

Gigaset pro

R700H PRO

Información actual sobre su producto: → wiki.gigasetpro.com

Tabla de contenidos

Visión general	3
Recomendaciones de seguridad	6
Puesta en servicio	8
Manejar el teléfono	15
Conocer el teléfono	15
Llamar por teléfono	19
Listas de llamadas	23
Listas de mensajes	24
Agendas del teléfono	26
Agenda telefónica local del terminal inalámbrico	26
Agenda telefónica de la estación base	31
Asignación de la tecla de control a una agenda telefónica	31
Contestador automático	32
Contestador automático local	32
Contestador automático en red	33
Programar el contestador automático para la marcación rápida	34
Otras funciones	35
Perfiles de audio	35
Calendario	37
Temporizador	39
Despertador	39
ECO DECT	40
Protección frente a llamadas no deseadas	42
Gestor de recursos	45
Bluetooth	46
Funciones adicionales mediante la interfaz de PC	49
Configurar el terminal inalámbrico	51
Anexo	63
Servicio de atención al cliente y ayuda	63
Indicaciones del fabricante	63
Características técnicas	65
Accesorios	67
Iconos de pantalla	68
Open Source Software	70
Índice alfabético	71



Algunas de las funciones que se describen en las instrucciones de uso no están disponibles en todos los países ni para todos los proveedores de red.

16 Tecla de descolgar / Tecla de manos libres

Aceptar llamada; marcar el número mostrado; cambiar entre el modo de auriculares y manos libres; enviar SMS (al escribir un SMS)

Abrir la lista de rellamada ▶ Pulsar **brevemente**

Activar el marcado ▶ **Mantener** pulsado

17 Conexión de auriculares

(Clavija jack de 3,5 mm)

18 Tecla de función (→ p. 16)

Cómo utilizar las instrucciones de uso de un modo efectivo

	Advertencias cuya desobediencia puede provocar lesiones personales o daños materiales en los equipos.
	Información importante para el funcionamiento y la correcta manipulación, así como sobre funciones de pago.
	Requisito para poder ejecutar la siguiente acción.
	Información adicional útil.

Teclas

 o 	Tecla de descolgar	 o 	Tecla de manos libres
	Tecla de colgar	 a 	Teclas de números / letras
 / 	Lados / centro de la tecla de control		Tecla de mensajes
	Tecla R		Tecla de asterisco
	Tecla de almohadilla		Tecla de perfil
Aceptar, Atrás, Aceptar, Cambiar, Guardar, Teclas de pantalla ...			

Procedimientos

Ejemplo: activar/desactivar la aceptación automática de llamadas

▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶ **Resp. automática** ▶ **Cambiar** ( = activado)

Representación	Significado
▶ 	En el estado de reposo, pulsar el centro de la tecla de control. Se abre el menú principal.
▶  	Desplazarse al icono  con la tecla de control  .
▶ Aceptar	Confirmar con Aceptar . Se abre el submenú Configuración .
▶  Telefonía	Seleccionar la entrada Telefonía con la tecla de control  .
▶ Aceptar	Confirmar con Aceptar . Se abre el submenú Telefonía .
▶ Resp. automática	La función para activar/desactivar la aceptación automática de llamadas aparece como primera opción del menú.
▶ Cambiar	Activar o desactivar con Cambiar . La función está activada  /desactivada  .

Recomendaciones de seguridad



Lea estas indicaciones de seguridad y las instrucciones de uso antes de utilizar el equipo.

Es por ello que tanto las instrucciones de uso detalladas de todos los teléfonos y centralitas, así como de los accesorios se encuentran en Internet en gigasetpro.com bajo Soporte. De esta forma ayudamos a ahorrar papel ofreciendo al mismo tiempo un acceso más rápido a toda la documentación actualizada.



El equipo no puede utilizarse en caso de fallo de alimentación. Tampoco pueden realizarse llamadas de emergencia.

Mientras el bloqueo de **pantalla/teclado** esté activado **no** se pueden realizar llamadas de emergencia.



Utilice solamente **baterías recargables** que cumplan con las **especificaciones** (véase la lista de las baterías recomendadas → www.gigaset.com/service). No utilice pilas convencionales (no recargables) u otro tipo de baterías, ya que de lo contrario podrían producirse daños personales. Las baterías que presenten daños visibles deberán sustituirse.



El terminal inalámbrico solo debe utilizarse con la tapa de las baterías cerrada.

Asegúrese de que no haya objetos en el compartimento de baterías que puedan cortocircuitar las mismas.



No utilice el equipo en entornos expuestos a peligro de explosión, como p. ej. en talleres de pintura.



La estación base y el soporte de carga no están protegidos contra salpicaduras. Por ello no deben situarse en ambientes húmedos como cuartos de baño o duchas



Utilice exclusivamente el adaptador de alimentación indicado en los dispositivos.

Durante la carga, la toma de corriente debe estar fácilmente accesible.

Utilice únicamente el cable suministrado para la conexión LAN, y conéctelo solo a las clavijas previstas para tal finalidad.



No utilice equipos dañados o averiados y solicite su reparación en el servicio técnico, ya que en caso contrario podría afectar a otros servicios de radiocomunicaciones.



No utilice el aparato si la pantalla está rota. El cristal o el plástico rotos pueden causar heridas en las manos o en la cara. Lleve a reparar el aparato al servicio técnico.

Las pilas y baterías pequeñas que puedan ser ingeridas deben mantenerse fuera del alcance de los niños.



La ingesta puede provocar quemaduras, la perforación de tejidos blandos e incluso la muerte. Pueden originarse quemaduras graves durante las 2 horas siguientes a la ingesta.

En el caso de ingerir una pila o batería, se deberá solicitar de inmediato asistencia médica.

Puede provocar anomalías en el funcionamiento de equipos médicos. Tenga en cuenta las condiciones técnicas del entorno (p. ej., en consultorios médicos).



En caso de usar dispositivos médicos electrónicos (p. ej., un marcapasos), consulte antes al fabricante del mismo. Allí le ofrecerán información acerca de hasta qué punto dichos dispositivos son inmunes a interferencias de alta frecuencia (para obtener más información sobre su producto Gigaset, véase "Características técnicas").



Asegúrese de que no haya objetos en el compartimento de baterías que puedan cortocircuitar las mismas.

Si se suministra un cable adaptador USB, utilice únicamente una fuente de alimentación USB (5 voltios) con conexión USB A. El uso de otras fuentes de tensión, como un PC con conexión USB, puede provocar daños.

Si se suministra una fuente de alimentación, utilice dicha fuente de alimentación.

Puesta en servicio

Contenido de la caja

- un **terminal inalámbrico**,
- una tapa para la batería (cubierta trasera del terminal inalámbrico),
- una batería,
- un soporte de carga con fuente de alimentación,
- una pinza de sujeción para el cinturón,
- una cubierta de goma para la conexión de los auriculares
- una cubierta de goma para la conexión USB
- un manual de instrucciones



El soporte de carga ha sido concebido para funcionar en espacios cerrados y secos a una temperatura comprendida entre +5 °C y +45 °C.

El dispositivo no debe exponerse nunca a los efectos de fuentes de calor, de la luz solar directa ni de otros equipos eléctricos.

El dispositivo debe protegerse contra la humedad, el polvo, así como los líquidos y vapores agresivos.

Generalmente, el equipo no deja marcas ni huellas en la superficie sobre la que se coloca. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de barnices y acabados usados en el mobiliario, no se puede descartar la posibilidad de que, con el contacto, queden marcas en la superficie sobre la que se apoye.

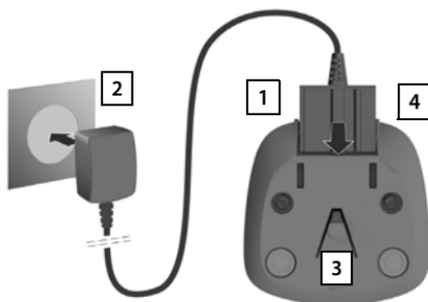
Este equipo solo es adecuado para su montaje a una altura de 2 m máx.

Conectar el soporte de carga

- ▶ Inserte en el soporte de carga el conector plano de la fuente de alimentación **1**.
- ▶ Enchufe la fuente de alimentación a la red de suministro eléctrico **2**.

Extraer el conector plano del soporte de carga:

- ▶ Desenchufe la fuente de alimentación de la red de suministro eléctrico.
- ▶ Pulse el botón de desbloqueo **3**.
- ▶ Extraiga el conector **4**.



Puesta en servicio del terminal inalámbrico

La pantalla está protegida con una lámina transparente. ► **Retire la película de protección.**

Colocar las baterías



Utilice solo baterías recargables, ya que de otro modo es posible que se produzcan graves perjuicios para la salud y daños materiales considerables. Por ejemplo, podría dañarse el revestimiento de las baterías o éstas podrían incluso explotar. Además, podrían producirse problemas de funcionamiento o daños en el dispositivo.



- Colocar las baterías (con los polos +/- en la posición correcta, véase la imagen).



- Alinear la tapa de la batería con las hendiduras de la parte interior de la carcasa **3**.
- Presione la tapa hasta que encaje.



- Para abrir la tapa de la batería:
- Quite la pinza para el cinturón (en caso de que esté montado).
 - Introduzca la uña en la perforación bajo la tapa de la batería y levante la tapa de la batería **1**.

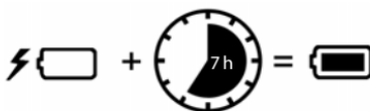
Cubrir la conexión de los auriculares

- Inserte la pestaña de la cubierta de goma para la conexión de los auriculares en el orificio del lado izquierdo del terminal inalámbrico.
- Presione la tapa de la cubierta de goma.



Cargar las baterías

- ▶ Antes de utilizar el teléfono por primera vez, cargar las baterías completamente en el soporte de carga o conectándolo a un cargador Micro-USB estándar.



Las baterías estarán completamente cargadas cuando en la pantalla aparezca el icono



Las baterías pueden calentarse durante el proceso de carga. Esto es normal y no representa ningún peligro.

La capacidad de carga de las baterías disminuye por motivos técnicos con el tiempo.

Una vez conectado el terminal inalámbrico a la alimentación de corriente, se inicia un asistente de configuración.

Configurar el idioma de pantalla

- ▶ Pulse la tecla de control hasta que en la pantalla se marque el idioma deseado, p. ej., **Français** ▶ Pulse la tecla de pantalla **Aceptar**

Deutsch

English

Français

También puede cambiar el idioma de pantalla más tarde en el menú **Configuración**.

Seleccionar el país (si está disponible)

- ▶ Pulse la tecla de control hasta que en la pantalla aparezca seleccionado el país en que utiliza el aparato, por ejemplo, **España** ▶ Pulse la tecla de pantalla **Aceptar**

Reino Unido

Irlanda

Austria

También puede cambiar el idioma más adelante en el menú **Configuración**.

Registrar el terminal inalámbrico (en función de la estación base)



El registro debe iniciarse **tanto** en la estación base **como** en el terminal inalámbrico. Ambas operaciones deben realizarse en un **plazo máximo de 60 segundos**.

En la estación base / En el router

Estación base Gigaset: ▶ **Mantenga pulsada** la tecla de registro/paging de la estación base (unos 3 segundos).

Otra estación base u otro router:

- ▶ Información sobre el procedimiento de registro → Documentación sobre la estación base y el router

En el terminal inalámbrico

Se muestra el mensaje **Pulsar botón de emparejamiento en router y esperar**.

Registro en un router: El terminal inalámbrico busca un router en modo de registro. Se registra automáticamente.

Registro en una estación base:

- ▶ Espere hasta que el mensaje desaparezca o ▶ pulse la tecla de colgar  ... Se muestra **Por favor, registre el terminal**
- ▶ Pulse la tecla de pantalla **Registrar** ... Se busca una estación base disponible para el registro ▶ Si se solicita: introduzca el PIN del sistema (estado de suministro en estaciones base Gigaset: **0000**)

Tras el registro, el terminal inalámbrico pasa al estado de reposo. En la pantalla se mostrará el número interno asignado al terminal inalámbrico, p. ej., **INT 1**.

Un terminal inalámbrico puede registrarse hasta en cuatro estaciones base.

▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Registro** ▶ **Aceptar**
Registrar el terminal inalámbrico:

- ▶ **Registrar terminal** ▶ **Aceptar** ... Se buscará una estación base lista para el registro ▶ ... Si procede: Introducir el PIN del sistema (estado de suministro en estaciones base Gigaset: **0000**) ▶ **Aceptar**

Cambio de estación base:

- ▶ **Seleccionar la base** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  seleccionar la estación base o seleccionar **Mejor base** ▶ **Aceptar**
( = seleccionado)

Mejor base: Cuando se pierda la conexión con la estación base actual, el terminal inalámbrico seleccionará la estación base con la mejor recepción.

Dar de baja el terminal inalámbrico (en función de la estación base):

- ▶ **Dar de baja term.** ▶ **Aceptar** ... Se selecciona el terminal inalámbrico utilizado ▶ ... Con  seleccionar otro terminal inalámbrico, si fuera necesario ▶ **Aceptar** ... Introducir el PIN del sistema, si se solicita ▶ **Aceptar** ▶ ... Confirmar baja con **Sí**

Si el terminal inalámbrico está registrado en varias estaciones base, cambiará a la estación base con la mejor recepción (**Mejor base**).



Algunas bases de Gigaset o bases/router de otros fabricantes pueden no ser completamente compatibles con el terminal inalámbrico y puede que no se muestren todas las funciones correctamente. En ese caso, utilice la entrada de menú **Registro básico**. Esto garantiza la representación correcta en el terminal inalámbrico, pero también puede causar limitaciones en algunas funciones.

Información sobre la protección de datos

Si el dispositivo está conectado a Internet mediante una estación base IP o un router, establecerá contacto automáticamente con el servidor de asistencia de Gigaset y le enviará periódicamente información específica del dispositivo. Dicha información se utiliza, por ejemplo, para actualizar el firmware o para proporcionar servicios de Internet.

Información adicional sobre los datos almacenados: → gigaset.com

Ajustar la fecha y la hora

Ajustar la fecha y la hora para que las llamadas recibidas se registren en la lista de llamadas con la fecha y la hora correctas y para poder usar el despertador.



La fecha y la hora se configuran mediante la estación base. Si la estación base es compatible con la tecnología IP, la fecha y la hora también pueden configurarse mediante un servidor horario de Internet.

Si la estación base lo permite, puede ajustar la fecha y la hora manualmente a través del terminal inalámbrico.

- ▶ Pulsar la tecla de pantalla **Hora**

o, si la fecha y la hora ya están ajustadas:

- ▶ ▶ ... Con seleccionar **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶ **Fecha y hora** ▶ **Aceptar**



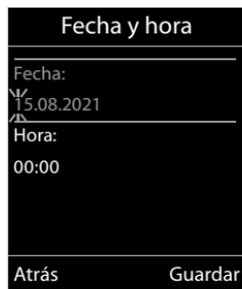
La posición de entrada activa parpadea ▶ ... Cambiar la posición de entrada con ▶ ... Cambiar entre los campos de entrada con

Introducir la fecha:

- ▶ ... Introducir el día, el mes y el año en formato de 8 dígitos con

Introducir la hora:

- ▶ ... Introducir la hora y los minutos en formato de 4 dígitos con



Guardar la configuración:

- ▶ Pulse la tecla de pantalla **Guardar**. ... En la pantalla se muestra **Guardado** y suena un tono de confirmación

Volver al estado de reposo:

- ▶ Pulse **prolongadamente** la tecla de colgar

El teléfono está ahora operativo.

Colocar la pinza para el cinturón

El terminal inalámbrico dispone de dos hendiduras en los laterales para fijar el clip de sujeción para el cinturón.

- Colocar el clip para el cinturón: ► Empuje el clip para el cinturón sobre la parte trasera del terminal hasta que las pestañas del clip encajen en las hendiduras.
- Quitar el clip para el cinturón: ► Presione con fuerza el centro del clip para el cinturón con el dedo pulgar. ► Introduzca la uña del otro pulgar lateralmente en la parte superior entre el clip y la carcasa. ► Extraiga el clip hacia arriba.

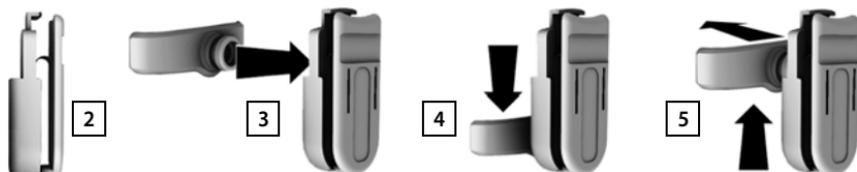


Pinza para cinturón profesional (acesorio)

Colocar la pinza para el cinturón:

Presione el soporte sobre la parte trasera del terminal inalámbrico hasta que las pestañas encajen en las hendiduras **1**.

- Fije la pinza para cinturón al cinturón **2**.
- Introduzca el terminal inalámbrico con soporte en la pinza para cinturón **3** y deslícelo hacia abajo **4**.



Quitar la pinza para el cinturón:

- Deslizar el terminal inalámbrico hacia arriba y extraerlo de la pinza para cinturón **5**.

Conectar los auriculares

- Retire la cubierta de la conexión de los auriculares.
- Conectar la clavija de los auriculares a la toma jack de 3,5 mm del lado izquierdo del terminal inalámbrico **1**.

o bien

- conectar unos auriculares mediante Bluetooth (→ p. 47)

Ajustar el volumen de los auriculares: → p. 53



Conectar el cable de datos USB

Para el intercambio de datos entre el terminal inalámbrico y el PC:

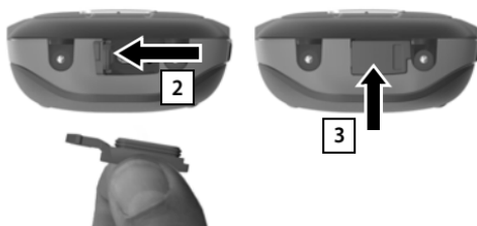
- ▶ Conectar el conector Micro-USB del cable de datos USB al puerto USB situado en la parte inferior del terminal inalámbrico **1**.



i El terminal inalámbrico debe conectarse **directamente** al PC, **no** a través de un concentrador USB.

Si no conecta **ningún** cable USB, utilice la cubierta de goma suministrada para garantizar la protección contra salpicaduras.

- ▶ Inserte la pestaña de la cubierta de goma en el lado izquierdo del orificio **2**.
- ▶ Presione la tapa de la cubierta de goma **3**.



Manejar el teléfono

Conocer el teléfono

Encender/apagar el terminal inalámbrico

- Encender: ▶ **Mantener pulsada** la tecla de colgar  con el terminal inalámbrico apagado
- Apagar: ▶ Cuando el terminal inalámbrico está en estado de reposo, **mantener pulsada** la tecla de colgar 

Bloquear/desbloquear el teclado

El bloqueo del teclado evita el uso accidental del teléfono.

Activar y desactivar el bloqueo de teclas: ▶  **Mantener pulsado**

Teclado bloqueado: En la pantalla se muestra el símbolo 



Al señalizarse una llamada entrante en el terminal inalámbrico, el bloqueo del teclado se desactiva automáticamente. Puede contestar la llamada. Al término de la misma, vuelve a activarse el bloqueo.

Definir números de emergencia que pueden marcarse incluso con el bloqueo de teclado activado: → p. 57

Tecla de control



La tecla de control sirve para navegar por los menús y los campos de entrada y, dependiendo de la situación, también para abrir determinadas funciones.

En lo sucesivo se marcará en negro el lado de la tecla de control (arriba, abajo, derecha, izquierda) que se deberá pulsar en función de la situación (p. ej.,  para "pulsar el lado derecho de la tecla de control" o  para "pulsar el centro de la tecla de control").

En estado de reposo

Abrir el menú principal

Abrir la agenda telefónica

Abrir la lista de las agendas telefónicas en línea disponibles (por ejemplo, la agenda telefónica de un proveedor de Internet o una agenda telefónica central en una estación base CAT-1q)

Abrir la lista de terminales inalámbricos

Ajustar el volumen del microteléfono o el dispositivo de manos libres

Ajustar la sensibilidad del micrófono

 o bien 

 Pulsar **brevemente**

 **Mantener pulsado**



 **Mantener pulsado**

En los submenús y los campos de entrada y de selección

Confirmar la función

Desplazarse una línea hacia arriba/abajo

Seleccionar la opción, mover el cursor hacia la izquierda/derecha



Durante una comunicación

Abrir la agenda telefónica

Abrir la lista de las agendas telefónicas en línea disponibles (por ejemplo, la agenda telefónica de un proveedor de Internet o una agenda telefónica central en una estación base CAT-iq)

Silenciar el micrófono

Ajustar la sensibilidad del micrófono

Iniciar una consulta interna

Modificar el volumen del microteléfono o el dispositivo de manos libres



Mantener pulsado



Pulsar brevemente



Mantener pulsado



Según la estación base: La asignación de las agendas telefónicas a la tecla  (pulsación **larga** o **breve**) se puede modificar.

Teclas de volumen

Ajustar el volumen del auricular/los auriculares, el tono de llamada, el modo manos libres y la señalización de citas: ▶ Pulsar la tecla de volumen  /  a la derecha del terminal inalámbrico

Tecla de función



Puede asignar a la tecla de función la función que desee (**Marc ráp.** / **Tecla de envío**).

▶ Pulse la tecla ... Se ejecuta la función asignada
Asignar tecla de función → p. 53

Teclas de pantalla

Dependiendo de la situación, en la pantalla se ofrecen diferentes funciones.



Funciones actuales de las teclas de pantalla

Teclas de pantalla

▶ Pulse la tecla de pantalla ... Se ejecuta la función asignada

Iconos de las teclas de pantalla → p. 68



En estado de reposo, las teclas de pantalla tienen asignada una función.

Modificar asignación: → p. 60

Linterna LED

Utilizar el dispositivo como linterna. El Spot LED se encuentra en la parte superior del terminal inalámbrico.

Activar la función de linterna

▶ Pulsar la tecla de pantalla **Lint. LED**.

o bien

▶ ▶ ... con seleccionar **Funciones adicional.** ▶ **Aceptar** ▶ **Linterna LED** ▶ **Aceptar**

Desactivar la función de linterna

▶ Pulsar la tecla de pantalla **Apagar**

o: la función se desactiva automáticamente después de 2 minutos.

Uso de los menús

Se pueden usar las funciones del teléfono mediante un menú organizado en diferentes niveles.

Seleccionar/confirmar las funciones

Confirmar una selección con **Aceptar** o pulsar el centro de la tecla de control

Retroceder un nivel en el menú con **Atrás**

Volver al estado de reposo con **Mantener pulsado**

Activar/desactivar una función con **Cambiar** activado /desactivado

Activar/desactivar una opción con **Aceptar** seleccionado /no seleccionado

Menú principal

En estado de reposo: ▶ Pulsar el **centro** de la tecla de control ▶ ... Seleccionar el submenú con la tecla de control ▶ **Aceptar**

Las opciones del menú principal se mostrarán en la pantalla mediante iconos. El icono de la función seleccionada se resalta en color y el nombre correspondiente se muestra en el encabezado de la pantalla.

Ejemplo



Submenús

Las funciones de los submenús se muestran en forma de lista.

Para acceder a una función: ▶ ... Seleccionar la función con la tecla de control  ▶ **Aceptar**

Regresar al nivel anterior del menú:

▶ Pulsar la tecla de pantalla **Atrás**

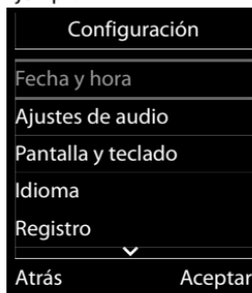
o bien

▶ Pulsar **brevemente** la tecla de colgar 

Volver al estado de reposo

▶ **Mantener pulsada** la tecla de colgar 

Ejemplo



Si no se pulsa ninguna tecla, el terminal retorna **automáticamente** al estado de reposo después de aproximadamente 2 minutos.

Introducir texto

Posición de entrada

▶ Seleccionar el campo de entrada con . Un campo está activado cuando en él se muestra un cursor parpadeante.

▶ Mover el cursor con .

Corregir errores

- Borrar **caracteres** a la izquierda del cursor: ▶  Pulsar **brevemente**
- Borrar **palabras** a la izquierda del cursor: ▶  **Mantener pulsado**

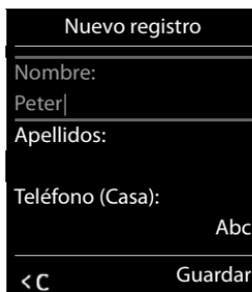
Introducir letras/caracteres

Las teclas entre  y  y la tecla  tienen asignadas varias letras y números. Cuando se pulsa una tecla, en la parte inferior de la pantalla se muestran los caracteres asignados. El carácter seleccionado está resaltado.

- Seleccionar letras/números: ▶ Pulsar **brevemente** la tecla varias veces seguidas
- Alternar entre minúsculas, mayúsculas y números: ▶ Pulsar la tecla de almohadilla 

Al editar una entrada de la agenda telefónica, la primera letra y la que sigue a un espacio se escribirán automáticamente en mayúsculas.

- Introducir caracteres especiales: ▶ Pulsar la tecla de asterisco  ▶ ... Desplazarse al carácter deseado con  ▶ **Insertar**



La disponibilidad de los caracteres especiales depende del idioma seleccionado.

Llamar por teléfono

Realizar una llamada

- ▶ ... Introducir el número con  ▶ Pulsar **brevemente** la tecla de descolgar 
 - o bien
 - ▶ **Mantener pulsada** la tecla de descolgar  ▶ ... Introducir el número con 
- Cancelar la marcación: ▶ Pulsar la tecla de colgar 

En una estación base Gigaset con IP

El marcaje se realiza mediante la conexión de envío (línea) configurada para el terminal inalámbrico. Utilizar otra línea:

- ▶ **Mantener pulsada** la tecla de descolgar  ▶ ... Seleccionar línea con  ▶ **Marcar** ▶ ... Introducir número con  ... El número se marca unos 3 segundos después de introducir el último dígito

Marcar desde la agenda telefónica local

- ▶ ... Abrir la agenda telefónica con  ▶ ... Seleccionar la entrada con  ▶ Pulsar la tecla de descolgar 

En el caso de que haya varios números para una misma entrada:

- ▶ ... Seleccionar el número con  ▶ Pulsar la tecla de descolgar  ... Se marcará el número



Para el acceso rápido (marcación abreviada): Asignar números de la agenda telefónica a las teclas de cifras o de pantalla.

Marcar desde una agenda telefónica pública/central

En función de la estación base a la que está conectado el terminal inalámbrico, puede marcar desde una agenda telefónica pública o desde una agenda telefónica central en una estación base CAT-iq.

- ▶ **Mantener pulsado** 

Encontrará más información → en el manual de usuario detallado de su teléfono

Marcar desde la lista de rellamada

La lista de rellamada contiene los 20 últimos números distintos marcados en este terminal inalámbrico.

- ▶ Pulsar la tecla de descolgar  **brevemente** ... Se abrirá la lista de rellamada ▶ Seleccionar la entrada con  ▶ Pulsar la tecla de descolgar 

Si se muestra un nombre:

- ▶ **Ver ...** Se muestra el número ▶ ... En caso necesario, desplazarse por los números con  ▶ ... Una vez llegado al número de teléfono deseado, pulsar la tecla de descolgar 

Administrar las entradas de la lista de rellamada

- ▶ Pulsar la tecla de descolgar  brevemente ... Se abre la lista de rellamada ▶ Seleccionar la entrada con  ▶ **Opciones** ... Opciones disponibles:
 Añadir la entrada a la agenda telefónica:
 - ▶  **Copiar a la agenda** ▶ **Aceptar**
 Aceptar el número que aparece en pantalla:
 - ▶  **Mostrar el número** ▶ **Aceptar** ▶ ... En caso necesario, modificar o completar con  ... Guardar como una entrada nueva en la agenda telefónica con 
 Borrar la entrada seleccionada:
 - ▶  **Borrar el registro** ▶ **Aceptar**
 Borrar todos los registros:
 - ▶  **Borrar toda la lista** ▶ **Aceptar**

Marcar desde una lista de llamadas

Las listas de llamadas (→ p. 23) contienen las últimas llamadas recibidas, realizadas y perdidas.

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Lista de llamadas** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con , seleccionar a la lista ▶ **Aceptar** ▶ ... Con , seleccionar la entrada ▶ Pulsar la tecla de descolgar 



Las listas de llamadas pueden abrirse directamente con la tecla de pantalla **Llamadas**, si está asignada la función correspondiente.

La lista **Llamadas perdidas** también se puede abrir con la tecla de mensajes .

Realizar llamadas anónimas

Si la función está activada, su número de teléfono no se transmite.

- ▶  ▶ ... Con , seleccione  **Servicios de red** ▶ **Aceptar** ▶  Seleccione la conexión ▶ **Aceptar** ▶ **Ocultar número** ▶ **Cambiar**  (= activado)

Llamadas entrantes

Una llamada entrante se realiza mediante un timbre, una indicación en la pantalla y el parpadeo de la tecla de descolgar .

Aceptar la llamada:

- Pulsar la tecla de descolgar 
- Si la función **Resp. automática** está activada: ▶ Retirar el terminal inalámbrico del soporte de carga
- Enviar una llamada al contestador automático: ▶ 

- Aceptar la comunicación en los auriculares

Desactivar el timbre de llamada: ► **Silenciar** ... La llamada solo se puede aceptar mientras se muestre en la pantalla

Devolver una llamada perdida

Devolver la llamada al número de la última llamada no contestada, aunque este no se muestre.

-  ► ... Con  seleccionar  **Servicios de red** ► **Aceptar** ►  **Rellam. automática** ► **Aceptar**

Establecer desvío de llamadas

El desvío de llamadas le permite redirigir las llamadas entrantes destinadas a su número hacia otro número de teléfono de su elección.

-  ► ... Con , seleccione  **Servicios de red** ► **Aceptar** ►  Seleccione la conexión ► **Aceptar** ► **Desvío de llamadas** ► **Aceptar** ►  Seleccione cuándo debe aplicarse el desvío de llamadas (**Todas las llamadas / Si ocupado / Si no se contesta**) ► **Aceptar** ►  Introduzca el número de teléfono ► **Guardar**

Durante una llamada

Manos libres

Activar/desactivar el modo de manos libres durante una comunicación, durante el establecimiento de la conexión y al escuchar el contestador automático (en un sistema con contestador automático local):

- Pulsar la tecla de manos libres 

Para colocar el terminal inalámbrico en el soporte de carga durante una comunicación:

- Mantener pulsada la tecla de manos libres  ► ... Colocar el terminal móvil en el soporte de carga ► ... Mantener pulsado  durante otros 2 segundos

Volumen de la conversación

Se aplica al modo utilizado actualmente (manos libres, audífono o auriculares):

- Pulsar la tecla  ► ... Ajustar el volumen con  ► **Guardar**



El nivel ajustado se guarda automáticamente después de unos 3 segundos, incluso si no se pulsa **Guardar**.

Silenciar el micrófono

Cuando el micrófono está desactivado, los otros interlocutores no pueden oírle.

Activar/desactivar el micrófono durante una comunicación: ► Pulsar la tecla 

o bien: ► Pulse **brevemente** la tecla de perfil 

Ajustar sensibilidad del micrófono

Ajustar la sensibilidad del micrófono para el microteléfono o los auriculares con cable durante una comunicación.

- ▶ Presionar **prolongadamente** ▶ Ajustar la sensibilidad deseada con ▶ **Guardar**

Si no se guarda el cambio, este solo será válido para la comunicación actual.

Ajustar la sensibilidad del micrófono permanentemente en estado de reposo:

- ▶ Presione **prolongadamente** ▶ Con seleccione **Receptor / Auricular por cable** ▶ Ajuste la sensibilidad con ▶ **Guardar**

o bien

- ▶ ▶ ... Con seleccione **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶ ▶ **Aceptar** ▶ **Sensibilidad mic.** ▶ **Aceptar** ▶ Con seleccione **Receptor / Auricular por cable** ▶ Con ajuste la sensibilidad ▶ **Guardar**

Ajustar el perfil de sonido en un entorno ruidoso:

- ▶ Pulse la tecla de perfil **prolongadamente** ▶ Con ajuste la sensibilidad ▶ **Guardar**

Listas de Llamadas

El teléfono almacena distintos tipos de llamadas (perdidas, recibidas y salientes) en listas.



La estación base/el router, en la/el que está registrada/o el terminal inalámbrico, proporciona información sobre los números.

Más información en → wiki.gigasetpro.com

Registro de la lista

En los registros de la lista se muestra la siguiente información:

- El tipo de lista (en el encabezado) de que se trata.
- Un icono según el tipo de registro:



Llamadas perdidas



Llam. aceptadas



Llamadas salientes (lista de rellamada)



Llamadas en el contestador automático (solo en un sistema con contestador automático local)

- El número de la persona que llama. Si dicho número está en algún contacto de la agenda del teléfono, se mostrarán en su lugar el nombre y el tipo de número (🏠 **Teléfono (Casa)**, 🏢 **Teléfono (Oficina)**, 📱 **Teléfono móvil**). En el caso de las llamadas perdidas, el valor entre corchetes indica el número de llamadas procedentes de ese número.
- Conexión a través de la cual ha entrado/salido la llamada (si la llamada se ha realizado a través de una conexión IP)
- La fecha y la hora de la llamada (si está disponible)

Ejemplo

Todas las Llamadas	
📞 🏠 Frank	
Hoy, 15:40	[3]
📞 089563795	
13.05.21, 18:32	
📞 🏠 Susan Black	
12.05.21, 13:12	
Ver	Opciones

Abrir la lista de llamadas

Mediante la tecla de pantalla:

▶ **Llamadas** ▶ Seleccionar la lista deseada con ▶ **Aceptar**

Mediante el menú:

▶ ▶ ... Con seleccionar **Lista de llamadas** ▶

Aceptar ▶ Seleccionar la lista deseada con ▶ **Aceptar**

A través de la tecla de mensajes (llamadas perdidas):

▶ Pulsar la tecla de mensajes ▶ **Llam. perd.:** ▶ **Aceptar**

Devolver una llamada desde la lista de llamadas

▶ ▶ ... Con seleccionar **Lista de llamadas** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con seleccionar la lista ▶ **Aceptar** ▶ ... Con seleccionar la entrada ▶ Pulse la tecla de descolgar

Otras opciones

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Lista de llamadas** ▶ **Aceptar** ▶ Con  seleccionar la lista ▶ **Aceptar** ... Opciones disponibles:
 - Mostrar registro: ▶ Seleccionar la entrada con  ▶ **Ver**
 - Número a la agenda telefónica:
 - ▶ Seleccionar la entrada con  ▶ **Opciones** ▶  **Copiar a la agenda** ▶ **Aceptar**
 - Números de la lista de bloqueo:
 - ▶ Seleccionar la entrada con  ▶ **Opciones** ▶  **Cop. en lista negra** ▶ **Aceptar**
 - Solicitar información del número de teléfono por SMS (puede estar sujeto a costes):
 - ▶ Seleccionar la entrada con  ▶ **Opciones** ▶  **Consulta infor. SMS** ▶ **Aceptar**
 - Borrar una entrada: ▶ Seleccionar la entrada con  ▶ **Opciones** ▶  **Borrar el registro** ▶ **Aceptar**
 - Borrar la lista: ▶ **Opciones** ▶  **Borrar toda la lista** ▶ **Aceptar** ▶ **Sí**

Listas de mensajes

Las notificaciones de llamadas perdidas, nuevos mensajes en el contestador automático/contestador automático en red, mensajes SMS recibidos y citas perdidas se guardan en las listas de mensajes y se pueden visualizar en la pantalla del terminal inalámbrico.

Cuando se registra un **mensaje nuevo**, suena un tono de aviso. Además, la tecla de mensajes  parpadea (si la función está activada). La activación a través del terminal inalámbrico solo es posible en estaciones base Gigaset, en routers CAT-iq utilice la interfaz web. Más información → Instrucciones de uso de la estación base/del router.

En la pantalla en estado de reposo se mostrarán los iconos para los diferentes tipos de mensajes y el número de nuevos mensajes de cada tipo.

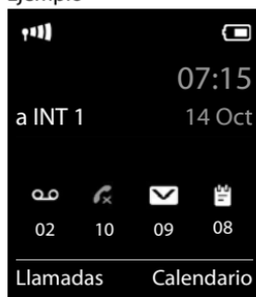
La notificación está disponible para los siguientes tipos de mensaje:

-  En el contestador automático/contestador automático en red
-  En la lista de llamadas perdidas
-  En la lista de SMS recibidos
-  En la lista de citas omitidas



El icono del contestador automático en red siempre se muestra si se ha guardado su número de acceso en el teléfono. Los iconos de las demás listas sólo se muestran si contienen algún mensaje.

Ejemplo



Mostrar los avisos de mensajes disponibles:

- Pulsar la tecla de mensajes  ... Se mostrarán las listas de mensajes que contengan alguna información. La lista **Buzón de voz** se muestra siempre.

Entrada resaltada en **negrita**: hay mensajes nuevos. El número de mensajes nuevos se muestra entre paréntesis.

Entrada sin resaltar en **negrita**: no hay mensajes nuevos. El número de mensajes antiguos se muestra entre paréntesis.

- ... Seleccionar la lista con  ► **Aceptar** ... Se mostrará una lista con las llamadas o los mensajes.

En el caso del **Buzón de voz**: Se marca el número del contestador automático en red que se haya establecido.



La lista de mensajes contiene una entrada para cada contestador automático que ha sido asignado al terminal inalámbrico, p. ej. para el contestador automático local en una estación base Gigaset/un router CAT-iq (si lo hay) o para un contestador automático en red.

Ejemplo

Mensajes/Llamadas	
Alarmas perd.:	(2)
Llam. perd.:	(5)
Buzón de voz	(1)
Cont. autom.:	
Atrás	Aceptar

Activar/desactivar el parpadeo de la tecla de mensajes

La entrada de mensajes nuevos se indica mediante el parpadeo de la tecla de mensajes en el terminal inalámbrico. Es posible activar y desactivar este tipo de señalización para cada tipo de mensaje.

En estado de reposo:

-  ► Pulsar las teclas      ... En la pantalla se mostrará el número 9 ► ... Seleccionar el tipo de mensaje con 

Mensajes en el contestador automático en red ►  
 Llamadas perdidas ►  
 Nuevos mensajes SMS ►  
 Mensajes en el contestador automático (solo en ►  
 un sistema con contestador automático local)

... Se muestra el número 9 seguido de su selección (p. ej. 975); en el campo de entrada parpadea el ajuste correspondiente al tipo de mensaje seleccionado (p. ej 0) ► ... Definir el comportamiento cuando haya nuevos mensajes con 

La tecla de mensajes parpadea ► 
 La tecla de mensajes no parpadea ► 

- ... Confirmar el ajuste seleccionado con **Aceptar**

o bien

- Regresar a la pantalla de reposo sin realizar ningún cambio: ► **Atrás**

Sistema	
975 SET:	
Atrás	Aceptar

Agendas del teléfono

Agenda telefónica local del terminal inalámbrico

La agenda telefónica es individual para cada terminal inalámbrico. Sin embargo, es posible transferir su contenido a otros terminales inalámbricos.



Información sobre las agendas telefónicas en línea en estaciones base con IP o agendas telefónicas centrales en estaciones bases CAT-iq → Manual de instrucciones de la estación base.

Abrir la agenda del teléfono

▶ En el estado de reposo, pulsar **brevemente** la tecla

o bien

▶ ▶ ... Con seleccionar **Contactos** ▶ **Aceptar** ▶ **Agenda** ▶ **Aceptar**



Modificar asignación de la tecla de control a una agenda telefónica: → p. 31

Contactos de la agenda

Número de contactos: Hasta 200

Datos registrados: Nombre y apellidos, hasta tres números de teléfono, fecha de cumpleaños con aviso, tono de llamada VIP con icono VIP

Longitud de las entradas:

Números: máx. 32 cifras

Nombres y apellidos: máx. 16 caracteres

Añadir un nuevo registro

▶ ▶ <Nuevo registro> ▶ **Aceptar** ▶ ... Cambiar entre los campos de entrada con

Apellidos:

▶ ... Introducir el nombre y los apellidos con

Números:

▶ **Tel. 1 - Tipo** ▶ ... Seleccionar el tipo de número con (Casa, Ofic. o Móvil) ▶ ▶ ... Introducir el número con

Introducir más números: ▶ Con cambiar entre los campos de entrada **Tel. 1 - Tipo** / **Tel. 2 - Tipo** / **Tel. 3 - Tipo** ▶ ... Introducir el número con

Ejemplo

Nuevo registro	
Nombre:	Robert
Apellidos:	
Tel. 1 - Tipo:	
	Abc
< C	Guardar

Aniversario:

- ▶ ... Con  activar/desactivar **Aniversario** ▶ ... Introducir la fecha y la hora con  ▶ ... Seleccionar el tipo de señalización con  (**Sólo aviso visual** o un tono de llamada)

Melodía del timbre:

- ▶ ... Seleccionar le tono de llamada que quiere utilizar para las llamadas de dicho contacto con  ... Si se asigna una **Melodía del timbre**, la entrada de la agenda telefónica se complementa con el icono **VIP**.

Guardar toda la información para ese contacto: ▶ **Guardar**



Para validar los datos introducidos en un contacto, el mismo debe contener, como mínimo, un número telefónico.

Buscar/seleccionar un contacto en la agenda telefónica

- ▶  ▶ ... Desplazarse al nombre que busca con 

o bien

- ▶  ▶ ... Introducir las primeras letras con  (máx. 8 letras) ... En la pantalla se mostrará el primer nombre que empiece con la secuencia de letras introducidas ▶ ... Si fuera necesario, desplazarse a la entrada deseada con 

Para desplazarse rápidamente por la agenda telefónica: ▶  ▶  **Mantener pulsado**

Mostrar/modificar un contacto

- ▶  ▶ ... Seleccionar el contacto buscado con  ▶ **Ver** ▶ ... Seleccionar el campo que se quiere modificar con  ▶ **Cambiar**

o bien

- ▶  ▶ ... Seleccionar el contacto buscado con  ▶ **Opciones** ▶ **Editar el registro** ▶ **Aceptar**

Borrar un contacto

Borrar un contacto: ▶  ▶ ... Con , seleccionar el contacto ▶ **Opciones** ▶  **Borrar el registro** ▶ **Aceptar**

Borrar **todos** los contactos de la agenda:

- ▶  ▶ **Opciones** ▶  **Borrar toda la lista** ▶ **Aceptar** ▶ **Sí**

Determinar el orden de presentación de los contactos de la agenda telefónica

Los contactos de la agenda telefónica se pueden presentar ordenados por el nombre o por el apellido

▶  ▶ Opciones ▶  Ordenar por apellido / Ordenar por nombre

Si un contacto no contiene ni nombre ni apellido, en el campo del apellido se introduce el número de teléfono estándar. Estos contactos se colocan al comienzo de la lista, independientemente del tipo de ordenación que se establezca.

El criterio de ordenación es el siguiente:

Espacios en blanco | Cifras (0-9) | Letras (alfabéticamente) | Resto de caracteres.

Visualizar el número de entradas libres en la agenda telefónica

▶  ▶ Opciones ▶  Memoria disponible ▶ Aceptar

Añadir un número a la agenda telefónica

Es posible añadir números a la agenda telefónica:

- desde una lista, p. ej. desde la lista de llamadas o desde la lista de rellamada
- al marcar un número telefónico

El número se muestra o está marcado.

▶ Pulsar la tecla de pantalla  o Opciones ▶  Copiar a la agenda ▶ Aceptar ...
Opciones disponibles:

Crear un nuevo contacto:

▶ <Nuevo registro> ▶ Aceptar ▶ ... Seleccionar el tipo de número con  ▶ Aceptar ▶
Completar la entrada ▶ Guardar

Añadir un número a un contacto existente:

▶ ... Seleccionar el contacto con  ▶ Aceptar ▶ ... Seleccionar el tipo de número con  ▶ Aceptar ... Se registra el número o se pregunta si se desea sobrescribir un número existente ▶ ... Si procede, responder a la pregunta con Sí/No ▶ Guardar

Transferir un contacto/la agenda telefónica completa



El terminal de origen y el de destino deben estar registrados en la misma estación base.

El otro terminal inalámbrico y la estación base son compatibles con la función de enviar y recibir contactos de la agenda del teléfono.



Si durante el proceso se recibe una llamada externa se interrumpe el envío.

Ni la imagen ni la melodía asignada a los contactos se transfieren. Sí se transfiere la fecha de los cumpleaños.

El resultado de la transferencia de los contactos de la agenda depende de las capacidades de los terminales de origen y de destino:

Los dos terminales inalámbricos admiten las vCard:

- No existe ningún contacto con ese nombre: Se crea un nuevo contacto.
- Ya existe un contacto con ese nombre: Los nuevos números se añaden al mismo. Si el resultado es un contacto con más números de los permitidos, se generará otro nuevo con el mismo nombre.

El terminal inalámbrico de destino no admite las vCard:

Se creará un nuevo contacto con el mismo nombre para cada número del contacto transferido.

El terminal inalámbrico de origen no admite las vCard:

En el terminal inalámbrico de destino se crea un contacto nuevo y el número transferido se añade en el campo **Teléfono (Casa)**. Si ya existe un contacto con ese número, se rechaza el contacto transferido.

Transferir un único contacto de la agenda

- ▶ ▶ ... Seleccionar el contacto a transferir con ▶ **Opciones** ▶ **Enviar el registro** ▶ **Aceptar** ▶ **a otro term. interno** ▶ **Aceptar** ▶ ... Seleccionar el terminal inalámbrico de destino con ▶ **Aceptar** ... Se transfiere el contenido del contacto

Transferir otro contacto una vez completada la transferencia: ▶ Pulsar **Sí** o **No**

Transferir toda la agenda telefónica

- ▶ ▶ **Opciones** ▶ **Enviar toda la lista** ▶ **Aceptar** ▶ **a otro term. interno** ▶ **Aceptar** ▶ ... Seleccionar el terminal inalámbrico de destino con ▶ **Aceptar** ... Los contactos se transfieren uno tras otro

Transferir una vCard por Bluetooth

Permite transferir los contactos de la agenda telefónica en formato vCard, p.ej. para compartirlos con un teléfono móvil.



El interfaz Bluetooth está activado

El otro terminal inalámbrico/teléfono móvil dispone de interfaz Bluetooth.

- ▶  ▶ ... Si procede, seleccionar el contacto con  ▶ **Opciones** ▶  **Enviar el registro / Enviar toda la lista** ▶  **vCard por Bluetooth** ... Se mostrará la lista **Equipos conocidos** ▶ ... Con , seleccionar el dispositivo ▶ **Aceptar**

Recibir una vCard mediante Bluetooth

Cuando un dispositivo de la lista **Equipos conocidos** envía una vCard a su terminal inalámbrico, se genera automáticamente un contacto en la agenda telefónica y se visualiza un mensaje en la pantalla.

Si el equipo de origen no se encuentra en la lista: ▶ ... Introducir con  el PIN del dispositivo Bluetooth de origen ▶ **Aceptar** ... La vCard transferida se almacena como un contacto en su agenda telefónica

Sincronizar la agenda del teléfono con la agenda del PC (Gigaset QuickSync)



El programa **Gigaset QuickSync** debe estar instalado en el ordenador.

El terminal inalámbrico debe estar conectado al ordenador a través de Bluetooth o con un cable de datos USB.

Descarga gratuita y más información en → gigaset.com/quicksync

Agenda telefónica de la estación base

(depende de la estación base)

Si la estación base DECT dispone de una agenda telefónica propia (por ejemplo, en un router CAT iq), dicha agenda también se puede mostrar y editar en el terminal inalámbrico.

▶  ▶ ... Con , seleccione  **Contactos** ▶ **Aceptar** ▶  **Agenda de la base** ▶ **Aceptar** ... Se muestra la primera entrada del directorio del teléfono

o bien

▶ Pulse la tecla de control  **prolongadamente**

Información sobre la agenda telefónica de la estación base: → documentación sobre la estación base/el router

Asignación de la tecla de control a una agenda telefónica

Modificar la asignación de la tecla de control a una agenda telefónica

Abra la agenda telefónica preferida pulsando brevemente la tecla de control . Por defecto, esta es la agenda telefónica local.

La agenda telefónica preferida es la agenda telefónica

- que se abre al pulsar la tecla de control  **brevemente**,
- en la que los números de teléfono se transmiten con  al marcar,
- en la que se busca el número de teléfono por el nombre adecuado (por ejemplo, en caso de llamada entrante, el que se muestra en la pantalla o al pasar una llamada a una lista).

De forma predeterminada, la agenda telefónica local es la agenda preferida.

Cambiar la agenda telefónica preferida:

▶  ▶ ... Con , seleccione  **Contactos** ▶ **Aceptar** ▶  **Agenda preferida** ▶ **Aceptar** ▶  **Agenda del terminal** o seleccione **Agenda de la base** ▶ **Aceptar**

Contestador automático

Contestador automático local

Algunas estaciones base Gigaset ofrecen un contestador automático local que puede manejar a través del menú del terminal inalámbrico. A continuación, encontrará una introducción sobre las funciones básicas. Más información → Manual de instrucciones de la estación base.

Contestador automático local

Activar/desactivar el contestador automático

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Contestador** ▶ **Aceptar** ▶  **Activación** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  seleccionar **Contest. integrado** (si hay varios contestadores automáticos) ▶ **Cambiar** ▶ ... Con  seleccionar **Activado** o bien **Desactivado** ▶ **Guardar**

Escuchar los mensajes

- ▶ Pulsar la tecla de mensajes  ▶ ... Seleccionar el contestador automático con  (si hay mensajes para varios contestadores) ▶ **Aceptar**

Grabar avisos y avisos de notificación propios

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Contestador** ▶ **Aceptar** ▶  **Anuncios** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  cambiar entre **Grabar anuncio** y **Grabar aviso** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  seleccionar **Contest. integrado** (si hay varios contestadores automáticos) ▶ **Aceptar** ▶ **Aceptar** ▶ ... Dejar el mensaje (mínimo 3 segundos) ... Opciones disponibles:
Finalizar y guardar la grabación:
 - ▶ **Finalizar** ... Se reproducirá este anuncio a modo de control
 Repetir la grabación: ▶ **Nuevo**
 Interrumpir la grabación:
 - ▶ Pulsar la tecla de colgar  o **Atrás**
 Volver a iniciar la grabación:
 - ▶ **Aceptar**

Cambiar el idioma del control por voz y del aviso estándar (si está disponible)

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Contestador** ▶ **Aceptar** ▶  **Idioma** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  seleccionar el idioma ▶ **Aceptar**  = seleccionado)

Contestador automático en red

Cada contestador automático en red recibe las llamadas que entran por la línea correspondiente. Para registrar todas las llamadas, debe estar configurado un contestador automático en red para todas las conexiones del terminal inalámbrico.



El servicio de contestador automático en red debe ser **solicitado** a su proveedor de red (compañía telefónica).

En caso necesario, debe configurarse el contestador automático en red en la centralita o en la configuración de la estación base.



La llamada al contestador automático en red se realiza automáticamente mediante la conexión asignada. No se antepone **ningún** prefijo local automático definido para su teléfono.

La reproducción del contestador automático en red se puede controlar con el teclado del teléfono (códigos numéricos). En la configuración de la centralita/estación base, debe ajustarse la aplicación de los códigos numéricos en las señales DTFM utilizadas por el proveedor.

Activar el contestador automático en red / registrar el número

Cada terminal inalámbrico puede administrar los contestadores automáticos de red que pertenecen a una de sus conexiones de recepción.

- ▶ ▶ ... Con seleccionar **Contestador** ▶ **Aceptar** ▶ **Contestador en red** ▶ **Aceptar** ▶ ... En caso necesario, seleccionar la conexión con ▶ **Aceptar** ... A continuación

Para la conexión de red fija

- ▶ ... Introducir o modificar el número del contestador automático en red con ▶ **Guardar**



Para activar y desactivar el contestador automático en red para la conexión de red fija, utilice el número de teléfono y un código de función de su proveedor de telefonía. En caso necesario, solicite la información al proveedor de la red. Puede conllevar costes adicionales.

Para la conexión VoIP

Activar/desactivar el contestador automático en red:

- ▶ **Estado** ... Con seleccionar **Activado** o **Desactivado**

Introducir el número: ▶ **Contest. en red** ▶ ... Introducir o modificar el número del contestador automático en red con

En algunos proveedores de VoIP, al realizar la descarga de los datos generales del proveedor de VoIP se carga el número de teléfono en la estación base.

Guardar la configuración:

- ▶ **Guardar**

Escuchar los mensajes

- ▶ Mantener pulsada la tecla 



La tecla 1 está asignada al contestador automático en red.

o bien

- ▶ Pulsar la tecla de mensajes  ▶ ... Seleccionar el contestador automático en red con 
(Contest.red: lín.fija / Buzón de voz IP1) ▶ Aceptar

o bien

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  Contestador ▶ Aceptar ▶ Escuchar mensajes ▶ Aceptar ▶ ... Seleccionar el contestador automático en red con  (Contest.red: lín.fija / Buzón de voz IP1) ▶ Aceptar

Escuchar el aviso en voz alta: ▶ Pulsar la tecla de manos libres 

Programar el contestador automático para la marcación rápida

Un contestado automático de red o el contestador automático local del teléfono se pueden abrir directamente con la tecla .



En un sistema sin contestador automático local, el contestador automático de red está automáticamente vinculado con la tecla .

Asignar la tecla 1 / Modificar la asignación

La configuración de la marcación rápida es específica para cada dispositivo. Se puede asignar otro contestador automático a la tecla  de cada terminal inalámbrico registrado. Están disponibles los contestadores automáticos de las conexiones de recepción del terminal inalámbrico, p.ej. Contest.red: lín.fija, Buzón de voz IP1.

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  Contestador ▶ Aceptar ▶  Config. tecla "1" ▶ Aceptar ▶ ... Con  seleccionar el contestador automático ▶ Aceptar  = seleccionado)

Volver al estado de reposo: ▶ Mantener pulsada la tecla de colgar 

Contestador automático en red

Si todavía no se ha almacenado ningún número para el contestador automático en red:

- ▶ ... Con  desplazarse a la línea Contestador en red ▶ ... Introducir el número del contestador automático en red con  ▶ Guardar ▶ Mantener pulsada la tecla de colgar  (estado de reposo)

Otras funciones



Las funciones disponibles realmente en su dispositivo y su uso dependen de la estación base y del router en los que ha registrado el terminal inalámbrico.

El procedimiento necesario para su dispositivo puede diferir de los procedimientos que aquí se describen. En función del número y del tipo de funciones disponibles, estas pueden mostrarse en menús diferentes, p. ej., en el nivel superior o en un submenú.



Información detallada

Sobre el sistema telefónico, cuando el terminal inalámbrico está conectado a una estación base Gigaset:

→ instrucciones de uso de su teléfono Gigaset

Sobre el sistema telefónico, cuando el terminal inalámbrico está conectado a otra estación base o a un router:

→ documentación sobre la estación base y el router

Todos los manuales de instrucciones Gigaset en formato PDF:

→ wiki.gigasetpro.com

Perfiles de audio

El teléfono tiene perfiles de audio que permiten adaptar el terminal inalámbrico a las condiciones del entorno: **Perfil Volumen alto**, **Perfil Silencioso**, **Perfil personalizado**. Con el perfil **"No molestar"** podrá evitar que una llamada entrante se señalice en el terminal inalámbrico.

- ▶ Pulse la tecla de perfil  ... Se muestra el perfil configurado actualmente
- ▶ La tecla  permite cambiar entre los perfiles

o bien

- ▶ Seleccione el perfil con  ▶ **Aceptar**

Ajustar la sensibilidad del micrófono en un entorno ruidoso:

- ▶ Pulse la tecla de perfil  **prolongadamente**

Perfil ""No molestar""

- ▶ Realice el ajuste con la tecla de perfil 

o bien

- ▶  ▶ ... Con , seleccione  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **No molestar** ▶ **Cambiar**  (= on)

- La pantalla de reposo muestra **"No molestar" activado**. En la barra de estado aparece 
- Las llamadas entrantes no se señalizan, pero se guardan en la lista de llamadas como llamadas perdidas.

- La mayoría de las notificaciones se bloquean. Excepciones: citas, despertador, aniversarios.



Una llamada entrante ocupa una línea, aunque no se señalice. Si todas las líneas de la estación base están ocupadas, no podrá hablar por teléfono.

Si entra una llamada mientras está utilizando el teléfono, puede suceder que el terminal inalámbrico regrese al estado de reposo (en función de la estación base).

Perfiles de audio

Por defecto, los perfiles están configurados de la siguiente manera:

Estado de suministro		Perfil Volumen alto	Perfil Silencioso	Perfil personalizado
Alarma por vibración		Activado	Como Perfil personalizado	Desactivado
Tono de llamada		Activado	Desactivado	Activado
Volumen del tono de llamada	Interno	5	Desactivado	5
	Externo	5	Desactivado	5
Volumen del terminal inalámbrico	Auricular	5	3	3
	Manos libres	5	3	3
Indicador óptico de llamada		Sí	No	No
Tonos de aviso	Clic de teclas	Sí	No	Sí
	Tono de batería	Sí	Sí	Sí
	Tono de confirmación	Sí	No	Sí

Activar un tono de atención al cambiar al **Perfil Silencioso**: ► Pulsar la tecla de pantalla **Tono** ... En la línea de estado aparece



Los cambios que se realicen en el **Perfil Volumen alto** y en el **Perfil Silencioso** solo se mantendrán mientras no se cambie de perfil. Los cambios realizados en el **Perfil personalizado** se guardarán permanentemente para este perfil.

El perfil seleccionado se mantendrá al apagar y volver a encender el terminal inalámbrico.

Calendario

Se pueden establecer hasta **30 citas** para recordar.

En el calendario, el día actual está recuadrado en blanco. Los días con alguna cita establecida se muestran en color. Al seleccionar un día se recuadra en color.

Junio 2021						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
				01	02	03
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	
Atrás					Aceptar	

Marcar una cita en el calendario



La fecha y la hora están configuradas.

- ▶ ▶ ... Con seleccionar **Organizador** ▶ **Aceptar** ▶ **Calendario** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con seleccionar el día deseado ▶ **Aceptar** ... A continuación
- Activar/desactivar: ▶ **Estado:** ... Con seleccionar **Activado** o **Desactivado**
- Introducir la fecha: ▶ **Fecha** ... El día seleccionado está preajustado ▶ ... Introducir la nueva fecha con
- Introducir la hora: ▶ **Hora** ▶ ... Introducir la hora y los minutos de la cita con
- Dar nombre a la cita: ▶ **Texto** ▶ ... Introducir un nombre para la cita con (p. ej. cena, reunión, etc.)
- Definir el método de señalización:
 - ▶ **Tono de aviso** ▶ ... Seleccionar la melodía o desactivar la señalización acústica con
- Introducir los datos para la cita:
 - ▶ ... Con , seleccionar **Fecha**, **Hora**, **Texto** y **Tono de aviso** de manera consecutiva ▶ ... Ajustar el valor con o
- Guardar**
- Guardar la cita: ▶ **Guardar**



Si ya hay registrada una cita: ▶ <Nuevo registro> ▶ **Aceptar** ▶ ... Introducir la información de la cita.

Señalización de citas/aniversarios

Las fechas de los aniversarios se transfieren desde la agenda al calendario en forma de cita. Las citas/aniversarios se señalizan en estado de reposo mediante la melodía seleccionada y durante 60 segundos.

Confirmar el aviso de recordatorio y desactivarlo: ▶ Pulsar la tecla de pantalla **Apagar**

Responder mediante un SMS: ► Pulsar la tecla de pantalla **Mensajes** ... Se abre el menú de mensajes SMS



Durante una conversación, el aviso de recordatorio se señalará **una sola vez** con un tono de aviso en el terminal inalámbrico.

Presentación de citas/aniversarios no confirmados

Las siguientes citas/aniversarios se guardan en la lista **Alarmas perdidas**:

- Si no se confirmó el aviso correspondiente.
- La cita/aniversario se ha señalado durante una llamada.
- El terminal inalámbrico estaba apagado en el momento en el que se debía realizar una notificación.

Se guardan los últimos 10 avisos no atendidos. En la pantalla se muestra el icono y la cantidad de nuevos avisos no atendidos. El más reciente se encuentra al principio de la lista.

Abrir la lista

► Pulsar la tecla de mensajes ► **Alarmas perd.:** ► **Aceptar** ► ... Si fuera necesario, desplazarse por la lista con

o bien

► ► ... Con seleccionar **Organizador** ► **Aceptar** ► **Alarmas perdidas** ► **Aceptar**

Para cada uno de ellos se muestra su número o nombre, así como la fecha y la hora a la que estaba programado el aviso. El más reciente se encuentra al principio de la lista.

Borrar cita/aniversario: ► **Borrar**

Mostrar/modificar/borrar citas programadas

► ► ... Con seleccionar **Organizador** ► **Aceptar** ► **Calendario** ► **Aceptar** ► ... Seleccionar el día con ► **Aceptar** ... Se muestra la lista de citas ► ... Seleccionar la cita con ... Opciones disponibles:

Mostrar los detalles de la cita:

► **Ver** ... Se muestran los datos de la cita.

Modificar la cita:

► **Ver** ► **Cambiar**

o bien ► **Opciones** ► **Editar el registro** ► **Aceptar**

Activar/desactivar la cita:

► **Opciones** ► **Activar/Desactivar** ► **Aceptar**

Borrar la cita:

► **Opciones** ► **Borrar el registro** ► **Aceptar**

Borrar todas las citas del día:

► **Opciones** ► **Borrar todas citas** ► **Aceptar** ► **Sí**

Temporizador

Configurar el temporizador (cuenta atrás)

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Organizador** ▶ **Aceptar** ▶  **Temporizador** ▶ **Aceptar** ▶ ... A continuación
- Activar/desactivar: ▶ **Estado:** ... Con  seleccionar **Activado** o **Desactivado**
- Ajustar la duración: ▶  **Duración** ... Con  introduzca las horas y los minutos para el temporizador
 Mín.: 00:01 (un minuto); Máx.: 23:59 (23 horas, 59 minutos)
- Guardar el temporizador:
 ▶ **Guardar**

El temporizador comienza la cuenta atrás. En la pantalla en estado de reposo se muestra el icono  y las horas y minutos restantes, siempre que quede más de un minuto. A partir de ahí se muestran solo los segundos restantes. Una vez finalizada la cuenta atrás se activa la alarma.

Desactivar/repetir la alarma

- Desactivar la alarma: ▶ **Apagar**
- Repetir la alarma: ▶ **Reiniciar** ... Se vuelve a mostrar la pantalla del temporizador ▶ De ser necesario, ajuste otra duración ▶ **Guardar** ... La cuenta atrás vuelve a comenzar

Despertador



La fecha y la hora están configuradas.

Activar/desactivar y ajustar el despertador

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Organizador** ▶ **Aceptar** ▶  **Alarma** ▶ **Aceptar** ... A continuación
- Activar/desactivar: ▶ **Estado:** ... Con  seleccionar **Activado** o **Desactivado**
- Ajustar la hora: ▶  **Hora** ▶ ... Introducir la hora y los minutos con 
- Definir los días: ▶  **Periodicidad** ▶ ... Con  seleccionar entre **Lunes-Viernes** y **Diario**
- Ajustar el volumen: ▶  **Volumen** ▶ ... Ajustar el volumen entre los 5 niveles disponibles o seleccionar la llamada progresiva (volumen creciente) con 

Seleccionar la melodía del despertador:

- ▶  **Melodía** ▶ ... Seleccionar la melodía de la alarma del despertador con 

Introducir los datos del despertador:

- ▶ ... Con , seleccionar **Hora**, **Periodicidad**, **Volumen** y **Melodía** de manera consecutiva ▶ ... Ajustar el valor con  o  ▶

Guardar

Guardar la configuración:

- ▶ **Guardar**

Cuando el despertador está activado en la pantalla de reposo se muestra el icono  y la hora establecida.

Alarma del despertador

En la pantalla se muestra la alarma del despertador y se reproduce la melodía seleccionada. La alarma suena durante 60 segundos. Si no se pulsa ninguna tecla, la alarma se repite al cabo de 5 minutos. Después de sonar por segunda vez, la alarma del despertador se desactivará durante 24 horas.



Durante una conversación, la alarma del despertador se señaliza solamente mediante un breve tono.

Desactivar/repetir tras una pausa la alarma del despertador (modo de repetición/snooze)

Desactivar la alarma: ▶ **Apagar**

Repetir la alarma de despertador (modo de repetición/snooze): ▶ Pulsar **Posponer** o cualquier otra tecla ... La alarma del despertador se apaga y vuelve a sonar al cabo de 5 minutos.

ECO DECT

(depende de la estación base)

El teléfono se suministra ajustado a su alcance máximo. De esta manera se garantiza una conexión óptima entre el terminal inalámbrico y la estación base. En el estado de reposo, el terminal inalámbrico no emite señal alguna (no emite radiaciones). Sólo la estación base mantiene la conexión con el terminal inalámbrico mediante una señal de radio de baja potencia. Durante la comunicación, la potencia de emisión se adapta automáticamente a la distancia entre la estación base y el terminal inalámbrico. Cuanto menor sea la distancia respecto a la estación base, menor será la radiación.

Para obtener reducciones adicionales de las emisiones de radiofrecuencia:

Reducir la emisión de radiaciones hasta en un 80 %

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **ECO DECT** ▶ **Aceptar** ▶ **Alcance máximo** ▶ **Cambiar** ( = desactivado)



Esta opción también reduce el alcance.

No es posible utilizar un repetidor para aumentar el alcance.

Anular la emisión de radiaciones en el estado de reposo

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **ECO DECT** ▶ **Aceptar** ▶  **Sin radiación** ▶ **Cambiar** ( = activado)



Para poder aprovechar las ventajas del modo **Sin radiación**, todos los terminales inalámbricos registrados deben ser compatibles.

Si está activado el modo **Sin radiación** en la estación base y se registra un terminal inalámbrico que no es compatible, el modo **Sin radiación** se desactivará automáticamente. En cuanto se dé de baja ese terminal inalámbrico, se volverá a activar automáticamente el modo **Sin radiación**.

La conexión por radio sólo se establece automáticamente con llamadas entrantes o salientes. El establecimiento de la conexión se retrasa unos 2 segundos por este motivo.

Para que un terminal inalámbrico pueda establecer rápidamente la conexión por radio con la estación base en el caso de una llamada entrante, debe "escuchar" con más frecuencia a la estación base, es decir, rastrear el entorno. Esto aumenta el consumo de energía y por tanto reduce la autonomía del terminal.

Mientras el modo **Sin radiación** esté activado no se muestra ninguna indicación del alcance/alarma de alcance en el terminal inalámbrico. La cobertura se comprueba intentando establecer una conexión.

- ▶ Pulse la tecla de descolgar  **prolongadamente** ... suena el tono de marcación de llamada.

Protección frente a llamadas no deseadas

Temporización para llamadas externas entrantes

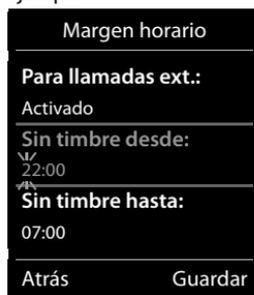


La fecha y la hora están configuradas.

Introducir el período durante el cual la señal de timbre del terminal inalámbrico no debe sonar en caso de una llamada externa; por ejemplo, durante la noche.

- ▶ ▶ ... Con seleccionar **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶ **Tonos del terminal** ▶ **Aceptar** ▶ **Margen horario** ▶ **Aceptar** ▶ ... A continuación
- Activar/desactivar: ▶ Con , seleccionar **Activado** o bien **Desactivado**
- Introducir la hora: ▶ Con , cambiar entre **Sin timbre desde** y **Sin timbre hasta** ▶ ... Introducir el inicio y el final del periodo de tiempo en formato de cuatro cifras con
- Archivar: ▶ **Guardar**

Ejemplo



Esta temporización solo se aplica al terminal inalámbrico en el que se lleve a cabo el ajuste. Para aquellos contactos que tengan asignado un grupo VIP en la agenda del teléfono, el teléfono sonará siempre.

Silenciamiento de llamadas con número oculto

El timbre del terminal inalámbrico no suena cuando se reciben llamadas en las que no se recibe el número de teléfono. Esta función puede activarse solo para el terminal inalámbrico en el que se realiza o para todos los terminales registrados en la base.

Para un terminal inalámbrico

- ▶ ▶ ... Con seleccionar **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶ **Tonos del terminal** ▶ **Aceptar** ▶ **Silen. llam. anón.** ▶ **Cambiar** (= activado) ... La llamada solo se señala en la pantalla

Para todos los terminales inalámbricos

(solo en algunas estaciones base Gigaset)

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶ **Llamada anónima** ▶ **Cambiar** = activado) ▶ ... Con  seleccionar **Modo protecc.:**

Ninguno	Las llamadas anónimas se señalizan normalmente.
Silenciar llamada	No suenan los timbres de llamada y la llamada entrante solo se muestra en la pantalla.
Bloquear llamada	No suenan los timbres de llamada y no se muestra la llamada en pantalla. La persona que llama escucha la señal de ocupado (dependiendo de países y operadores).

Guardar la configuración:

- ▶ **Guardar**

Desactivar el timbre de llamada mientras el terminal esté en el soporte de carga

El terminal inalámbrico no suena mientras se encuentra en el soporte de carga. Las llamadas únicamente se señalarán en la pantalla.

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **Tonos del terminal** ▶ **Aceptar** ▶ **Carga silenciosa** ▶ **Cambiar** = El timbre de llamada mientras el terminal esté en el soporte de carga está desactivado)

Lista de bloques

(solo en algunas estaciones base Gigaset: → wiki.gigasetpro.com)

Cuando se activa esta función, las llamadas procedentes de los números incluidos en la lista no se señalizan o solo se señalizan en la pantalla. Esta configuración es válida para todos los terminales inalámbricos registrados.

La lista de bloqueo está activada cuando está seleccionado **Silenciar llamada** o **Bloquear llamada** como modo de protección.

Mostrar/editar la lista de bloqueo

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶  **Lista negra** ▶ **Cambiar** ▶ **Núm. bloqueados** ▶ **Aceptar** ... Se muestra la lista de números bloqueados ... Opciones disponibles:

Añadir un nuevo número:

- ▶ **Nuevo** ▶ ... Introducir el número con  ▶ **Guardar**

Borrar uno de los números:

- ▶ ... Seleccionar la entrada con  ▶ **Borrar** ... Se elimina el número de la lista de bloqueo

Añadir números a la lista de bloqueo desde la lista de llamadas

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Lista de llamadas** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  seleccionar **Llam. aceptadas/Llamadas perdidas** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  seleccionar la entrada ▶ **Opciones** ▶ **Cop. en lista negra** ▶ **Aceptar**

Seleccionar el modo de protección

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶  **Lista negra** ▶ **Cambiar** ▶  **Modo protecc.** ▶ **Aceptar** ▶ ... Seleccionar la protección deseada con 

- Ninguno** Se señalizan todas las llamadas, estén o no en la lista de bloqueo.
- Silenciar llamada** El timbre de los teléfonos no suena y la llamada entrante solo se indica en las pantallas.
- Bloquear llamada** El timbre de los teléfonos no suena y no se muestra información de la llamada. La persona que llama escucha la señal de ocupado (dependiendo de países y operadores).

Guardar la configuración:

- ▶ **Guardar**

Desactivar el tono de llamada (no molestar)

Con la función **No molestar**, puede evitar que las llamadas entrantes se señalicen en el terminal inalámbrico.

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **No molestar** ▶ **Cambiar** (= activado)

- La pantalla de reposo muestra **"No molestar" activado**.
- Las llamadas entrantes no se señalizan, pero se guardan en la lista de llamadas como llamadas perdidas.
- La mayoría de las notificaciones se bloquean. Excepciones: citas, despertador, aniversarios.



Una llamada entrante ocupa una línea, aunque no se señalice. Si todas las líneas de la estación base están ocupadas, no podrá hablar por teléfono.

Si entra una llamada mientras está utilizando el dispositivo, puede suceder que el terminal inalámbrico regrese al estado de reposo (en función de la estación base).

Gestor de recursos

El gestor de recursos del terminal inalámbrico contiene las melodías para los timbres de llamada e imágenes que pueden ser asignadas a sus contactos (CLIP) o como salvapantallas. Contiene varios tonos monofónicos y polifónicos, así como varias imágenes preconfiguradas. Además, puede descargarse más imágenes y sonidos desde un PC (→ Gigaset QuickSync).

Tipos de recurso:

Tipo	Formato
Sonido Timbres de llamada Tonos monofónicos Tonos polifónicos Sonidos importados	Interno Interno Interno WMA, MP3, WAV
Imagen Imagen CLIP Salvapantallas	BMP, JPG, GIF 128 x 86 píxeles 128 x 160 píxeles

En el caso de que no haya suficiente espacio de memoria deberá borrar imágenes o sonidos.

Administrar imágenes (para salvapantallas y CLIP) y sonidos

▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Funciones adicional.** ▶ **Aceptar** ▶  **Gestor recursos** ▶ **Aceptar** ... Opciones disponibles:

Ver imagen: ▶ Con , seleccionar **Salvapantallas / Imágenes llamada** ▶ **Aceptar** ▶ Seleccionar la imagen con  ▶ **Ver ...** Se mostrará la imagen seleccionada

Reproducir un sonido:

▶ Con , seleccionar **Sonidos/Melodías** ▶ **Aceptar** ▶ Seleccionar el sonido con  ... Se reproducirá el sonido seleccionado
Ajustar el volumen: ▶ **Opciones** ▶ **Volumen** ▶ **Aceptar** ▶ Seleccionar el volumen con  ▶ **Guardar**

Cambiar el nombre de un sonido o de una imagen:

▶ Con , seleccionar **Salvapantallas / Imágenes llamada / Sonidos/Melodías** ▶ **Aceptar** ▶ Seleccionar el sonido o la imagen con  ▶ **Opciones** ▶ **Cambiar el nombre** ▶ Borrar el nombre con  e introducir el nuevo nombre con  ▶ **Guardar ...**
La entrada se guarda con el nuevo nombre

Borrar un sonido o una imagen:

▶ Con , seleccionar **Salvapantallas / Imágenes llamada / Sonidos/Melodías** ▶ **Aceptar** ▶ Seleccionar el sonido o la imagen con  ▶ **Opciones** ▶ **Borrar el registro ...** Se borrará la entrada seleccionada



Si un sonido/imagen no se puede borrar, las opciones correspondientes no estarán disponibles.

Comprobar el espacio de memoria

Mostrar el espacio libre disponible para imágenes del salvapantallas y CLIP.

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Funciones adicional.** ▶ **Aceptar** ▶  **Gestor recursos** ▶ **Aceptar** ▶  **Memoria libre** ▶ **Aceptar** ... Se mostrará el porcentaje de espacio libre disponible

Bluetooth

El terminal inalámbrico se puede comunicar sin cables con otros dispositivos utilizando la tecnología Bluetooth™, p. ej., para conectar unos auriculares Bluetooth o un audífono.



El interfaz bluetooth está activado y los dispositivos están registrados en el terminal inalámbrico.

Se pueden conectar los tipos de dispositivos que se indican a continuación:

- Unos auriculares Bluetooth o un audífono



Los auriculares/el audífono deben disponer del **perfil de auricular** o de **manos libres**. Si están disponibles ambos perfiles, la comunicación se establecerá a través del perfil de manos libres.

El establecimiento de la conexión a los auriculares puede tardar hasta 5 segundos. Esto se aplica también a la aceptación de llamadas con los auriculares y a la transferencia de la llamada a estos, así como a la marcación.

- Se pueden registrar hasta 5 dispositivos de datos (ordenadores, tablets o teléfonos móviles) para transmitir contactos de la agenda telefónica en forma de vCard o para intercambiar datos con el ordenador.

A la hora de compartir un número de teléfono es necesario establecer correctamente los prefijos (de país y de ciudad) en el teléfono.

Manejo de los dispositivos Bluetooth → Manuales de instrucciones de los dispositivos

Activar/desactivar el interfaz Bluetooth

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Bluetooth** ▶ **Aceptar** ▶  **Activar** ▶

Cambiar  = activado)

Si todavía no se ha establecido el prefijo local, de ser necesario: ▶ ... Introducir el prefijo local con  ▶ **Aceptar**

En el estado de reposo, el terminal inalámbrico indica que el Bluetooth está activado con el símbolo .

Registrar dispositivos Bluetooth

La distancia entre el terminal inalámbrico y el dispositivo Bluetooth (auriculares o dispositivo de datos) a registrar debe ser de 10 metros como máximo.



Quando se registran unos auriculares se sobrescriben y eliminan los que estuvieran registrados previamente.

Para registrar unos auriculares que ya están registrados en otro dispositivo, antes de realizar el registro debe desactivarse esa conexión.

- ▶ ▶ ... Con seleccionar **Bluetooth** ▶ **Aceptar** ▶ **Buscar auricular / Buscar dispositivos** ▶ **Aceptar** ... Se iniciará la búsqueda (puede durar varios segundos) ... Se mostrará el nombre de los dispositivos encontrados ... Opciones disponibles:

Registrar un dispositivo:

- ▶ **Opciones** ▶ **Equipo reconocido** ▶ **Aceptar** ▶ ... Introducir el PIN del dispositivo Bluetooth que se quiere registrar con ▶ **Aceptar** ... El dispositivo se añadirá a la lista de dispositivos conocidos

Mostrar información: ▶ ... Si fuera necesario, seleccionar el dispositivo con ▶ **Ver** ... Se mostrarán el nombre y la dirección del dispositivo

Repetir la búsqueda: ▶ **Opciones** ▶ **Repetir búsqueda** ▶ **Aceptar**

Finalizar la búsqueda:

- ▶ **Cancelar**

Editar la lista de dispositivos conocidos (o de confianza)

Abrir la lista de dispositivos bluetooth conocidos

- ▶ ▶ ... Con seleccionar **Bluetooth** ▶ **Aceptar** ▶ **Equipos conocidos** ▶ **Aceptar** ... Se mostrará una lista con los dispositivos conocidos; el tipo de dispositivo se indica mediante un icono

Auriculares Bluetooth

Dispositivo de datos Bluetooth

Si hay conectado un dispositivo, en la parte superior de la pantalla se muestra el icono correspondiente en lugar de

Editar la información de un dispositivo conocido

- ▶ ▶ ... Con seleccionar **Bluetooth** ▶ **Aceptar** ▶ **Equipos conocidos** ▶ **Aceptar** ▶ ... Seleccionar el dispositivo con ... Opciones disponibles:

Mostrar la información:

- ▶ **Ver** ... Se muestra el nombre y la dirección del dispositivo ▶ Retroceder con **Aceptar**

Dar de baja el equipo:

- ▶ **Opciones** ▶ **Borrar el registro** ▶ **Aceptar**

Cambiar el nombre: ▶ **Opciones** ▶ **Editar el nombre** ▶ **Aceptar** ▶ ... Cambiar el nombre con  ▶ **Guardar**



Cuando se da de baja un dispositivo Bluetooth, es posible que el mismo intente conectarse de nuevo como “dispositivo no registrado”.

Rechazar/aceptar un dispositivo Bluetooth no registrado

En el caso de que un dispositivo Bluetooth que no se encuentra en la lista de dispositivos conocidos intentara conectarse con el terminal inalámbrico, se le pedirá que introduzca el PIN del dispositivo Bluetooth (bonding).

Rechazar: ▶ Pulse la tecla de colgar  **brevemente**

Aceptar: ▶ ... Introduzca el PIN del dispositivo Bluetooth que quiere aceptar con  ▶ **Aceptar** ▶ ... Espere a que se confirme el PIN ...
A continuación

Incorporar un dispositivo a la lista de dispositivos conocidos: ▶ **Sí**

Usar el dispositivo temporalmente: ▶ **No** ... La conexión Bluetooth puede utilizarse mientras el dispositivo se encuentre dentro del rango de emisión o hasta que se apague.

Cambiar el nombre Bluetooth del terminal inalámbrico

El nombre Bluetooth se utiliza para identificar su terminal inalámbrico en otros dispositivos Bluetooth.

▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Bluetooth** ▶ **Aceptar** ▶  **Equipo propio** ▶ **Aceptar** ... Se mostrarán el nombre y la dirección del dispositivo ▶ **Cambiar** ▶ ... Cambiar el nombre con  ▶ **Guardar**

Funciones adicionales mediante la interfaz de PC



El programa "**Gigaset QuickSync**" debe estar instalado en el ordenador.
Se puede descargar gratuitamente desde → www.gigaset.com/quicksync

Funciones de QuickSync:

- Sincronizar la agenda telefónica del terminal inalámbrico con Microsoft® Outlook®
 - Cargar imágenes CLIP (.bmp) desde un ordenador al terminal inalámbrico
 - Cargar imágenes (.bmp) como salvapantallas desde un ordenador al terminal inalámbrico
 - Cargar sonidos (tonos de llamada) desde un ordenador al terminal inalámbrico
 - Actualizar el firmware
 - Sincronización en la nube con Google™
- Conectar el terminal inalámbrico al ordenador a través de Bluetooth o con un cable de datos USB.



El terminal inalámbrico debe conectarse **directamente** al PC, **no** a través de un concentrador USB.

Transferir datos



Transferencia de datos mediante Bluetooth:

- El ordenador dispone de Bluetooth
- No hay conexión mediante USB. Si se conecta un cable USB durante una conexión Bluetooth, se corta la conexión Bluetooth

- Iniciar el programa "**Gigaset QuickSync**" en el ordenador.

Durante la transmisión de datos entre el terminal inalámbrico y el PC se muestra en la pantalla el mensaje **Transferencia de datos en curso**. Durante este proceso no es posible hacer uso del teclado del terminal y se ignorarán las llamadas entrantes.

Actualizar el firmware

- Conectar el teléfono y el PC con un **cable de datos USB** ► Iniciar **Gigaset QuickSync** ► Establecer la conexión con el terminal inalámbrico
- Iniciar la actualización del firmware desde la aplicación **Gigaset QuickSync** . . . Encontrará más información en la ayuda de **Gigaset QuickSync**

El proceso de actualización puede durar hasta 10 minutos (sin contar la duración de la propia descarga).

La información se descarga primero desde el servidor de actualización de Internet. La duración de esta operación depende de la velocidad de la conexión a Internet.

La pantalla de su teléfono se apaga y la tecla de mensajes  y la tecla de descolgar  parpadean.

Cuando finaliza la actualización, el teléfono se reinicia automáticamente.



El firmware también se puede actualizar directamente a través de la conexión inalámbrica DECT, si la estación base/el router es compatible (→ **Actualizar terminal**).

Procedimiento en caso de error

Si el proceso de actualización falla o el teléfono no funciona correctamente después de una actualización, repetir el procedimiento de actualización:

- ▶ Cierre el programa **Gigaset QuickSync** en el PC ▶ Desenchufe el cable de datos USB del teléfono ▶ Saque la batería ▶ Vuelva a colocar la batería
- ▶ Repita la actualización del firmware tal como se ha descrito anteriormente

Si el proceso de actualización falla varias veces o no se puede establecer la conexión con el PC, realice una **actualización de emergencia**:

- ▶ Cierre el programa **Gigaset QuickSync** en el PC ▶ Desenchufe el cable de datos USB del teléfono ▶ Saque la batería
- ▶ Mantenga pulsadas simultáneamente las teclas **4** y **6** con los dedos índice y corazón ▶ Vuelva a colocar la batería
- ▶ Suelte las teclas **4** y **6** ... la tecla de mensajes  y la tecla de descolgar  parpadearán de forma alternativa
- ▶ Realice la actualización del firmware tal como se ha descrito anteriormente



Se recomienda guardar siempre en el PC las imágenes y los sonidos propios que se hayan cargado al terminal inalámbrico, puesto que se borrarían en el caso de realizar una **actualización de emergencia**.

Configurar el terminal inalámbrico

Cambiar el idioma

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Idioma** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  seleccionar el idioma ▶ **Aceptar** ( = seleccionado)

Si no se entiende las opciones del menú en el idioma actualmente configurado:

- ▶  ▶ Pulsar las teclas   **lentamente** una tras otra ▶ ... Seleccionar el idioma correcto con  ▶ Pulsar la tecla de pantalla derecha

Pantalla y teclado

Salvapantallas

En el estado de reposo se puede utilizar como salvapantallas un reloj digital o analógico, Servicios inf. y distintas imágenes.

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Pantalla y teclado** ▶ **Aceptar** ▶  **Salvapantallas** ▶ **Cambiar** ( = activado) ... a continuación

Activar/desactivar: ▶ **Estado:** ... Con  seleccionar **Activado** o **Desactivado**

Seleccionar el salvapantallas:

- ▶  **Selección** ▶ ... Seleccionar el salvapantallas con  (**Reloj digital / Reloj analógico / Servicios inf. / <Imágenes> / Diapositivas**)

Ver el salvapantallas: ▶ **Ver**

Guardar la selección: ▶ **Guardar**

El salvapantallas se activa aproximadamente 10 segundos después de que la pantalla haya cambiado a estado de reposo.



Se pueden seleccionar todas las imágenes de la carpeta **Salvapantallas** del **Gestor recursos**.

Desactivar el salvapantallas

- ▶ Pulsar la tecla de colgar  **brevemente** ... La pantalla vuelve al estado de reposo

Indicaciones para la visualización de servicios de información

(solo en una estación base Gigaset con IP)



Los **Servicios inf.** deben activarse a través del configurador Web.
El teléfono tiene conexión a Internet.



El tipo de servicios de información para el teléfono está configurado en Internet en el servidor de Gigaset.net.

Si actualmente no hay información disponible, se muestra el reloj digital (**Reloj digital**) hasta que haya de nuevo información disponible.

Activar/desactivar la barra de información

(solo en una estación base Gigaset con IP)

En la pantalla de reposo se muestra en forma de texto la información de texto configurada para el salvapantallas **Servicios inf.**

- ▶ ▶ ... Con , seleccionar **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶ **Pantalla y teclado** ▶ **Aceptar** ▶ **Servicio de infor.** ▶ **Cambiar** (= activado)

La barra de información se inicia tan pronto como el teléfono cambia a la pantalla en estado de reposo. Si en la pantalla se muestra un mensaje, no se mostrará la barra de información.

Letra grande

Para mejorar la legibilidad, se puede ampliar el tamaño de los caracteres y símbolos en las listas de llamadas y en la agenda del teléfono. Al hacerlo, en la pantalla solo se muestra una entrada y los nombres se acortan según sea necesario.

- ▶ ▶ ... Con , seleccionar **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶ **Pantalla y teclado** ▶ **Aceptar** ▶ **Letra grande** ▶ **Cambiar** (= activado)

Esquema de color

La pantalla puede utilizar varias combinaciones de colores.

- ▶ ▶ ... Con , seleccionar **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶ **Pantalla y teclado** ▶ **Aceptar** ▶ **Esquemas color** ▶ **Aceptar** ▶ ... Seleccionar el esquema de color deseado con ▶ **Aceptar** (= seleccionado)

Iluminación de la pantalla

La iluminación de la pantalla se activa al extraer el terminal inalámbrico del soporte de la estación base/de carga o si se presiona una tecla. En este último caso, las **teclas numéricas** presionadas se transfieren a la pantalla para la preparación de la marcación.

Activar/desactivar la iluminación de la pantalla en el estado de reposo:

- ▶ ▶ ... Con , seleccionar **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶ **Pantalla y teclado** ▶ **Aceptar** ▶ **Iluminación pantalla** ▶ **Aceptar** ▶ Con , seleccione cuándo debe aplicarse el ajuste (**En el cargador / Fuera del cargador / Estado de llamada**) ▶ Con , seleccione **Activado** o **Desactivado** ▶ **Guardar**



Cuando la iluminación de la pantalla está activada y las baterías del terminal inalámbrico no se están cargando, la autonomía del mismo puede reducirse considerablemente.

Iluminación de las teclas

Ajustar el brillo de la iluminación de las teclas en cinco niveles.

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Pantalla y teclado** ▶ **Aceptar** ▶  **Ilumin. teclado** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con , seleccionar **Intensidad (1 - 5)** ▶ **Guardar**

Activar/desactivar el bloqueo automático del teclado

Bloquear el teclado automáticamente cuando el terminal inalámbrico permanece aproximadamente 15 segundos en estado de reposo.

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Pantalla y teclado** ▶ **Aceptar** ▶  **Autobloq. teclado** ▶ **Cambiar** = activado)

Asignar tecla de función

Asignar una de las siguientes funciones a la tecla de función de la parte superior izquierda del terminal inalámbrico.



Marc ráp. Se marcará el número definido en la tecla.

Tecla de envío Se marcará un número de teléfono introducido previamente a través del teclado (o seleccionado en una lista de llamadas o en la agenda telefónica).

- ▶  ▶ ... Con , seleccione  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Pantalla y teclado** ▶ **Aceptar** ▶  **Tecla de alerta** ▶ **Aceptar** ... después

Activar/desactivar: ▶ **Activar:** con , seleccione **Activado** o **Desactivado**

Determinar si la tecla de función también debe bloquearse cuando se active el bloqueo del teclado o si debe permanecer activa:

- ▶  **Keypad locked** ▶ Con , seleccionar **Key active** o **Key inactive**

Seleccionar función: ▶  **Función** ▶ ... Seleccionar la función con 

Guardar la selección: ▶ **Guardar**

Utilizar la tecla de función → p. 15

Ajustes de audio

Volumen acústico de la conversación

Ajustar el volumen del microteléfono, del dispositivo de manos libres y de los auriculares en 5 niveles.



Los cambios solo se guardarán de manera permanente en el **Perfil personalizado**.

Durante una llamada

- ▶  **Volum. del terminal** ▶ ... Seleccionar el volumen con  ▶ **Guardar** ... Se guarda el volumen seleccionado

En el estado de reposo

- ▶  **Volum. del terminal** ▶ Con , seleccione a qué elemento debe aplicarse el ajuste (**Receptor / Manos libres / Auricular por cable**) ▶ Con , seleccione el volumen ▶ **Guardar** ... La configuración queda guardada

o bien

- ▶  ▶ ... Con , seleccione  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶ **Volum. del terminal** ▶ **Aceptar** ▶ Con , seleccione a qué elemento debe aplicarse el ajuste (**Receptor / Manos libres / Auricular por cable**) ▶ Con , ajuste el volumen ▶ **Guardar**

Regulación automática del volumen

(depende de la estación base)



Para el volumen del tono de llamada, **no** está ajustado el crescendo (→ p. 55).

El dispositivo puede adaptar automáticamente el volumen del microteléfono y del tono de llamada al volumen del ruido ambiental. Para ello, puede ajustar la sensibilidad con la que el dispositivo reacciona a los cambios en el nivel de ruido (**Muy alta, Alta, Media, Baja, Muy baja**).

- ▶  ▶ ... Con , seleccione  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **Volumen inteligente** ▶ **Aceptar** ▶  **Vol. auricular intel. / Vol. tono inteligente** ▶ **Cambiar**
- Activar/desactivar: ▶ **Activar:** con , seleccione **Activado** o **Desactivado**
- Ajustar el sensor: ▶  **Nivel de vigilancia** ▶ Con , ajuste la sensibilidad del sensor
- Guardar: ▶ **Guardar**

Auriculares – Corrección del volumen

Ajustar el volumen acústico de la conversación para los auriculares con cable. Además de los ajustes estándar para el volumen acústico de la conversación, esto le permite compensar las particularidades de los ajustes de audio de sus auriculares.

- ▶  ▶ ... Con , seleccione  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **Amp. auricular cabl.** ▶ Con , ajuste el volumen ▶ **Guardar**

Sensibilidad del micrófono

Ajustar la sensibilidad del micrófono para el microteléfono o los auriculares con cable. De este modo, obtendrá una mejor acústica en caso de haber ruido ambiental o eco.

- ▶  ▶ ... Con , seleccione  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶ **Sensibilidad mic.** ▶ **Aceptar** ▶ Con , seleccione a qué elemento debe aplicarse el ajuste (**Receptor / Auricular por cable**) ▶ Con , ajuste la sensibilidad ▶ **Guardar**

Perfil del manos libres y del auricular

Seleccionar el perfil **Auricular** y **Manos libres** para adaptar el teléfono óptimamente a las condiciones del entorno. Compruebe personalmente cuál es el perfil más conveniente para usted y su interlocutor.

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **Perfiles de audio** ▶  **Perf. de auriculares / Perfiles manos libr.** ▶ **Aceptar** ▶ Con , seleccionar el perfil ▶ **Aceptar** ( = seleccionado)

Perf. de auriculares: **Alta frecuencia** o **Baja frecuencia** (por defecto)

Perfiles manos libr.: **Estándar** (por defecto) o **Eco reducido**

Timbres de llamada

Volumen del timbre de llamada

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **Tonos del terminal** ▶ **Aceptar** ▶ **Volumen** ▶ **Aceptar** ▶ Con , seleccionar **Llamadas internas y citas** o **Llamadas externas** ▶ Ajustar el volumen a uno de los 5 niveles disponibles o con nivel progresivo (volumen creciente) con  ▶ **Guardar**

Ejemplo



Los cambios solo se guardarán de manera permanente en el **Perfil personalizado**.

Melodía

Ajustar tonos de llamada diferentes para las llamadas internas y externas en cada una de las conexiones de recepción disponibles del teléfono (**Red fija, IP1**) o ajustar el mismo tono de llamada para **Todas las llamadas**.

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **Tonos del terminal** ▶ **Aceptar** ▶  **Melodías** ▶ **Aceptar** ▶ Seleccionar la conexión con  ▶ Seleccionar el correspondiente tono de llamada o melodía con  ▶ **Guardar**

Activar/desactivar timbre de llamada

Desactivar indefinidamente el tono de llamada

- ▶ Con la tecla , seleccione el **Perfil Silencioso** ... En la barra de estado aparece 
- o bien: Active "No molestar"
- ▶  ▶ ... Con , seleccione  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **No molestar** ▶ **Cambiar** ( = activado)

Activar permanentemente el tono de llamada

Con la tecla , seleccione el **Perfil Volumen alto** o el **Perfil personalizado**

Silenciar el timbre de llamada para la llamada actual

- ▶ Pulsar **Silenciar** o la tecla de colgar 

Activar/desactivar el tono de atención (bip)

Activar un tono de atención (bip) en lugar del tono de llamada.

- ▶ Con la tecla de perfil  seleccione **Perfil Silencioso** ▶ Pulse **Tono** en menos de 3 segundos ... En la barra de estado aparece 

Volver a desconectar el tono de atención: ▶ Cambie el perfil con la tecla de perfil 

Activar/desactivar la alarma por vibración

Las llamadas y otros mensajes entrantes se indican mediante vibración.

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **Vibración** ▶ **Cambiar** ( = activado)

Activar/desactivar los tonos de aviso

El terminal inalámbrico indica acústicamente diversas actividades y estados. Esos tonos de aviso pueden activarse o desactivarse independientemente unos de otros.

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Ajustes de audio** ▶ **Aceptar** ▶  **Tonos de aviso** ▶ **Aceptar** ... A continuación

Tono al pulsar teclas: ▶ **Tono de pulsación:** ... Con  seleccionar **Activado** o **Desactivado**

Tono de confirmación/error después de realizar una operación, tono de aviso al recibir un mensaje nuevo:

- ▶  **Tono de confirm.** ▶ Con , seleccionar **Activado** o **Desactivado**

Tono de advertencia (cada 60 segundos) cuando la autonomía restante del terminal está por debajo de los 10 minutos:

- ▶  **Batería baja** ▶ Con , seleccionar **Activado** o **Desactivado**

Tono de advertencia cuando el terminal inalámbrico se encuentra fuera del alcance de la estación base:

- ▶  **Fuera de alcance:** ... Con , seleccionar **Activado** o **Desactivado**

Guardar la configuración:

- ▶ **Guardar**

Aceptación automática de llamada

Con la aceptación automática de llamada, el terminal inalámbrico acepta las llamadas entrantes al retirarlo del soporte de carga.

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶ **Resp. automática** ▶ **Cambiar**  = activado)

Independientemente de cómo esté configurada la función de **Resp. automática**, la conexión finaliza en cuanto se coloca el terminal inalámbrico en el soporte de carga. Excepción: Al mantener pulsada la tecla de manos libres  durante 2 segundos adicionales tras colocar el terminal en el soporte de carga.

Activar/desactivar el indicador óptico de llamada

Señalar ópticamente las llamadas entrantes con el Spot LED (p. ej., en entornos muy ruidosos).

- ▶  ▶ ... con , seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶  **Aviso por LED** ▶ **Cambiar**  = activado)



Los cambios solo se guardarán de manera permanente en el **Perfil personalizado**.

Números de emergencia

Puede introducir hasta tres números de teléfono como números de emergencia, que se pueden marcar aunque el teclado esté protegido con PIN.

- ▶  ▶ ... Con , seleccione  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶  **Nros de emergencia** ▶ **Aceptar** ▶ Con , seleccione la entrada (--- = entrada vacía) ▶ **Cambiar** ▶ Con  introduzca la denominación del número de emergencia ▶  Con  introduzca el número de teléfono ▶ **Guardar**

Borrar entrada: ▶ Borre el nombre y el número de teléfono con  ▶ **Guardar**

Modificar el nombre de una conexión (línea)

(solo en un router CAT-iq)

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶  **Conexiones** ▶ **Aceptar** ... Se muestran todas las conexiones (líneas) disponibles ▶ ... Con , seleccionar la conexión ▶ **Aceptar** ▶  **Nombre de conexión** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con , cambiar el nombre de la conexión ▶ **Guardar**

Asignar terminales inalámbricos a una conexión (línea)

(solo en un router CAT-iq)

A una conexión se le pueden asignar varios terminales inalámbricos. Las llamadas entrantes al número de teléfono de una determinada conexión se reenvían a todos los terminales inalámbricos que dicha conexión tiene asignados.

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶  **Conexiones** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  seleccionar la conexión ▶ **Aceptar** ▶  **Termin. asignados** ... Se muestran todos los terminales inalámbricos registrados ▶ ... Con  seleccionar handset ▶ **Cambiar** (= El terminal inalámbrico está asignado)

Permitir/No permitir llamadas múltiples

(solo en un router CAT-iq)

Si la función está activada, se pueden mantener varias conversaciones a la vez.

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶  **Conexiones** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  seleccionar la conexión ▶ **Aceptar** ▶  **Varias llamadas** ▶ **Cambiar** (= activado)

Permitir/No permitir intrusión

(solo en un router CAT-iq)

Si se activa esta función, un interlocutor interno puede conectarse a una comunicación externa y participar en la misma (conferencia).

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Telefonía** ▶ **Aceptar** ▶  **Conexiones** ▶ **Aceptar** ▶ ... Con  seleccionar la conexión ▶ **Aceptar** ▶  **Intrusión** ▶ **Aceptar** ▶ **Cambiar** (= activado)

Acceso para la marcación abreviada de los números de la agenda y a otras funciones

Asignar números de teléfono a teclas numéricas (marcación abreviada)

A las teclas **0** y **2** a **9** se les puede asignar un número de la agenda telefónica.



La tecla numérica no debe tener aún un número asignado.

- ▶ Pulse la tecla numérica **prolongadamente**.

o bien

- ▶ Pulse **brevemente** la tecla numérica ▶ Pulse la tecla de pantalla **Marc ráp.**

Se abre la agenda telefónica.

- ▶ ... Seleccionar el contacto con  ▶ **Aceptar** ▶ ... En caso necesario, seleccionar el número con  ▶ **Aceptar** ... El número de teléfono seleccionado quedará asignado a la tecla numérica



Si más adelante se elimina el registro de la agenda telefónica, esto no afecta a la asignación de la tecla numérica.

Marcar el número

- ▶ **Pulsar prolongadamente** la tecla numérica ... El número asignado, de haberlo, se marcará inmediatamente

o bien

- ▶ Pulsar **brevemente** la tecla numérica ... En la tecla de pantalla izquierda se mostrará el número/el nombre (acortado, si procede que hubiera asignado) ▶ ... Pulsar dicha tecla de pantalla ... Se marcará el número

Cambiar la asignación de una tecla numérica

- ▶ Pulsar **brevemente** la tecla numérica ▶ **Cambiar** ... Se abrirá la agenda telefónica ...

Opciones disponibles:

Modificar asignación: ▶ ... Seleccionar el contacto con  ▶ **Aceptar** ▶ ... En caso necesario, seleccionar el número ▶ **Aceptar**

Borrar asignación: ▶ **Borrar**

Asignar una función a tecla de pantalla / Modificar la asignación

En el estado de reposo, las teclas de pantalla izquierda y derecha tienen asignada una **función**. Si lo desea puede cambiar la asignación.

- ▶ En el estado de reposo, **mantener pulsada** la tecla de pantalla derecha o izquierda ... Se abrirá la lista de posibles funciones a asignar para las teclas ▶ ... Seleccionar la función con  ▶ **Aceptar** ... Se cambia la asignación de la tecla de pantalla

Funciones disponibles: **Alarma, Rellamada, Agenda del terminal** ... Encontrará más funciones en **Más funciones...**



La disponibilidad de las funciones depende de la estación base.

Iniciar función

Con el teléfono en estado de reposo: ▶ Pulsar **brevemente** la tecla de pantalla ... Se ejecutará la función seleccionada

Cambiar el PIN del terminal inalámbrico

El terminal inalámbrico está protegido contra el uso no autorizado mediante un PIN. El PIN del terminal inalámbrico debe introducirse, por ejemplo, para desactivar el bloqueo del teclado.

Cambiar el PIN de 4 dígitos del terminal inalámbrico (por defecto: **0000**):

- ▶  ▶ ... Con , seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Sistema** ▶ **Aceptar** ▶  **PIN del terminal** ▶ **Aceptar** ▶ ... Introducir el PIN actual con  ▶ **Aceptar** ▶ ... Introducir el nuevo PIN del terminal inalámbrico con  ▶ **Aceptar**

Actualización del terminal inalámbrico

El terminal inalámbrico admite la actualización del firmware mediante la conexión inalámbrica DECT a la estación base/el router (SUOTA = Software Update Over The Air).



La estación base/el router, en la/el que está registrada/o el terminal inalámbrico, también debe admitir esta función (→ wiki.gigasetpro.com)

Si su estación base/ router no es compatible con esta función, puede realizar la actualización del firmware mediante un cable USB y **Gigaset Quick Sync**.

El dispositivo comprueba si hay disponible un nuevo firmware para el terminal inalámbrico. En caso de haberlo, se mostrará un mensaje.

- ▶ Inicie la actualización del firmware con **Sí**.

Activar/desactivar la búsqueda automática de nuevas versiones de firmware:

- ▶  ▶ Con , seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Sistema** ▶ **Aceptar** ▶  **Actualizar terminal** ▶ **Aceptar** ▶  **Contr. automat.** ▶ **Aceptar** ▶ **Cambiar**  = activada)

Iniciar manualmente la actualización de firmware

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Sistema** ▶ **Aceptar** ▶  **Actualizar terminal** ▶ **Aceptar** ▶  **Actualizar** ▶ **Aceptar** ▶ **Aceptar** ... Si hay un nuevo firmware, se iniciará la actualización



El proceso de actualización puede durar hasta 30 minutos. Durante este tiempo, sólo se puede hacer un uso restringido del terminal inalámbrico.

Comprobar la versión de firmware

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Sistema** ▶ **Aceptar** ▶  **Actualizar terminal** ▶ **Aceptar** ▶  **Versión actual** ▶ **Aceptar** ... Se muestra la versión de firmware del terminal inalámbrico

Restablecer el terminal inalámbrico

Restablecer los ajustes y los cambios realizados personalmente.

- ▶  ▶ ... Con  seleccionar  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Sistema** ▶ **Aceptar** ▶  **Reiniciar el terminal** ▶ **Aceptar** ▶ **Sí** ... Se restablecerá la configuración del terminal inalámbrico



El restablecimiento de la configuración **no** afecta a los siguientes ajustes:

- El registro de los terminales inalámbricos en la estación base
- La fecha y la hora
- Los registros de los contactos de la agenda telefónica y de las listas de llamadas
- Las listas de SMS

Restablecer la configuración de fábrica del terminal inalámbrico

Restablecer todos los ajustes y los datos personales.

- ▶  ▶ ... Con  seleccione  **Configuración** ▶ **Aceptar** ▶  **Sistema** ▶ **Aceptar** ▶  **Eliminar un terminal** ▶ **Aceptar** ▶ Con  introduzca el PIN actual ▶ **Aceptar**

Se borrarán todos los datos de usuarios, listas, la agenda telefónica y el registro del terminal inalámbrico en la estación base. Se inicia el asistente de registro.

Configuración para la estación base

(solo en un router CAT-iq)

Cambiar el PIN de la estación base

Debe introducir el PIN de la estación base al registrar o dar de baja un terminal inalámbrico o al restablecer la estación base al estado de suministro.

- ▶  ▶ ... Con  seleccione  Configuración ▶ Aceptar ▶  Sistema ▶ Aceptar ▶  PIN de la base ▶ Aceptar ▶ Con  introducir el PIN actual de la estación base ▶ Aceptar ▶ Con  introducir el nuevo PIN ▶ Aceptar

Mostrar la versión de la estación base

La función muestra información sobre la estación base, por ejemplo, la versión del firmware, la versión DECT y el nombre.

- ▶  ▶ ... Con  seleccione  Configuración ▶ Aceptar ▶  Sistema ▶ Aceptar ▶  Versión de la base ▶ Aceptar

Restablecer la estación base

- ▶  ▶ ... Con  seleccione  Configuración ▶ Aceptar ▶  Sistema ▶ Aceptar ▶  Restablecer base ▶ Aceptar ▶ Sí

Anexo

Servicio de atención al cliente y ayuda

¿Desea más información?

Puede encontrar ayuda e información rápidamente en las instrucciones de uso y en gigasetpro.com.

Encontrará información sobre los temas

- Products (Productos)
- Documents (Documentos)
- Interop (Interoperabilidad)
- Firmware
- FAQ
- Support (Asistencia)

en wiki.gigasetpro.com.

Si tiene alguna pregunta adicional sobre su producto Gigaset puede dirigirse a su comercio especializado.

Indicaciones del fabricante

Declaración de conformidad

Este dispositivo está diseñado para su uso en todo el mundo. Fuera del Espacio Económico Europeo (excepcionalmente Suiza), puede ser necesario realizar homologaciones nacionales específicas.

Se han tenido en cuenta los requisitos específicos aplicables según la legislación vigente.

Por la presente, Gigaset Communications GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico Gigaset R700H PRO es conforme con la directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

gigasetpro.com/docs.

También puede que la declaración esté disponible en los archivos "International Declarations of Conformity" o "European Declarations of Conformity".

Consulte todos estos archivos.

Protección de datos

Gigaset se toma muy en serio la protección de los datos de nuestros clientes. Por tanto, garantizamos que todos nuestros productos se desarrollen de acuerdo con el principio de protección de datos a través del diseño de la tecnología ("Privacy by Design"). Todos los datos que recogemos se utilizan para mejorar nuestros productos tanto como sea posible. Garantizamos que sus datos estén protegidos y se utilicen solo para proporcionarle un servicio o producto. Sabemos qué camino recorren sus datos en nuestra empresa y garantizamos que ese recorrido se realice de forma segura, protegida y en consonancia con las normas de protección de datos.

El texto completo de la política de privacidad está disponible en la siguiente dirección de Internet:

www.gigaset.com/privacy-policy

Medio ambiente

Sistema de gestión medioambiental



Gigaset Communications GmbH está certificada según las normas internacionales ISO 14001 e ISO 9001.

ISO 14001 (Medio ambiente): certificado desde septiembre de 2007 por TÜV SÜD Management Service GmbH.

ISO 9001 (Calidad): certificado desde 17/02/1994 por TÜV Süd Management Service GmbH.

Eliminación de residuos

Los dispositivos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse junto con los residuos domésticos, sino en los puntos de recogida oficiales previstos para ello.



Los productos marcados con el símbolo del contenedor tachado están regulados por la Directiva Europea 2012/19/UE.

La eliminación adecuada y la recogida separada de los dispositivos obsoletos favorecen la prevención de graves daños ambientales y de salud. Este es un requisito para la reutilización y el reciclado de dispositivos eléctricos y electrónicos usados.

El servicio municipal de recogida de residuos o el distribuidor especializado donde haya adquirido el producto le proporcionarán información sobre la eliminación de los aparatos que desee desechar.

Antes de entregar este equipo para su reciclado, extraiga las pilas o baterías que pudieran alojarse en su interior y deposítelas separadamente para su correcto tratamiento.

Mantenimiento

Limpie el dispositivo con un **pañó húmedo** o antiestático. No utilice disolventes ni paños de microfibra.

No utilice **en ningún caso** un paño seco: existe peligro de que se forme carga estática.

En algunos casos infrecuentes, el contacto del dispositivo con sustancias químicas puede provocar cambios en su superficie exterior. A causa del gran número de productos químicos disponibles en el mercado no han podido realizarse pruebas con todos ellos.

Las imperfecciones en las superficies de alto brillo pueden eliminarse cuidadosamente con productos de limpieza específicos.

Contacto con líquidos

Si el dispositivo entrase en contacto con algún líquido:

- 1 **Quitar todos los cables del dispositivo.**
- 2 **Retirar las baterías y dejar abierto el compartimento de las baterías.**
- 3 Deje que todo el líquido salga del dispositivo.
- 4 Seque todas las piezas.
- 5 A continuación, seque el dispositivo **como mínimo durante 72 horas** con el compartimento de las baterías abierto y el teclado hacia abajo (en caso de existir) en un lugar seco y calido (**no utilice** microondas, hornos u otros dispositivos similares).
- 6 **Vuelva a conectar el dispositivo cuando esté seco.**

Una vez que esté totalmente seco, en la mayoría de los casos se puede volver a poner en funcionamiento.

Características técnicas

Batería

Tecnología:	2 x AAA NiMH
Voltaje:	1,2 V
Capacidad:	750 mAh

Autonomía y tiempos de carga del terminal inalámbrico

La autonomía de su terminal inalámbrico depende de la capacidad y de la antigüedad de las baterías, así como del grado de utilización por parte del usuario. (Todos los tiempos indicados son tiempos máximos).

Autonomía en reposo (horas)	320/180 *
Autonomía en conversación (horas)	13
Autonomía con un uso de 1,5 horas de conversación al día (horas)	100/85 *
Tiempo de carga en el soporte de carga (horas)	8,5

* con la función **Sin radiación** desactivada / con la función **Sin radiación** activada, sin iluminación de la pantalla en el estado de reposo ni durante la comunicación

Consumo de corriente del terminal inalámbrico en el soporte de carga

Durante la carga:	1,50 W aprox.
Para mantener el estado de carga:	0,50 W aprox.

Especificaciones técnicas generales

Estándar DECT	Soportado
Estándar GAP	Soportado
Número de canales	60 canales bidireccionales
Banda de difusión	1880-1900 MHz
Impulsos dobles	Múltiplex por división de tiempo, longitud de trama de 10 ms
Frecuencia de repetición del impulso de emisión	100 Hz
Longitud del impulso de emisión	370 µs
Trama de canal	1728 kHz
Velocidad binaria	1152 kbit/s
Modulación	GFSK
Codificación de señales telefónicas	32 kbit/s
Potencia de transmisión	10 mW, potencia media por canal, 250 mW, potencia de pico
Alcance	hasta 50 m en interiores y hasta 300 m en espacios abiertos
Condiciones ambientales en funcionamiento	De +5 °C a +45 °C; del 20 % al 75 % de humedad atmosférica relativa
Modo de marcación	MFV (marcación por tonos)/IWV (marcación por impulsos)

Bluetooth

Banda de difusión	2402-2480 MHz
Potencia de transmisión	4 mW, potencia de impulso

Fuente de alimentación

Fabricante	Salom Electric (Xiamen) Co. Ltd. Número de registro comercial: 91350200612003878C 31 Building, Huli Industrial District, Xiamen, Fujian 361006, P.R. China Salcomp (Shenzen) Co. Ltd. Número de registro comercial: 91440300618932635P Salcomp Road, Furond Industrial Area, Xinqiao, Shajing, Baoan District, Shenzen 518125 China
Identificación del modelo	C705
Tensión de entrada	230 V
Frecuencia de la corriente alterna de entrada	50 Hz
Tensión de salida	4 V
Corriente de salida	0,15 A
Potencia de salida	0,6 W
Eficiencia media durante el funcionamiento	> 46 %
Eficiencia a baja carga (10 %)	no relevante – solo para potencia de salida > 10 W
Consumo de energía sin carga	< 0,10 W

Tablas de caracteres**Escritura estándar**

Pulsar varias veces la tecla correspondiente.

	1x	2x	3x	4x	5x	6x	7x	8x	9x	10x
1	1									
2	a	b	c	2	ä	á	à	â	ã	ç
3	d	e	f	3	ë	é	è	ê		
4	g	h	i	4	ï	í	ì	î		
5	j	k	l	5						
6	m	n	o	6	ö	ñ	ó	ò	ô	õ
7	p	q	r	s	7	ß				
8	t	u	v	8	ü	ú	ù	û		
9	w	x	y	z	9	ÿ	ý	æ	ø	å
0	␣ ¹⁾	.	,	?	!	← ²⁾	0			

1) Espacio en blanco

2) Salto de línea

Accesorios

Denominación	Código del artículo
Professional Beltclip S (pinza para cinturón profesional):	S30852-Z2974-R142

Iconos de pantalla

En función de la configuración y del estado de funcionamiento del teléfono se utilizan los siguientes iconos:

Iconos de la barra de estado

Icono	Significado
	Potencia de recepción (Modo Sin radiación desactivado) 1 % - 100 % blanco, si el modo Alcance máximo está activado; verde, si el modo Alcance máximo está desactivado
	rojo: no hay conexión con la estación base
	Modo Sin radiación activado: blanco si el modo Alcance máximo está activado; verde si el modo Alcance máximo está desactivado
	Contestador activado parpadea: el contestador automático está grabando un mensaje o lo está utilizando otro usuario (solo en un sistema con contestador automático local)
	Perfil Silencioso activado (el timbre de llamada está desactivado)
	Tono de alerta "bip" activado

Iconos de las teclas de pantalla

Icono	Significado
	Reclamada
	Borrar texto

Icono	Significado
	Teclado bloqueado
	Bluetooth activado
	Auriculares/audifono conectado mediante Bluetooth
	Dispositivo de datos conectado mediante Bluetooth
	"No molestar" activado
	Estado de carga de las baterías: blanco: carga entre el 11 % y el 100 % rojo: carga inferior al 11 % parpadea en rojo: las baterías están casi descargadas (quedan aprox. 5 minutos de tiempo de conversación)
	las baterías se están cargando (estado de carga actual): 0 % - 100 %

Icono	Significado
	Abrir la agenda telefónica
	Añadir número a la agenda telefónica
	Enviar una llamada al contestador automático (solo en sistemas con contestador automático local)

Iconos de pantalla utilizados para la señalización de ...

Icono	Significado
	Llamada externa
	Llamada interna
	Establecimiento de la conexión (llamada saliente)
	Conexión establecida
	No es posible establecer una conexión/conexión interrumpida

Icono	Significado
	Llamada de recordatorio de una cita
	Llamada de recordatorio de un aniversario
	Alarma del despertador
	Temporizador
	Grabación del contestador automático (solo en sistemas con contestador automático local)

Otros iconos de pantalla

Icono	Significado
	Despertador activado, indicación de la hora de alarma
	Temporizador activado, indicación con cuenta atrás
	Acción realizada (verde)
	La acción no se puede realizar (rojo)

Icono	Significado
	Información
	Aviso (de seguridad)
	Por favor, espere...

Open Source Software

Aspectos generales

Su equipo Gigaset incluye, entre otras cosas, software de código abierto que está sujeto a diferentes condiciones de licencia. La concesión de derechos de uso referentes al software de código abierto que vayan más allá del uso del equipo en la forma suministrada por Gigaset Communications GmbH, se regula en las condiciones de licencia correspondientes del software de código abierto. Las correspondientes condiciones de estas licencias se reproducen en su versión original más adelante.

En lo referente a los correspondientes licenciantes del software de código abierto, los respectivos textos de licencia contienen exenciones de responsabilidad. La exención de responsabilidad para la LGPL versión 2.1, por ejemplo, es la siguiente:

"This library is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU Lesser General Public License for more details."

No se verá afectada por ello la responsabilidad de Gigaset Communications GmbH.

Observaciones sobre licencias y derechos de autor

Su equipo Gigaset incorpora software de código abierto. Las correspondientes condiciones de estas licencias se reproducen en su versión original más adelante.

Licence texts

Copyright (c) 2001, Dr Brian Gladman <>, Worcester, UK.

All rights reserved.

LICENSE TERMS

The free distribution and use of this software in both source and binary form is allowed (with or without changes) provided that:

1. distributions of this source code include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer;
2. distributions in binary form include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other associated materials;
3. the copyright holder's name is not used to endorse products built using this software without specific written permission.

DISCLAIMER

This software is provided 'as is' with no explicit or implied warranties in respect of its properties, including, but not limited to, correctness and fitness for purpose.

Issue Date: 29/07/2002

Índice alfabético

A	
Aceptación automática de llamada	57
Aceptación de llamada, automática	57
Activar/desactivar la alarma (temporizador)	39
Activar/desactivar LED de mensajes	25
Actualización del firmware	60
Actualizar	49
Actualizar Firmware	49
Agenda del teléfono	26
Agenda telefónica	
abrir	26
añadir un nuevo registro	26
añadir un número	28
buscar	27
contactos	26
enviar a un terminal inalámbrico	29
enviar un contacto/lista a un terminal inalámbrico	29
espacio de memoria	28
marcar un número	19
orden de presentación de los contactos	28
seleccionar un contacto	27
transferir una vCard (Bluetooth)	30
Agenda telefónica de la estación base	31
Agenda telefónica estación base	31
Agenda telefónica preferida	31
Alarma del despertador	40
Alarma por vibración	56
Alcance máximo	41
Altavoz	21
volumen	53
Aniversario, véase cita	
Aniversarios/citas omitidos	38
Anular la emisión de radiaciones	41
Asignar la tecla 1	34
Auriculares	
volumen	21, 53, 54
Auriculares (Bluetooth)	46
Autonomía del terminal inalámbrico	65
Ayuda	63
B	
Barra de estado	3
iconos	68
Batería	
colocar	9
estado de carga	68
Bip (tono de atención)	36, 56
Bloq. llamada	44
Bloquear/desbloquear el teclado	15
Bloqueo del teclado, automático	53
Bluetooth	46
activar	46
cambiar nombres de dispositivos	48
dar de baja equipos	47
lista de dispositivos conocidos	47
registrar dispositivos	47
transferir la agenda telefónica (vCard)	30
Buscar en la agenda del teléfono	27
C	
Calendario	37
Cambiar el PIN del terminal inalámbrico	60, 62
Cambiar nombres de dispositivos (Bluetooth)	48
Características técnicas	65
Cargar	
batería	10
Cita	
crear	37
mostrar omitidas	38
omitida	38
señalizar	37
Conectar el cable de datos USB	14
Conexión	
asignar terminal inalámbrico	58
modificar nombre	57
Conexión de auriculares	4, 13
Conformidad	63
Contacto con líquidos	64
Contenido de la caja	8
Contestador automático	32
control por voz	32
escuchar los mensajes	34
programar para la marcación rápida	34
Contestador automático de red	
activar/desactivar	33
Contestador automático en red	33
introducir el número	33
Control por tiempo para llamadas externas	42
Corrección de errores	18
Corregir errores	18
Cuenta atrás (temporizador)	39
Cuidados del dispositivo	64
Customer Care	63
D	
Dar de baja equipos (Bluetooth)	47
Declaración de conformidad	63
Desconectar el módulo de radio	41
Despertador	39
activar/desactivar	39
Desvío de llamadas	21
E	
ECO DECT	40
Eliminación de residuos	64
Entorno ruidoso	22

Enviar	
toda la agenda telefónica al terminal	
inalámbrico	29
Equipos médicos	7
Espacio de memoria de la agenda telefónica	28
Espacio de memoria, gestor de recursos	46
Esquema de color	52
Estado de carga de las baterías	68
Estado de reposo	
volver al	18
F	
Fuente de alimentación	6, 66
G	
Gestor de recursos	45
espacio de memoria	46
mostrar imágenes CLIP	45
Gigaset QuickSync	30, 49
Grupo VIP, asignar una entrada	
de la agenda telefónica	27
I	
Iconos	
barra de estado	68
de las teclas de pantalla	68
despertador	40
indicación de nuevos mensajes	24
señalización	69
temporizador	39
Iconos de pantalla	68
Idioma de pantalla	
configurar	10
Idioma, pantalla	51
Iluminación del teclado	53
Imagen	
borrar	45
cambiar el nombre	45
formatos	45
usar como imagen CLIP	45
usar como salvapantallas	45
Imagen CLIP	
mostrar en el gestor de recursos	45
Indicación	
activar/desactivar nuevos mensajes	25
espacio de memoria de la agenda	
telefónica	28
mensaje del contestador automático	
de red	24
Indicaciones del fabricante	63
Indicador óptico de llamada	57
Interfaz de PC	49
Introducir caracteres especiales	18
Introducir diéresis	18
Introducir texto	18
Intrusión	58

L	
LED	3
Letra grande	52
Línea	57
Linterna	3
encender/apagar	17
Líquidos	64
Lista	
dispositivos conocidos (Bluetooth)	47
Lista de bloqueo	
añadir números desde la lista de llamadas	44
Lista de bloqueos	43
Lista de llamadas	
abrir	23
borrar	24
borrar registro	24
devolver una llamada	23
guardar un número en la agenda telefónica	24
marcar desde	20
registro	23
Lista de rellamada	19, 23
Listas de llamadas	23
Listas de mensajes	24
Llamada	
externa	19
Llamada, anónima	20
silenciamiento	42
Llamadas múltiples	58
Llamar por teléfono	
llamada externa	19
M	
Manos libres	21
volumen	21
Marcación abreviada	19, 59
Marcación rápida	34
Marcar	
con marcación abreviada	59
desde la agenda telefónica	19
desde la lista de rellamada	19
Marcar un número	
desde la lista de llamadas	20
Mayúsculas/minúsculas	18
Medio ambiente	64
Mejor estación base	11
Melodía	
tono de llamada para llamadas internas/ externas	55
Micrófono	3
activar/desactivar	21
ajustar sensibilidad	22, 54
volumen	54
Microteléfono	
volumen	53
volumen, automático	54
Minúsculas/mayúsculas	18

Modificar	
idioma del equipo	51
Modo de repetición (despertador)	40
Mostrar los mensajes nuevos	24
<hr/>	
N	
No molestar	35
Número	
añadir a la agenda telefónica	28
guardar en la agenda del teléfono	26
introducir	18
Número del contestador automático en red	
introducir	33
Números de emergencia	57
<hr/>	
O	
Open Source Software	70
<hr/>	
P	
País	
configurar	10
Pantalla	
configurar	51
esquema de color	52
iluminación	52
modificar el idioma del equipo	51
rota	6
salvapantallas	51
Pantalla fracturada	6
Perfil "No molestar"	35
Perfil de manos libres	55
Perfiles	35
Perfiles de audio	35
Perfiles del auricular	55
Pinza para el cinturón	13
Potencia de recepción	68
Presentación de citas/aniversarios	38
Protección de datos	63
Protección de llamadas	42
Puesta en servicio	8
Puesta en servicio, terminal inalámbrico	9
<hr/>	
Q	
QuickSync	30, 49
<hr/>	
R	
Radiación	
reducir	41
Realizar llamadas	
externas	19
Recomendaciones de seguridad	6
Red, contestador automático	
programar para la marcación rápida	34
Registrar (terminal inalámbrico)	10
Registrar dispositivo (Bluetooth)	47
Reproducir un sonido	45
<hr/>	
S	
Salvapantallas	51
Señalización, iconos	69
Sensibilidad	
volumen	54
Servicio de atención al cliente	63
Silenciamiento de llamadas	
anónimas	42
desactivar el tono de llamada	
en el soporte de carga	43
lista de bloqueo	43
perfil "No molestar"	35
temporizador	42
Silenciar el terminal inalámbrico	21
Sin radiación	41
Snooze	40
Sonido	
borrar	45
cambiar el nombre	45
formatos	45
Sonidos para tonos de llamada	45
Soporte de carga (terminal inalámbrico)	
conectar	8
Spot LED	3
encender/apagar	17
SUOTA	60
<hr/>	
T	
Tablas de caracteres	66
Tecla 1 (marcación rápida)	3
Tecla almohadilla	3
Tecla asterisco	3
Tecla de agenda telefónica, cambiar asignación	31
Tecla de colgar	3, 19
Tecla de control	3, 15
Tecla de descolgar	3
Tecla de encender/apagar	3
Tecla de función	4
Tecla de manos libres	21
Tecla de mensajes	3
Tecla de menú	15
Tecla de perfil	3, 35
Tecla R	3
Teclado	
iluminación	53
Teclas	
manos libres	21
marcación rápida	3
menú	15
perfiles	35
tecla de almohadilla	3
tecla de asterisco	3
tecla de colgar	3, 19
tecla de control	3, 15
tecla de descolgar	3
tecla de función	4
tecla de mensajes	3

tecla de perfil	3	volumen del manos libres	21
tecla R	3	Tiempo de carga del terminal inalámbrico	65
teclas de encender/apagar	3	Timbres de llamada	55
teclas de pantalla	3, 16	Tono de atención (bip)	36, 56
teclas de volumen	3	Tono de llamada	
volumen	16	desactivar en el soporte de carga	43
Teclas de pantalla	3, 16	melodía para llamadas internas/externas	55
Teclas de volumen	3, 16	modificar	55
Teléfono		temporización	42
manejo	15	volumen	55
Temporizador	39	volumen automático	54
Terminal inalámbrico		Tono de llamada VIP	27
actualización	60	Tonos de aviso	56
asignar conexión	58		
bloqueo del teclado automático	53	V	
conectar el soporte de carga	8	Ver los mensajes del contestador	
encender/apagar	15	automático en red	24
esquema de color	52	Vista general	
estado de reposo	18	terminal inalámbrico	3
idioma del equipo	51	Visualización	
iluminación de pantalla	52	cita/aniversario omitido	38
iluminación del teclado	53	Volumen	
letra grande	52	altavoz	53
modificar ajustes	51	auriculares	21, 53, 54
puesta en servicio	9	manos libres	21
registrar	10	manos libres/auricular del terminal	
reiniciar	61	inalámbrico	21
restablecer al estado de suministro	61	microteléfono	53
silenciar	21	microteléfono, automático	54
vista general	3		
volumen del auricular	21		

Reservados todos los derechos. Gigaset Communications GmbH se reserva el derecho a realizar modificaciones sin previo aviso.

Issued by

Gigaset Communications GmbH
Frankenstr. 2a, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2021

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

www.gigasetpro.com