta lente con filtro se retrae para mejorar la calidad de la imagen por la noche. El breve sonido de clic que se oye es de la lente del filtro activándose/desactivándose cuando la unidad cambia de visión diurna a nocturna (y viceversa).

### CONSEJO

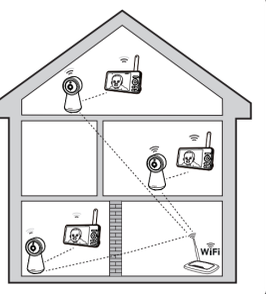
- Dependiendo del entorno y de otros factores que interfieran, por ejemplo, la iluminación, los objetos, los colores y los fondos, la calidad de la imagen puede variar. Ajuste el ángulo de la unidad para el bebé o coloque la unidad para el bebé a una mayor altura para evitar deslumbramientos y pantallas borrosas.

## PROBAR LA UBICACIÓN DE LA UNIDAD PARA EL BEBÉ

Si tiene previsto instalar la unidad para el bebé en un lugar determinado y utilizar la red WiFi doméstica para conectar el monitor de vídeo, deberá comprobar cuáles de las zonas de vigilancia seleccionadas dentro de la casa tienen una buena intensidad de señal WiFi. Una vez encendida la unidad parental, puede utilizar el **icono o iconos de señal WiFi** de la unidad parental para comprobarlo. Una vez identificado el lugar adecuado, puede instalar la unidad para el bebé. Ajuste la distancia o la dirección entre la unidad para el bebé y el router WiFi, si es necesario.

### CONSEJO

- Los factores circundantes y obstructivos, como objetos metálicos grandes, armarios, distancias largas, aparatos eléctricos y paredes internas, pueden reducir la intensidad de señal WiFi.

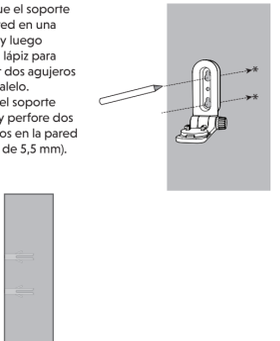


## MONTAJE MURAL DE LA UNIDAD PARA EL BEBÉ (OPCIONAL)

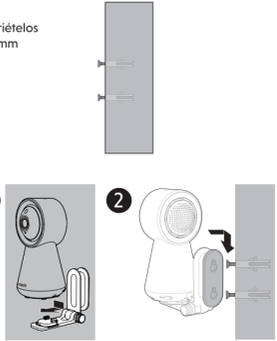
### NOTAS

- Compruebe la intensidad de la recepción y el ángulo de la cámara de la unidad para el bebé antes de perforar los agujeros.:
- Los tipos de tornillos y tacos que se necesitan dependen de la composición de la pared. Puede que necesite comprar tornillos y tacos por separado para montar las unidades para el bebé.

1. Coloque el soporte de pared en una pared y luego use un lápiz para marcar dos agujeros en paralelo. Retire el soporte mural y perfora dos agujeros en la pared (broca de 5,5 mm).
2. Si perfora los agujeros en una viga, vaya al paso 3.
- Si perfora los agujeros en un objeto que no sea una viga, inserte los tacos de pared en los agujeros. Golpee suavemente los extremos con un martillo hasta que los tacos queden a ras de la pared.

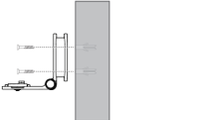


3. Inserte los tornillos en los orificios y apriételes hasta que solo queden expuestos 6,5 mm de los tornillos.

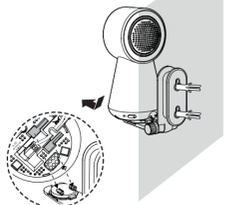


4. Coloque la unidad para el bebé en el soporte mural y deslicela hacia adelante hasta que se bloquee en su posición. Alinee los orificios del soporte mural con los tornillos de la pared y deslice el soporte mural hacia abajo hasta que encaje en su sitio.

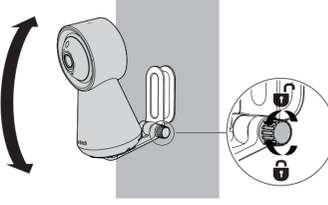
3. Alinee el soporte mural y los tornillos con los agujeros de la pared, según se muestra. Apriete primero el tornillo del orificio central para fijar la posición del soporte mural. Puede apretar el otro tornillo en el orificio superior.



4. Coloque la unidad para el bebé en el soporte mural y deslicela hacia adelante hasta que se bloquee en su posición. Conecte el adaptador de corriente a la unidad para el bebé y a una toma eléctrica.



5. Puede maximizar los ángulos de visión de su unidad para el bebé inclinando el soporte de pared. Sujete la unidad para el bebé y gire el botón en sentido contrario a las agujas del reloj. Esto alojará la junta del soporte de montaje en pared. Incline la unidad para el bebé hacia arriba o hacia abajo para ajustarla al ángulo que prefiera. A continuación, gire el botón en el sentido de las agujas del reloj para apretar la articulación y fijar el ángulo.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Frecuencia de transmisión	Unidad para el bebé: 2402 - 2480 MHz (cubre todos los WiFi, FHSS, BLE) La potencia máxima de transmisión es de 10 mW (cubre todos los WiFi, FHSS, BLE) Unidad parental: 2406 - 2475 Mhz La potencia máxima de transmisión es de 100 mW
LCD	LCD a color de 5" (IPS 1280x720 pixels)
Alcance efectivo nominal	El alcance de funcionamiento real puede variar según las condiciones ambientales en el momento de su uso.
Requisitos de energía	Adaptador de corriente de la unidad para el bebé: Salida: 5 VCC, 1 A Adaptador de corriente de la unidad parental: Salida: 5 VCC, 2 A Batería de la unidad parental: 3,7 V, 5000 mAh, 18,5 Wh batería de ion de litio

## Garantía fuera de México

### ¿Que cubre esta Garantía?

Sujeto a las exclusiones incluidas abajo, MDX ELECTRONICS, LLC garantiza que este producto de marca Vtech el cual es manufacturado a estar libre de defectos en material o mano de obra bajo un uso normal por el tiempo indicado abajo. Esta es su garantía exclusiva y no es transferible.

### ¿Quién está cubierto?

Esta garantía cubre solamente al consumidor que compró originalmente el producto y no es transferible. MDX ELECTRONICS, LLC o su distribuidor autorizado, según su criterio y dentro de un tiempo razonable comercial, reparará libre de costo o reemplazará cualquier producto que no cumpla con esta Garantía. Podríamos usar Productos, Accesorios o piezas funcionalmente equivalentes reconducidas, restauradas, con dueño previo o nuevos.

### Productos Cubiertos y Duración de Cobertura Productos de consumo:

Un (1) año desde el día de la compra original. Productos de consumo que fueran reparados o reemplazados continuarán con el balance de la garantía original o por noventa (90) días desde la fecha que el consumidor efectuó devolución o se devolvió el producto, cual venga primero.

### Exclusiones

Desgaste natural: Queda fuera de la cobertura el mantenimiento, la reparación y el reemplazo de partes debido al desgaste natural. Baterías: Están cubiertas solo por un lapso de 90 días.

### Abuso y mal uso:

Defectos o daño que resulta de: (a) uso, operación, almacenamiento impropio o irracional, mal uso o abuso, accidente o negligencia u otra causa externa; (b) falta de cumplimiento de las instrucciones u operación fuera de los parámetros de uso estipulados en el manual; (c) contacto con líquido, agua, humedad extrema o transpiración fuerte, arena, sucio o similares; (d) uso de el producto para fines comerciales o sometimiento a condiciones no normales; (e) cualquier otro acto que no son responsabilidad o negligencia de Vtech o MDX Electronics, LLC, quedan excluidos de la cobertura. La reparación o modificación no autorizada.

Los defectos o daños causados por reparación, prueba, ajuste, instalación, mantenimiento, alteración o modificación por una persona que no pertenezca a Vtech o MDX Electronics, LLC, quedan excluidos de la cobertura. La reparación o modificación no autorizada. Los defectos o daños causados por reparación, prueba, ajuste, instalación, mantenimiento, alteración o modificación por una persona que no pertenezca a Vtech o MDX Electronics, LLC.

### Productos alterados.

Los productos con (a) números seriales o etiquetas con fecha que hayan sido eliminados, alterados o anulados; (b) sellos rotos o que muestran evidencia de adulteración; (c) números seriales no coincidentes; o (d) revestimientos o partes que no son de la marca vtech quedan excluidos.

## PÓLIZA DE GARANTÍA PARA LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

ElectronicsMDX, S. de R.L. de C.V. garantiza este producto por el término de UN (1) AÑO contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento a partir de la fecha de entrega al consumidor final.

Marca: Vtech  
Modelo: \_\_\_\_\_  
Fecha de compra: \_\_\_\_\_  
Sello de Comerciante

Para hacer efectiva esta garantía, el cliente deberá presentar esta póliza, debidamente sellada por el establecimiento que lo vendió, junto con el producto en la tienda donde lo adquirió, o bien, en nuestros **Centro de Servicio, ubicado en:**

ElectronicsMDX S. de R.L. de C.V.  
Londres 40, Oficina 403-B, Col. Juárez,  
Alcaldía Cuauhtémoc, C.P. 06600, CDMX  
Tel. (55) 5250-1504 o (55) 5250-1544

### CLAUSULAS

Durante la vigencia de esta póliza de garantía, ElectronicsMDX, S. de R.L. de C.V. a través de su Distribuidor autorizado, se compromete a reparar y en su defecto, a cambiar el producto, así como las piezas, componentes defectuosos del mismo y mano de obra, sin ningún cargo para el consumidor. Los gastos de transporte que se deriven del cumplimiento de esta póliza, serán cubiertos por ElectronicsMDX, S. de R.L. de C.V. El tiempo de reparación en ningún caso será mayor de 30 días, contados a partir de la fecha de recepción del producto en nuestros Centros de Servicio, en el cual se puede obtener también refacciones, partes, componentes, consumibles y accesorios.

## ESTA GARANTÍA NO ES VÁLIDA EN CUALQUIERA DE LOS SIGUIENTES CASOS

- a) Cuando el producto se hubiese utilizado condiciones diferentes a las normales.
- b) Cuando el producto no haya sido usado acuerdo con el manual de usuario.
- c) Cuando el producto hubi sido alterado, ó reparado por personas no autorizadas por el importador.

### EXCLUSIONES

No nos hacemos responsables por garantías de sistemas o equipos compuestos de los cuales el equipo pueda formar parte o de cualquier pérdida y/o alteración de información y/o paquetería de cómputo.  
DATOS DEL IMPORTADOR:  
ElectronicsMDX S. de R.L. de C.V.  
Av. Paseo de las Palmas # 555, piso 8  
Col. Lomas de Chapultepec, Delegación Miguel Hidalgo  
México, D.F. CP11000 Tel: 52-55-5227-2355

Android™ y Google Play™ son marcas comerciales de Google Inc.  
App Store es una marca comercial de Apple Inc. registrada en EE. UU. y otros países.

iOS es una marca comercial o registrada de Cisco en EE. UU. y otros países y se utiliza bajo licencia.

