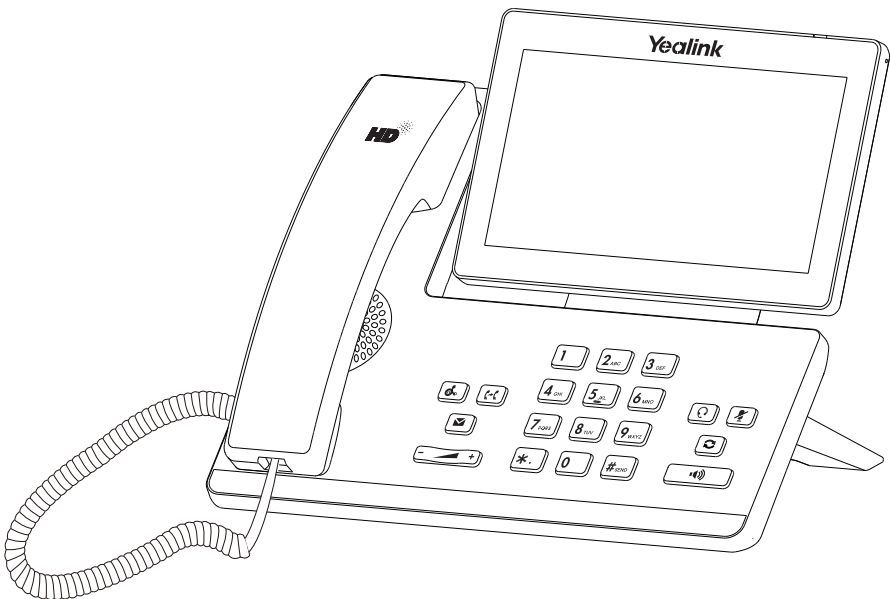


# Yealink

## Teléfono Smart Media SIP-T58V & SIP-T58A

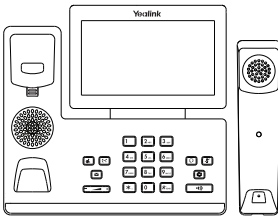


Español

**Guía de inicio rápido (V80.10)**

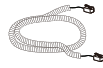
## Contenido del embalaje

Los siguientes elementos están incluidos en el paquete. Si observa que falta algo, póngase en contacto con el administrador del sistema.



Teléfono IP

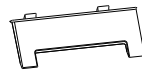
Auricular



Cable del auricular



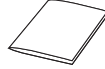
Cable del auricular  
(cable FTP CAT5E de 2 m)



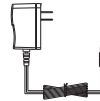
Base



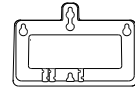
CAM50



Guía de inicio rápido



Alimentador (opcional)



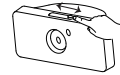
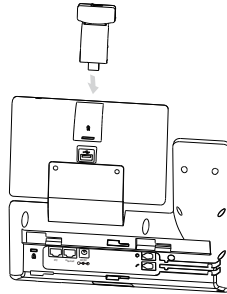
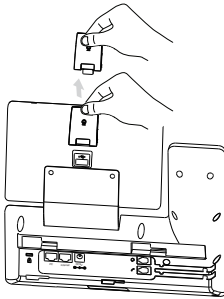
Soporte para montaje en pared (opcional)

Nota: La cámara USB CAM50 es un accesorio opcional para el teléfono IP SIP-T58A.

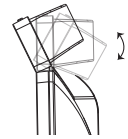
Utilice siempre accesorios proporcionados o aprobados por Yealink. El uso de accesorios no homologados puede causar un mal funcionamiento del equipo.

## Montaje del teléfono

### 1. Inserte la cámara como se muestra a continuación:



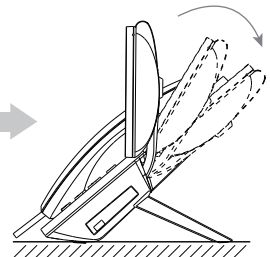
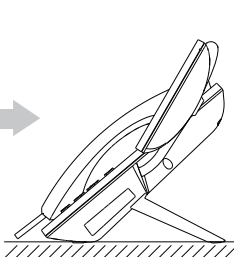
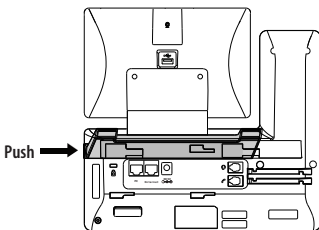
Ajuste el interruptor del obturador



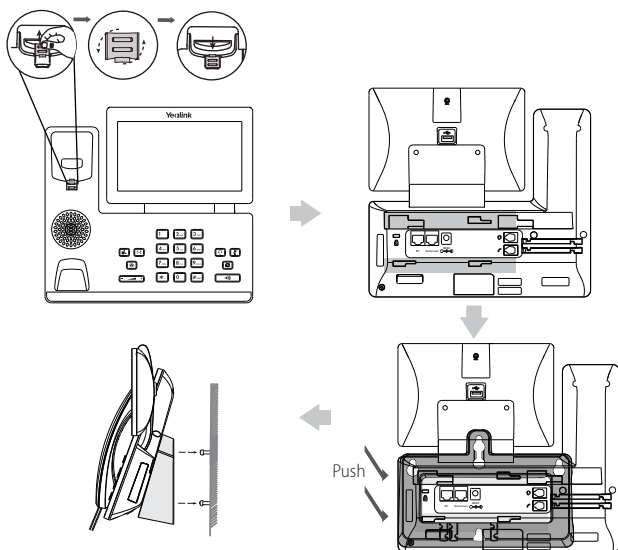
Ajuste el ángulo de la cámara

Nota: La cámara sólo se puede conectar al puerto USB en la parte superior del teléfono, y el teléfono IP sólo admite la cámara USB CAM50 original de Yealink.

### 2. Conecte el soporte y ajuste el ángulo de la pantalla, tal y como se muestra a continuación:

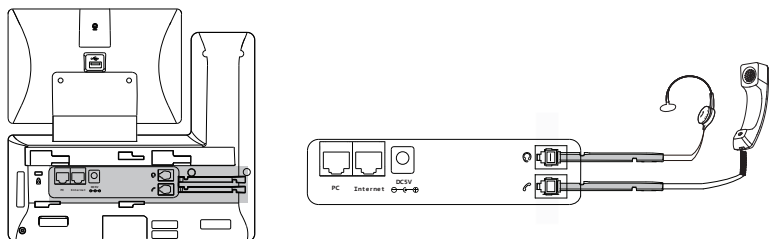


### 3. Fije el soporte de montaje de pared opcional, tal y como se muestra a continuación:



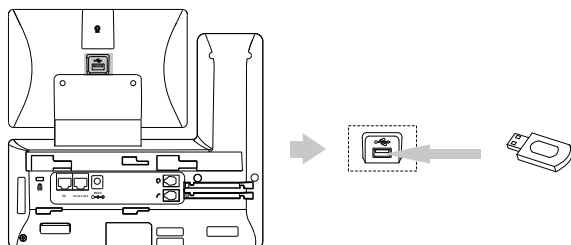
Nota: La pestaña del gancho conmutador tiene un reborde que permite que el auricular permanezca colgado cuando el teléfono IP sea montado verticalmente. Para obtener más información, consulte la guía rápida de instalación de Yealink.

### 4. Conecte el auricular y los cascos (opcional) como se muestra a continuación:



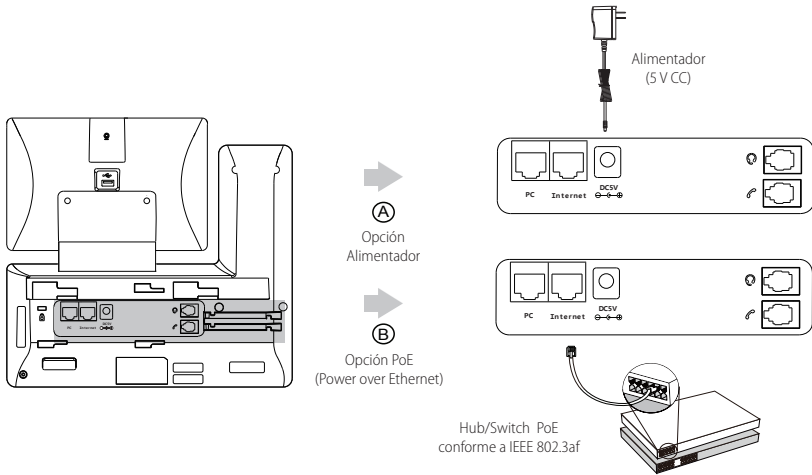
Nota: los cascos deben comprarse por separado.

### 5. Conecte la memoria USB como se muestra a continuación:



Nota: El puerto USB puede usarse también para conectar el módulo de expansión de pantalla en color EXP50 o auriculares USB. Para obtener más información sobre cómo usar auriculares USB, consulte la documentación del fabricante.

## 6. Conecte la fuente de alimentación de CA o PoE, tal y como se muestra a continuación:

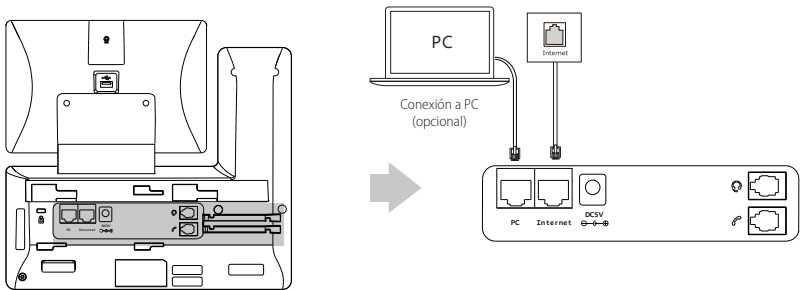


Nota: El teléfono IP debe usarse únicamente con un adaptador de corriente original de Yealink (5V/2 A).

## 7. Conéctelo a la red como se muestra a continuación:

Usted dispone de 2 opciones para la conexión de red. Seleccione una de ellas en función del entorno actual de la oficina.

a) Conectarlo a la red con cable:



Nota: Si va a conectar un PC a su teléfono, le recomendamos que use el cable Ethernet provisto por Yealink.

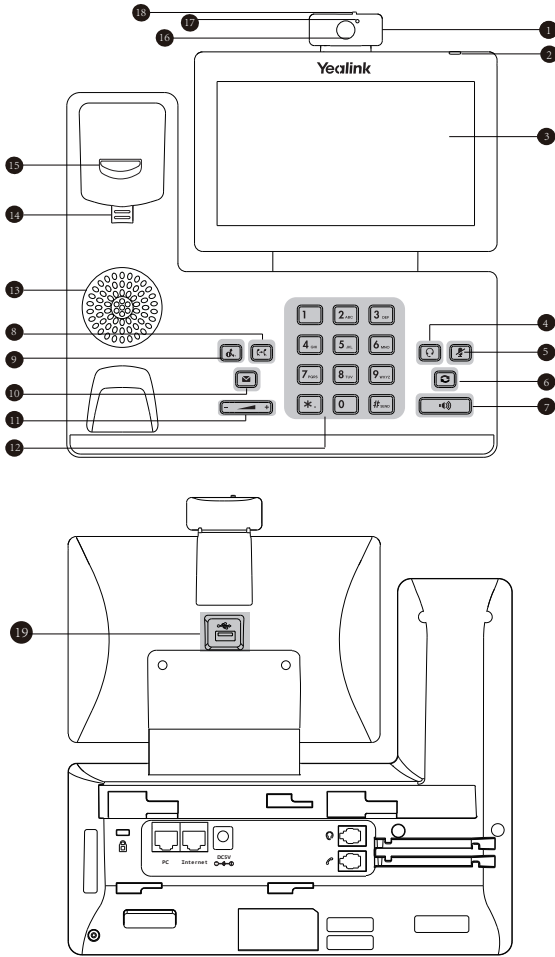
b) Conectarlo a la red inalámbrica:

- 1) Deslice hacia abajo desde la parte superior de la pantalla para acceder al centro de control.
- 2) Pulse **Setting**->**Ajustes básicos**->**Wi-Fi**.
- 3) Pulse la casilla de radio **Encendido** en el campo **Wifi**.

El teléfono buscará automáticamente las redes inalámbricas disponibles en la zona.

- 4) Seleccione una red inalámbrica disponible en la lista de redes.
- 5) Si la red es segura, introduzca su contraseña en el campo **Password**.
- 6) Pulse **Connect** para conectarse a la red inalámbrica.

# Instrucciones para los componentes de hardware



Objeto	Objeto	Objeto
1 Cámara	8 Tecla de TRANSFER	15 Conmutador de conexión
2 LED indicador de alimentación	9 Tecla HOLD	16 Lente de la cámara
3 Pantalla táctil	10 Tecla de MENSAJE	17 LED indicador de cámara
4 Tecla de CASCO	11 Tecla de volumen	18 Interruptor del obturador
5 Tecla de SILENCIO	12 Teclado	19 Puerto USB 2.0
6 Tecla de RELLAMADA	13 Altavoz	
7 Tecla de altavoz	14 Pestaña del gancho conmutador	

## Puesta en funcionamiento

Tras haber conectado el teléfono IP a la red y haberlo conectado a la fuente de alimentación, este se inicializará automáticamente. Una vez encendido, el teléfono estará listo para su uso. Puede configurar el teléfono Eliminate this word mediante la interfaz de usuario del propio teléfono o de la web.

Welcome

initializing... Please wait

## Configuración del teléfono

### Configuración a través de la interfaz de usuario web

#### Acceso a la interfaz de usuario web:

1. Deslice hacia abajo desde la parte superior de la pantalla para acceder al centro de control.
2. Pulse **Setting**->**Estado** para obtener la dirección IP del teléfono.
3. Abra el navegador de la Web en su ordenador, introduzca la dirección IP en la barra de direcciones (por ejemplo, <http://192.168.0.10> o "192.168.0.10") y haga clic en la tecla **Introduzca**.
4. Introduzca el nombre de usuario (predeterminado: admin) y la contraseña (predeterminada: admin) en la página de inicio de sesión y haga clic en **Confirmar**.

#### Configuración de la red: Haga clic en **Red**->**Básicos**->**Config IPv4**

Puede configurar los ajustes de la red de las formas siguientes:

- DHCP:** El teléfono intentará contactar con un servidor DHCP de su red para obtener los ajustes de red válidos, es decir, la dirección IP, la máscara de subred, la dirección de la puerta de enlace y la dirección DNS.
- Dirección IP estática:** Si el teléfono no puede contactar con un servidor DHCP por alguna razón, deberá configurar manualmente la dirección IP, la máscara de subred, la dirección de la puerta de enlace y la dirección de los DNS primario y secundario del teléfono.
- PPPoE:** Si está usando un módem xDSL, puede conectar su teléfono a internet mediante el modo PPPoE. Póngase en contacto con su proveedor de servicio de telefonía por internet a fin de obtener su usuario y contraseña.

Nota: El teléfono IP también es compatible con IPv6, pero está deshabilitado de forma predeterminada.

Una mala configuración de la red puede ocasionar la inaccesibilidad a su teléfono y puede también impactar en el rendimiento de la red. Póngase en contacto con su administrador del sistema para obtener más información.


#### Configuración de la cuenta: **Account**->**Registrar**->**Cuenta X** (X=1, 2, 3...15, 16).

#### Parámetros de la cuenta:

- Estado del registro:** Muestra el estado del registro de la cuenta actual.
- Línea activa:** Puede seleccionar Enabled/Disabled para habilitar/deshabilitar la cuenta.
- Etiqueta:** Se muestra en la pantalla táctil para identificar la cuenta.
- Mostrar nombre:** Se muestra como ID de la llamada cuando se hace una llamada.
- Nombre del registro:** Es la ID autenticada para la autenticación proporcionada por el ITSP (requerida).
- Nombre de usuario:** Proporcionado por el ITSP para registrarse (requerida).
- Contraseña:** Proporcionado por el ITSP para registrarse (requerida).
- Servidor Host:** Proporcionado por el ITSP para registrarse (requerida).

## Iconos del estado del registro en la pantalla táctil:

 (Verde) Registrada

 (Gris) Error de registro

 (Verde y parpadeando) Registrando

Nota: Compruebe con el administrador de su sistema si aparece algún error durante el proceso de registro o si se requiere una configuración específica para registrarse.

## Configuración a través de la interfaz de usuario del teléfono

### Configuración de la red:

1. Deslice hacia abajo desde la parte superior de la pantalla para acceder al centro de control.
2. Pulse **Setting**->**Ajustes avanzados** (contraseña predeterminada: admin) ->**Red**->**Puerto WAN/VLAN/Web Server/802.1x/VPN/LLDP/CDP/NAT** para configurar la red.

### Ajustes de cuenta:

1. Deslice hacia abajo desde la parte superior de la pantalla para acceder al centro de control.
2. Pulse **Setting**->**Ajustes avanzados** (contraseña predeterminada: admin) ->**Cuentas**: para configurar la cuenta.

## Usar el teléfono

### Iconos de estado

Los iconos que hay en la barra de estado de la pantalla táctil dan información acerca del teléfono:

Iconos	Descripción
	Indica que no se ha detectado la cámara.
 (blanco)	Indica que el Wi-Fi está encendido.
 (Verde)	Indica que el teléfono se ha conectado correctamente a la red inalámbrica.
	Muestra que la red cableada no está disponible.
 (blanco)	Indica que el Bluetooth está encendido.
 (Verde)	Indica que los cascos Bluetooth se ha vinculado correctamente.
 (Verde)	Indica que un teléfono móvil compatible con Bluetooth se ha vinculado correctamente.
	Indica que el teléfono está bloqueado.
	Indica que el "Desvío" está activado.
	Indica que el modo "No molestar" está activado.
	Indica que la "Respuesta automática" está activada.
	Indica que hay llamadas perdidas.
	Indica que hay correos de voz sin leer.
	Muestra que el modo "silencioso" está activado.
	Indica que se ha detectado una memoria USB.

## Uso de la pantalla táctil

Por defecto, el teléfono IP es compatible con tres pantallas en suspensión. La pantalla de inicio se muestra a continuación:



### Para navegar en la pantalla táctil:

- Deslice de izquierda a derecha para alternar entre las diferentes pantallas en suspensión.
- Pulse para volver a la pantalla anterior.
- Pulse para volver a la pantalla en suspensión.
- Pulse para ver y gestionar las aplicaciones usadas recientemente.

### Para cambiar el fondo de pantalla:

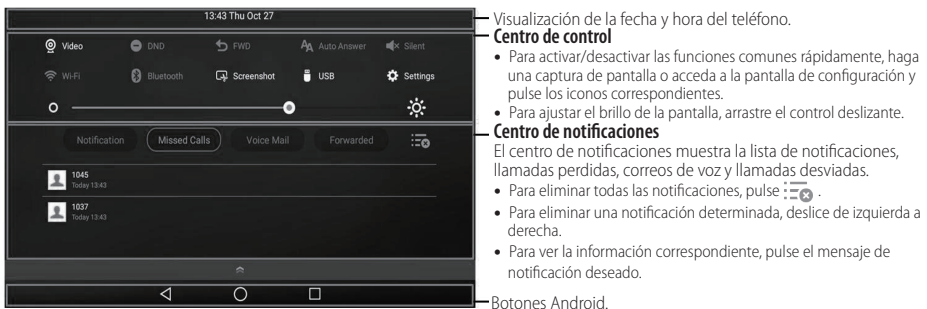
1. Pulse durante un momento la zona vacía en la pantalla en suspensión.
2. Pulse **WALLPAPERS**.
3. Seleccione la imagen deseada.
4. Pulse **Set wallpaper**.

### Para añadir un widget a la pantalla en suspensión:

1. Pulse durante un momento la zona vacía en la pantalla en suspensión.
2. Pulse **WIDGETS**.
3. Arrastre el widget deseado hacia arriba/abajo/izquierda/derecha hasta el punto de destino en la pantalla en suspensión.

### Centro de control y centro de notificaciones

Deslice el dedo de arriba a abajo en la pantalla para entrar en el centro de control y el centro de notificaciones.



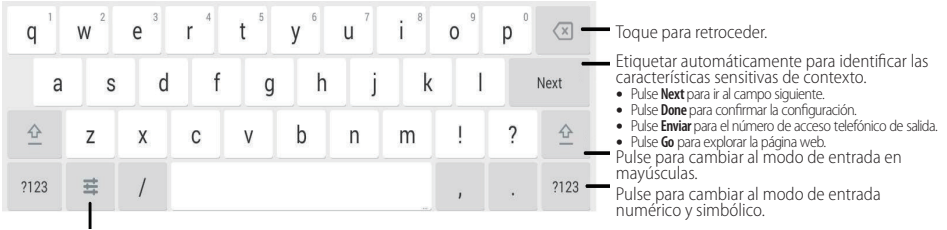
Deslice hacia arriba desde el fondo de la pantalla para ocultar esta pantalla.



## Introducir y subir datos

### Para usar el teclado en pantalla:

1. Pulse en el campo de entrada y el teclado en pantalla aparecerá en la pantalla táctil:



Pulse para acceder a las opciones de entrada y configurar los idiomas de entrada o la configuración de teclado Android (AOSP).

2. Tras haber finalizado la entrada, pulse para ocultar el teclado en pantalla.

### Para usar el teclado:

Marque o introduzca un número.

### Para seleccionar una opción de campo:

Toque el campo de nombre y toque la opción deseada en el cuadro de diálogo emergente.

## Funcionalidades básicas de llamadas

### Realizar una llamada de voz/vídeo

#### Utilización del auricular:

1. Levante el auricular.
2. Introduzca el número y luego pulse **Enviar**.

#### Utilización del altavoz:

1. Con el auricular colgado, pulse .
2. Introduzca el número y luego pulse **Enviar**.

#### Utilización de los cascos:

1. Con los cascos conectado, pulse para activar el modo auricular.
2. Introduzca el número y luego pulse **Enviar**.

### Responder una llamada de voz/vídeo

#### Utilización del auricular:

Levante el auricular.

#### Utilización del altavoz:

Pulse .

#### Utilización de los cascos:

Pulse .

### Controlar el vídeo durante una llamada

#### Para cambiar la vista de vídeo:

- Pulse **Pantalla completa** para visualizar el vídeo en pantalla completa.
- Pulse para regresar.

#### Para activar/desactivar el vídeo local durante una llamada

Deslice hacia abajo desde la parte superior de la pantalla para entrar en el centro de control, toque **Vídeo** para activar/desactivar el vídeo local.

## Finalizar una llamada de voz/vídeo

### Utilización del auricular:

Cuelgue el auricular o toque la tecla de función **Finalizar llamada**.


### Utilización del altavoz:

Pulse  o toque la tecla de función **Finalizar llamada**.



### Utilización de los cascos:

Pulse la tecla programable **Finalizar llamada**.

### Rellamada

- Pulse  para entrar en la lista **Llamadas realizadas** y a continuación toque la entrada deseada.
- Pulse  dos veces cuando el teléfono esté en reposo para llamar al último número marcado.

### Silenciar y activar el sonido de la llamada



- Pulse  para silenciar el micrófono durante una llamada.
- Pulse  de nuevo para activar el sonido.

### Llamada en espera y reanudación de llamadas

#### Para poner una llamada en espera:

Durante una llamada activa, pulse  o la tecla de función **Retener**.



#### Para reanudar la llamada, ejecute una de las acciones siguientes:

- Si hay solamente una llamada en espera, pulse  o la tecla de función **Reanudar**.
- Si hay más de una llamada en espera, toque la llamada que desea reanudar y a continuación pulse  o toque la tecla de función **Reanudar**.




### Transferencia de llamadas

Puede transferir una llamada de las siguientes formas:




#### Transferencia ciega

1. Presione  o pulse la tecla programable **Transferir** durante una llamada. La llamada se pondrá en espera.
2. Introduzca el número al que quiere transferir la llamada.
3. Pulse .

#### Transferencia semiatendida

1. Presione  o pulse la tecla programable **Transferir** durante una llamada. La llamada se pondrá en espera.
2. Introduzca el número al que quiere transferir la llamada y a continuación pulse .
3. Cuando escuche el tono de llamada, pulse  o la tecla de función **Transferir**.

#### Transferencia atendida

1. Presione  o pulse la tecla programable **Transferir** durante una llamada. La llamada se pondrá en espera.
2. Introduzca el número al que quiere transferir la llamada y a continuación pulse .
3. Cuando la otra parte responda, pulse  o la tecla de función **Transferir**.

### Desvío de Llamadas


#### Para habilitar el desvío de llamadas:

1. Deslice hacia abajo desde la parte superior de la pantalla para acceder al centro de control.
2. Pulse **Setting** -> **Funciones** -> **Transferencia de Llamada**.
3. Seleccione el tipo de desvío deseado:


**Desvío siempre**----Las llamadas entrantes se desvían incondicionalmente.

**Desvío en ocupado**----Las llamadas entrantes se desvían cuando el teléfono está ocupado.

**Desvío sin respuesta**----Las llamadas entrantes se desvían si no se responde tras un período de tiempo.

4. Introduzca el número al que desea desviar la llamada. Para **Desvío sin respuesta**, pulse el campo **Tiempo de espera**, y luego pulse el número de veces que desea que suene antes de desviar la llamada.
5. Pulse  para aceptar el cambio.

## Llamada en conferencia


1. Pulse la tecla programable **Conferencia** durante una llamada activa. La llamada se pondrá en espera.
2. Introduzca el número del segundo participante y luego presione  o pulse **Conferencia**.
3. Pulse la tecla programable **Conferencia** una vez más cuando el segundo participante conteste. Todos los participantes están ahora integrados a la conferencia.
4. Toque la tecla de función **Finalizar llamada** para desconectar a todas las partes.

Nota: Puede dividir la llamada en conferencia en dos llamadas individuales pulsando la tecla de función **Dividir**.

## Mensaje de voz



El indicador de mensaje en espera en la pantalla en suspensión indica que uno o más mensajes de voz están en espera en el centro de mensajes. El indicador de encendido led parpadea en rojo lentamente.

**Para escuchar los mensajes de voz** (asegúrese de que el código de mensajes de voz del teléfono ya está configurado):

1. Ejecute una de las siguientes acciones:
  - Pulse .
  - Deslice hacia abajo desde la parte superior de la pantalla para acceder al centro de notificaciones, pulse **Mensaje de Voz** y luego seleccione el elemento que desee.
2. Siga las indicaciones de voz para escuchar sus mensajes de voz.




## Personalización del teléfono

### Historial de llamadas




1. Pulse  y seleccione entonces la lista de llamadas deseada de la izquierda.
2. Arrastre hacia arriba y hacia abajo para desplazarse.
3. Toque  después de la entrada deseada y a continuación podrá realizar los siguientes pasos:
  - Toque **Enviar** para realizar una llamada.
  - Toque **Agregar** para añadir la entrada al directorio local.
  - Toque **Editar** para editar el número de teléfono de la entrada antes de hacer una llamada.
  - Toque **Lista Negra** para añadir la entrada a la lista negra.
  - Toque **Eliminar** para eliminar la entrada de la lista.

### Directorio de contactos



#### Para añadir un contacto:

1. Pulse  y seleccione entonces el grupo deseado de la izquierda.
2. Pulse  para añadir un contacto.
3. Introduzca un nombre de contacto único en el campo **Spanish** y los números de contacto en los campos correspondientes.
4. Pulse  para aceptar el cambio.

#### Para editar un contacto:




1. Pulse  y seleccione entonces el grupo deseado de la izquierda.
2. Toque  después del contacto deseado.
3. Edite la información de contacto.
4. Pulse  para aceptar el cambio.

#### Para eliminar un contacto:

1. Pulse  y seleccione entonces el grupo deseado de la izquierda.
2. Toque  después del contacto deseado y, a continuación, toque **Eliminar**.
3. Toque **OK** cuando aparezca en la pantalla táctil "Delete selected item?"

Nota: Puede añadir fácilmente contactos a partir del historial de llamadas. Para obtener más información, consulte el contenido sobre **historial de llamadas** tratado anteriormente.

### Control de volumen

- Pulse  durante una llamada para ajustar el volumen de recepción del auricular/manos libres/cascos.
- Pulse  cuando el teléfono esté en reposo para ajustar el volumen del timbre.
- Presione  para ajustar el volumen de los archivos multimedia en la pantalla correspondiente.

## Conserve estas instrucciones. ¡Lea estas instrucciones de seguridad antes de usar el dispositivo!

Las siguientes instrucciones básicas de seguridad deben respetarse siempre para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y otras lesiones personales.

### Requisitos generales

- Lea detenidamente estas instrucciones de seguridad antes de instalar y usar el dispositivo y controle la situación durante el funcionamiento.
- Mantenga siempre el dispositivo seco y limpio durante el proceso de almacenaje, transporte y funcionamiento.
- Evite golpes y sacudidas en el dispositivo durante el proceso de almacenaje, transporte y funcionamiento.
- No desmonte el dispositivo por su cuenta. En caso de fallos, póngase en contacto con el centro de mantenimiento designado para su reparación.
- No se permite hacer modificaciones en la estructura ni el diseño de seguridad del dispositivo sin previo consentimiento por escrito. Yealink no será responsable bajo ninguna circunstancia de las consecuencias o problemas legales derivados de dichas modificaciones.
- Consulte las leyes y estatutos pertinentes cuando use el dispositivo. También deben respetarse los derechos legales de terceros.

### Requisitos ambientales

- Coloque el dispositivo en un lugar bien ventilado. No exponga el dispositivo a la luz del sol directa.
- Mantenga el dispositivo seco y libre de polvo.
- Coloque el dispositivo sobre una plataforma estable y nivelada.
- No coloque objetos pesados sobre el dispositivo para evitar daños o deformaciones causadas por el peso.
- Deje al menos 10 cm de distancia entre el dispositivo y los objetos más cercanos para facilitar la disipación del calor.
- No coloque el dispositivo encima o cerca de objetos inflamables o vulnerables al fuego, como materiales hechos de goma.
- Mantenga el dispositivo alejado de fuentes de calor o fuego vivo, como velas o radiadores eléctricos.
- Mantenga el dispositivo alejado de aparatos domésticos con campos magnéticos o electromagnéticos intensos, como hornos microondas o neveras.

### Requisitos de funcionamiento

- No permita que los niños utilicen el dispositivo sin supervisión.
- No permita que los niños jueguen con el dispositivo ni sus accesorios para evitar asfixia accidental.
- Utilice únicamente los accesorios suministrados o autorizados por el fabricante.
- La alimentación eléctrica debe cumplir los requisitos de voltaje de entrada del dispositivo. Utilice únicamente una toma de corriente con protección contra sobretensiones.
- Asegúrese de tener las manos completamente secas antes de enchufar o desenchufar los cables.
- No derrame líquidos de ningún tipo sobre el producto ni use el equipo cerca de agua, por ejemplo, cerca de una bañera, palangana, fregadero, sótanos húmedos o piscinas.
- No pise, estire ni retuerza los cables para evitar fallos del dispositivo.
- En caso de tormenta, deje de usar el aparato y desenchúfelo de la alimentación eléctrica. Desenchufe la clavija eléctrica y el cable de par trenzado (el cable de radiofrecuencia) de la línea de abonado digital simétrica (ADSL, por sus siglas en inglés) para evitar rayos.
- Si deja el dispositivo sin utilizar durante mucho tiempo, desconéctelo de la alimentación eléctrica y desenchufe la clavija eléctrica.
- Si sale humo del dispositivo o ruidos u olores anormales, desconecte el dispositivo de la alimentación eléctrica y desenchufe la clavija eléctrica inmediatamente. Póngase en contacto con el centro de mantenimiento designado para su reparación.
- No introduzca ningún objeto que no forme parte del producto o de los accesorios en las ranuras del equipo.
- Antes de conectar un cable, conecte el cable de toma de tierra del dispositivo. No desconecte el cable de toma de tierra hasta que haya desconectado los demás cables.

### Requisitos de limpieza

- Antes de limpiar el dispositivo, deje de utilizarlo y desconéctelo de la alimentación eléctrica.
- Utilice un trapo suave, seco y antiestático para limpiar el dispositivo.
- Mantenga el enchufe eléctrico limpio y seco. Si usa un enchufe eléctrico sucio o húmedo podría provocar una descarga eléctrica y otros peligros.

 **RECICLAJE AMBIENTAL**



**Nunca deseche el equipo con los residuos domésticos**

Pregunte en su ayuntamiento cómo desecharlo de forma respetuosa con el medio ambiente. Se debereciclar la caja de cartón, el embalaje de plástico y los componentes en conformidad con la normativa de reciclaje vigente en su país.

**Respete siempre la normativa vigente**

En caso de incumplirla, podría ser multado o procesado en cumplimiento de la ley. El cubo de basuratachado que aparece en el producto indica que debe llevarse a un centro de eliminación de residuos especiales y debe tratarse por separado de los residuos urbanos al final de su vida útil.





## Declaración de conformidad

Fecha de CE: 2017.03.20

Declarante: YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD,

Dirección: 309, 3th Floor, No.16, Yun Ding North Road, Huli District, Xiamen City, Fujian, P.R. China

Declara que el producto:

**Clase de equipo: Teléfono Smart Media**

**Marca: Yealink**

**Modelo: SIP-T58V, SIP-T58A**

cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de las directivas :

Directiva R&TTE 1999/5/EC

### Normas aplicadas

Seguridad: **EN 60950-1:2006+A11:2009**

**+A1: 2010+A12:2011+A2:2013**

EMC: **EN 55032: 2012**

**EN 55024: 2010**

**EN61000-3-2: 2014**

**EN61000-3-3: 2013**

Radio: **ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)**

**ETSI EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)**

**ETSI EN 300 328 V2.1.1**

Salud: **EN 62311:2008**

**Directiva 2011/65/EU** del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de Junio de 2011, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS).

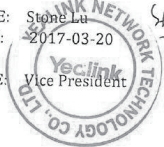
**Directiva 2012/19/EU** del Parlamento Europeo y del Consejo, del 4 de Julio de 2012, sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE).

**Reglamento (CE) No 1907/2006** del Parlamento Europeo y del Consejo, del 18 de Diciembre de 2006, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH).

NAME: Stone Lu

DATE: 2017-03-20

TITLE: Vice President



YEALINK (EUROPE) NETWORK TECHNOLOGY B.V.

Dirección: Strawinskylaan 3127, Atrium Building, 8th floor,  
1077ZX Amsterdam, the Netherlands

Teléfono: +31 (0) 64 61 11 373

Correo electrónico: EUROPE@Yealink.com

## **Acerca de nosotros**

Fundada en 2001, Yealink, proveedor líder de soluciones de comunicación IP y teléfonos VoIP, se ha centrado durante más de una década en productos VoIP caracterizados por su fiable calidad, fácil instalación y precio asequible. Hoy, clientes de más de 140 países confían en Yealink como columna vertebral de sus colaboraciones globales para ampliar el valor de las comunicaciones en red.

## **Más acerca de Yealink**

Desde 2001, Yealink ha seguido desarrollando terminales de comunicación VoIP de alta tecnología, entre ellos los teléfonos IP con vídeo, teléfonos IP y teléfonos USB. Con su mercado mundial en más de 140 países, la empresa también ha establecido una red de servicios internacional de primera clase.

Nuestras prioridades son la calidad, la funcionalidad, la facilidad de uso, el soporte al cliente y los precios competitivos. El gran equipo de I+D en VoIP de Yealink, talentoso y con una gran experiencia, está completamente comprometido en la búsqueda de la excelencia para proporcionar nuevas soluciones de futuro en este sector en rápida evolución.

Hasta la fecha, hemos superado más de 80 pruebas de interoperabilidad y cumplimos los requisitos de certificación establecidos por el sistema y las plataformas VoIP líderes. Yealink trabaja en estrecha asociación con T-Mobile, Telefónica, Portugal Telecom y otros proveedores de servicios de telecomunicación líderes.

