Gigaset DX600A RDSI –

Funciones nuevas y modificadas

Este documento completa las instrucciones de uso del teléfono Gigaset DX600A RDSI.

Tras la elaboración de las instrucciones de uso, se han ampliado las funciones de este dispositivo. Dichos cambios se describen en el presente documento.

Contenido

Resumen de las funciones nuevas y modificadas	2
Descripción de las funciones nuevas y modificadas	3
Conexión de un teléfono o de un interfono al puerto de FAX	
Contestador automático: grabar dos mensajes específicos del usuario	_
para el modo de grabación	/
externo	9
Configurar un interlocutor interno sin conexión de envío	
Borrar la función de una tecla de función	10
Configuración IP ampliada mediante el configurador web	11
Otros ajustes básicos mediante el configurador web	12
Configurar conexiones GSM mediante Bluetooth con el configurador web	13
Restablecer el firmware	14
Estructura modificada del menú del configurador web	15
Ampliaciones y correcciones de otras funciones	
Visión general de los menús	18

Resumen de las funciones nuevas y modificadas

Funciones nuevas y ampliadas

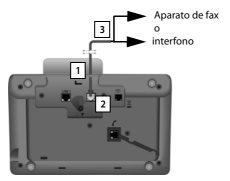
- ◆ Posibilidades de conexión ampliadas en el puerto de FAX:
 Como alternativa al aparato de FAX, puede conectar un timbre de puerta con función de intercomunicación a la conexión de fax de su Gigaset. → p. 3
- ◆ Se pueden guardar dos mensajes personales por contestador automático.
 Podrá grabar para cada contestador automático local dos mensajes para el modo de grabación. Al conectar el contestador automático, puede seleccionar el mensaje que se debe utilizar. → p. 7
- Retener a un interlocutor externo en el dispositivo (retención interna).
 En función del ajuste de su teléfono las llamadas externas se retendrán al alternar la llamada o durante una consulta externa bien en la centralita del proveedor de red o bien internamente en su teléfono. Durante una retención interna, ambas líneas RDSI estarán ocupadas. → p. 9
- Configurar interlocutor interno sin conexión de envío.
 Puede configurar el teléfono o cada uno de los terminales inalámbricos registrados de forma que no puedan realizar llamadas externas. Podrán recibir llamadas externas y llamar a interlocutores internos. → p. 10
- ◆ El configurador web permite ajustes de IP adicionales para el teléfono base. Se puede asignar un nombre de dispositivo al teléfono base. Con este nombre se "reconocerá" al teléfono base dentro de la red local. → p. 11
- ◆ Podrá realizar otros ajustes del teléfono base con el configurador web: activar modo de registro, cambiar PIN del sistema. → p. 12
- ◆ Con el configurador web puede cambiar el nombre de las conexiones GSM por Bluetooth de la lista Equipos conocidos y borrar conexiones GSM de la lista.
 → p. 13
- ◆ Tras la primera actualización de firmware, puede restablecer de nuevo la versión anterior del firmware. → p. 14
- ◆ La estructura del menú del configurador web ha cambiado. → p. 15

Descripción de las funciones nuevas y modificadas

Conexión de un teléfono o de un interfono al puerto de FAX

Esta sección completa la sección "Usar o conectar otros dispositivos - Conectar el aparato de fax (RDSI)" en las instrucciones de uso de su Gigaset.

Como alternativa al aparato de fax, puede conectar un interfono analógico con cable (Doorline tipo 2) al puerto de FAX del teléfono base.



- 1. Introduzca un extremo del cable de conexión (6 polos con 2 conectores Miniwestern 6/6) desde atrás a través de la perforación en la carcasa del teléfono.
- 2. Conecte un extremo del cable de conexión en el zócalo de conexión del fax del teléfono base (inscripción: FAX).
- 3. Conecte a continuación el cable de conexión de fax con el zócalo de conexión en el interfono.

No debe registrar el dispositivo en el teléfono base. Se "registrará" automáticamente en cuanto se active la conexión de fax en el teléfono base. El dispositivo se añadirá a la lista de interlocutores internos con el nombre interno INT 8. Estos nombres se pueden modificar (p. ej. "Puerta"). Sin embargo, el número interno 8 no se puede cambiar.

Al activar el puerto de FAX, debe introducir el tipo de dispositivo que desea conectar.

Activar/desactivar puerto de FAX

Esta sección sustituye a la sección "Activar/desactivar el puerto de FAX (RDSI)" de las instrucciones de uso de su Gigaset.

Para registrar un aparato de fax o un interfono en el teléfono base, debe activarse la conexión de fax, es decir, ajustar el modo **Telefonía** / **FAX** o **Interfono**.

En el estado de suministro, el puerto de FAX está desactivado.

Si activa el puerto de FAX se verá como registrado. El número interno 8 se asignará al dispositivo conectado. **INT 8** se mostrará en la lista de interlocutores internos (aunque no haya ningún dispositivo conectado).

▶ Puede introducir los siguientes datos:

Modo:

Telefonía / FAX

Activar puerto de FAX. Puede conectar un aparato de fax o un dispositivo multifunción (FAX/teléfono) al puerto de FAX.

Puede asignar una conexión externa a la conexión de fax. El primer MSN de la configuración (RDSI) se asignará automáticamente a la conexión de fax como conexión de envío. Todas las conexiones configuradas del teléfono se asignarán al puerto de FAX como conexiones de recepción.

Puede cambiar esta asignación (→ sección "Configurar el sistema - Asignar las conexiones de envío y recepción al usuario de la línea interna" en las instrucciones de uso de su Gigaset).

Interfono

Activar puerto de FAX. Puede conectar un interfono analógico con cable que trabaje con códigos DTMF.

A través del puerto de FAX solo se pueden establecer conexiones internas. No se le asignan conexiones de envío ni de recepción.

Para que sea posible realizar llamadas internas desde el interfono al teléfono base y los terminales inalámbricos registrados, debe definir durante la configuración del interfono los números internos (dígitos 1 – 7) y el asterisco * (para la llamada colectiva) como códigos DTMF.

Las llamadas desde el interfono se mostrarán en el teléfono base/los terminales inalámbricos como llamadas internas normales.

Desactivar

Desactivar puerto de FAX. **INT 8** se eliminará de la lista de interlocutores internos. Ya no se podrá establecer una conexión con/a través del puerto de FAX.

Para controlar el interfono, el teléfono base debe enviar diferentes códigos DTMF al interfono. Si ha seleccionado el modo **Interfono** se mostrarán los siguientes campos, en los que podrá introducir los códigos necesarios (máximo 4 caracteres, cifras entre 0 y 9 y los caracteres especiales "#", "*"). Los valores de los códigos DTMF para el interfono se asignarán en función del país en el estado de suministro.

Código apert. puerta:

Introduzca un código DTMF para activar el mecanismo de apertura de la puerta.

Código conexión puerta:

Introduzca un código DTMF para aceptar la llamada y establecer la conexión de voz.

Cód. desconex. puerta:

Introduzca un código DTMF para finalizar la llamada e interrumpir la conexión de voz.

▶ Pulse la tecla de pantalla Guard para guardar los ajustes.

Llamadas del interfono

Requisito: las llamadas desde y hacia el interfono solo son posibles si se ha ajustado el modo **Interfono** para el puerto de FAX.

Nota

Las llamadas entrantes del interfono se registrarán como llamadas internas normales de interlocutores internos. Se mostrará el nombre interno del puerto de FAX (INT 8 o el nombre que haya asignado al interfono).

Llamada desde el interfono

La llamada desde el interfono se puede desviar a todos los interlocutores internos (llamada colectiva*) o a un interlocutor interno seleccionado.

Si el interfono desvía una llamada a un interlocutor interno que no contesta, el interfono seguirá ocupado.

Si el interfono desvía una llamada a un interlocutor interno que ya está hablando, se mostrará la llamada en espera interna del interfono.

La llamada entrante del interfono se mostrará en el teléfono base/terminal inalámbrico.

- ▶ Descuelgue el auricular o pulse la tecla de manos libres para enviar el Código conexión puerta al interfono. Ahora puede hablar con el llamante. En este estado, se mostrarán las llamadas en espera internas y externas en el teléfono base/terminal inalámbrico, pero no podrá aceptarlas ni rechazarlas.
- Pulse la tecla de pantalla Abrir para abrir la puerta. El Código apert, puerta se enviará al interfono. Se abrirá la puerta.
- ▶ Cuelgue el auricular o pulse la tecla roja de fin para finalizar la conexión. El Cód. desconex. puerta se enviará al interfono.

Descripción de las funciones nuevas y modificadas

Llamada al interfono

Para llamar al interfono, proceda de la siguiente manera:

- ▶ Pulse la tecla de control .
 El teléfono intenta establecer una llamada interna.
- ▶ Seleccione INT 8 para el interfono.
- Descuelgue el auricular o pulse la tecla de manos libres .

Cuando el interfono esté disponible, se establecerá la conexión.

Pulse la tecla de pantalla Abrir para abrir la puerta.
 El Código apert. puerta se enviará al interfono. Se abrirá la puerta.

Si el interfono está ocupado:

▶ Pulse la tecla roja de fin — para volver al estado de reposo.

Nota

- ◆ El interfono acepta las llamadas automáticamente.
- Si el auricular está colgado, se activará de forma automática el modo de manos libres.

Notas sobre el puerto de FAX en el modo "Telefonía / FAX"

Si conecta un dispositivo multifunción (fax/teléfono) al puerto de FAX, debe tener en cuenta lo siguiente:

- ♦ En las llamadas entrantes no se mostrará el número de teléfono del llamante.
- Si el contestador automático responde a una llamada en la conexión de recepción del dispositivo, seguirá sonando.
- Si se asigna una conexión de recepción solo al aparato de fax/teléfono, las llamadas al número correspondiente no se registrarán en la lista de llamadas (no se pueden borrar estas entradas desde el teléfono base ni el terminal inalámbrico).
- ◆ Para llamar a un interlocutor interno durante una llamada externa o para realizar una consulta interna, introduzca una "R" antes del número interno correspondiente.
- ◆ No se admitirán otras funciones internas como, por ejemplo, el "desvío interno".
- En las llamadas externas no podrá utilizar las características/servicios de red de su proveedor (p. ej., consulta externa, conferencias con tres interlocutores, indicación de las llamadas entrantes en espera...).

N	_	+	_
N		т	-

Debido a las limitaciones enumeradas, **no** se recomienda conectar teléfonos analógicos sin funcionalidad de FAX al puerto de FAX.

Notas sobre el puerto de FAX en el modo Interfono

- Cuando uno de los interlocutores de una llamada interna sea un interfono, no se mostrará ninguna llamada interna o externa a ninguno de los interlocutores (como llamada en espera). Si ningún otro terminal inalámbrico puede mostrar la llamada, la persona que llama escuchará el tono de línea ocupada.
- Una llamada entrante desde el interfono durante una llamada interna o externa se mostrará como llamada interna normal en espera. Para poder contestar una llamada desde el interfono, se debe finalizar la llamada interna/externa.

Contestador automático: grabar dos mensajes específicos del usuario para el modo de grabación

Grabar un mensaje

Esta sección completa la sección "Uso del contestador automático del teléfono base- Control mediante el teléfono base - Grabar mensajes y avisos propios" en las instrucciones de uso de su Gigaset.

En cada contestador automático se pueden grabar ahora dos mensajes personales para el modo de grabación y un aviso para el modo de aviso.

Puede grabar dos mensajes de la siguiente forma:

□ → □ → Anuncios → Grabar anuncio

Seleccione el contestador automático en caso necesario y pulse Acep.

Seleccione **Anuncio 1** /**Anuncio 2** y pulse Acep..

Acep. Pulse la tecla de pantalla para iniciar la grabación.

Se escucha el tono de inicio (tono breve).

▶ Ahora grabe su mensaje (mínimo 3 segundos).

Finalizar Pulse la tecla de pantalla para finalizar la grabación.

Tras la grabación se reproduce el mensaje para su confirmación. Con Nuevo se puede iniciar de nuevo la grabación.

Escuchar mensajes

Esta sección completa la sección "Uso del contestador automático del teléfono base- Control mediante el teléfono base - Escuchar mensajes" en las instrucciones de uso de su Gigaset.

Puede escuchar los mensajes de la siguiente forma:

Seleccione el contestador automático en caso necesario y pulse Acep..

Seleccione Anuncio 1 / Anuncio 2 y pulse Acep.

Si no se ha grabado el mensaje seleccionado o se ha borrado, se reproducirá el mensaje estándar.

Activar el contestador automático y seleccionar un mensaje

Esta sección completa la sección "Uso del contestador automático del teléfono base- Control mediante el teléfono base - Activar/desactivar el contestador automático y seleccionar el modo" en las instrucciones de uso de su Gigaset.

→ Activación

Seleccione el contestador automático en caso necesario $(\checkmark = activado)$.

Acep. Pulse la tecla de pantalla.

Puede introducir los siguientes datos:

Activación:

Seleccione **Activar** o **Desactivar** para activar o desactivar el contestador automático.

Modo:

Seleccione Contest y Grabar, Sólo Contestar o Alterno.

Si se ha seleccionado Contest y Grabar o Alterno:

Contestar y grabar con:

Seleccione Anuncio 1 / Anuncio 2.

Si no se ha grabado el mensaje seleccionado o se ha borrado, se empleará en su lugar el mensaje estándar.

Si se ha seleccionado Alterno:

Grabación desde:

Introduzca con 4 dígitos la hora y los minutos para el inicio del período. (La hora **debe** estar configurada.)

Grabación hasta:

Introduzca con 4 dígitos la hora y los minutos para el final del período.

Guard Pulse la tecla de pantalla.

Nota

Si no está disponible la hora del sistema, el contestador automático cambiará del modo **Alterno** o **Contest y Grabar** al modo **Sólo Contestar** hasta que la hora del sistema vuelva a estar disponible.

Activar/desactivar la retención interna de un interlocutor externo

La conexión RDSI ofrece dos conexiones telefónicas que se pueden emplear al mismo tiempo. Por eso, tiene dos posibilidades de retener a un interlocutor externo durante una consulta externa o durante la alternancia de llamada:

- Retener la conexión externamente: la llamada se retendrá en la central telefónica. De esta forma, otro interlocutor puede emplear la segunda línea RDSI.
- Reterner la conexión internamente: la llamada externa se retendrá en el teléfono base. En este caso, ambas líneas RDSI estarán ocupadas. Si la segunda línea RDSI está ocupada por otro interlocutor, no se puede realizar una consulta externa ni aceptar una llamada en espera durante una llamada externa.

Para activar/desactivar el modo de retención interna seleccione

Arr Arr Ajustes Arr Telefonía Arr Modo Hold (Arr = activado)

En el estado de suministro, el **Modo Hold** está desactivado, por lo que se retendrán las llamadas externas en la central telefónica (oficina central del operador de red).

Nota

Si esta función **Modo Hold** está activada, **no** se pueden interconectar ambos interlocutores (transferencia de llamada).

Configurar un interlocutor interno sin conexión de envío

Esta sección completa la sección "Configurar el sistema - Asignar las conexiones de envío y recepción al usuario de la línea interna - Asignar conexión de envío" en las instrucciones de uso de su Gigaset.

Puede configurar el teléfono o cada uno de los terminales inalámbricos registrados de forma que no puedan realizar llamadas externas. Solo podrán llamar a interlocutores internos.

→ Ajustes → Telefonía → Conexiones de envío

Seleccione y pulse Acep..

Introduzca el PIN del sistema en caso necesario y pulse Acep.

Se mostrará una lista de los interlocutores internos (estación base, terminales inalámbricos, dispositivo conectado al puerto de FAX INT8 en caso necesario).

Seleccione el interlocutor interno desde el que no debe realizarse llamadas externas y pulse la tecla de pantalla Acep.

Seleccione **Sin Ila. salientes** para bloquear todas las llamadas salientes desde este interlocutor interno.

Pulse la tecla de pantalla para guardar las modificaciones.

Nota

Guard

Si selecciona **Sin Ila. salientes**, se bloquearán todas las llamadas salientes, las llamadas al contestador automático de red y el envío de SMS, mensajes de correo electrónico o mensajes de fax de este interlocutor interno.

Si el interlocutor interno intenta realizar una llamada externa o enviar un SMS, etc.. se mostrará el mensaie **No es posible**.

Borrar la función de una tecla de función

Esta sección completa el capítulo "Configurar el teléfono base - Cambiar la asignación de una tecla" de las instrucciones de uso de su Gigaset.

Para restablecer una tecla de función, realice lo siguiente:

- ▶ Pulse prolongadamente la tecla de función hasta que se muestre una lista con las posibles asignaciones de teclas.
- ▶ Pulse la tecla de pantalla Vacío para restablecer la asignación de las teclas.

Configuración IP ampliada mediante el configurador web

Esta sección completa la sección "Configuración IP- Conexión a la LAN" en las instrucciones de uso del configurador web.

Establecer un nombre para un teléfono base en la red

Para que se "reconozca" el teléfono base dentro de la red local, puede emplear este nombre en lugar de la dirección IP local.

- ▶ Abra la página web Configuración → Configuración IP.
- Haga clic en el botón Mostrar los Ajustes Avanzados. Se mostrarán campos adicionales.

En el área Administración remota

- ▶ Introduzca en el campo Nombre del dispositivo en la red un nombre para el teléfono base (máximo 75 caracteres).
- ▶ Haga clic en el botón **Guardar** para guardar los cambios.

Se mostrará el nombre del teléfono base en la página **Estado** del configurador web.

Otros ajustes básicos mediante el configurador web

A través de la página web

Configuración → Administración → Varios

puede realizar los siguientes ajustes adicionales de la estación base:

- ◆ activar el modo de registro en el teléfono base
- modificar el PIN del sistema

Registrar terminales inalámbricos

En su teléfono base puede registrar hasta seis terminales inalámbricos. El registro debe realizarse en la estación base y en el terminal inalámbrico.

- ▶ Abra la página web Configuración → Administración → Varios.
- Haga clic en el botón Iniciar registro para activar el modo de registro en el teléfono base. El modo de registro se mantiene activo durante unos 60 segundos.

Después se le pedirá que inicie el registro en el terminal inalámbrico.

▶ Inicie el registro en el terminal inalámbrico en un plazo de 60 segundos como se describe en las instrucciones de uso del terminal inalámbrico.

Tras el registro, el terminal inalámbrico pasa al estado de reposo. En la pantalla se muestra el número interno del terminal inalámbrico; por ejemplo, **INT 2**. El terminal inalámbrico aparece en la ficha **Estado** de la lista de los terminales inalámbricos registrados.

Cambiar el PIN de sistema de la estación base

Guarde la configuración del sistema del teléfono base con un PIN del sistema de 4 dígitos que no conozca nadie más. A continuación se le pedirá el PIN del sistema antes de modificar las configuraciones del sistema más importantes y al registrarse en el configurador web.

El PIN 0000 está configurado en el estado de suministro.

- Abra la página web Configuración → Administración → Varios.
- ▶ En el campo **Nuevo PIN** introduzca un nuevo PIN del sistema de 4 dígitos para la estación base (cuatro cifras entre 0 y 9).
- ▶ Haga clic en el botón **Guardar** para activar el nuevo PIN.

Configurar conexiones GSM mediante Bluetooth con el configurador web

Esta sección completa el capítulo "Telefonía – Conexiones: Configurar las conexiones del teléfono" en las instrucciones de uso del configurador web.

En la lista con las conexiones del teléfono base de la página web **Configuración** → **Telefonía** → **Conexiones** se mostrarán también los teléfonos móviles GSM incluidos en la lista **Equipos conocidos** de la estación base.

Para cada conexión GSM se mostrará el nombre de Bluetooth con el que está guardado el teléfono móvil correspondiente en la lista **Equipos conocidos** y se mostrará su estado.

Los valores posibles de estado son los siguientes:

Activo

Bluetooth está activado en la estación base. El teléfono móvil está registrado en la estación base, es decir, aparece en la lista **Equipos conocidos**. Sin embargo, el teléfono móvil no está activado. La opción **Conectar tel. móvil** no se ha ajustado aún para este teléfono móvil. No se pueden realizar llamadas desde el teléfono base a través de la conexión GSM correspondiente.

Conectado

El teléfono móvil aparece en la lista **Equipos conocidos** y está activado. La opción **Conectar tel. móvil** se ha ajustado para este teléfono móvil.

El Bluetooth está desactivado

Bluetooth está desactivado en la estación base.

Configurar/borrar conexiones GSM mediante Bluetooth

- ▶ Abra la página web Configuración → Telefonía → Conexiones.
- ▶ Seleccione el botón **Editar** situado tras la conexión GSM que desee configurar.

Nombre o número de la conexión

Introduzca el número del teléfono móvil o defina un nombre para la conexión GSM (máx. 16 caracteres). Este nombre aparecerá en la estación base, p. ej., en la lista **Equipos conocidos**, en la lista de las conexiones de envío o recepción y en las listas de llamadas como conexión de recepción (número que ha marcado la persona que llama).

Seleccione Guardar para guardar los cambios.

O bien:

▶ Haga clic en el botón **Cancelar** para descartar los cambios que ha realizado.

Volverá a la lista de conexiones.

O bien:

Haga clic en el botón Borrar conexión para borrar la conexión GSM de la configuración. Ya no podrá llamar a través de este número de teléfono ni a través de esta conexión.

Si la conexión borrada era la conexión de envío de un interlocutor interno, se le asignará automáticamente una conexión de envío nueva. Si el teléfono está conectado a una red fija analógica, se asignará el número de red fija.

Restablecer el firmware

Esta sección completa la sección "Administración – Actualización del firmware: Actualizar el firmware del teléfono base" en las instrucciones de uso del configurador web.

Puede volver a cargar en el teléfono la versión del firmware cargada en la anterior actualización del teléfono.

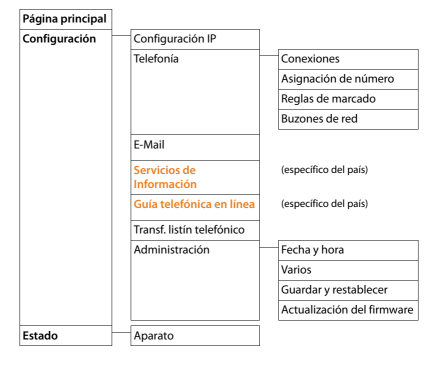
- ➤ Abra la página web Configuración → Administración → Actualización del firmware.
- Seleccione el botón Versión anterior del firmware. El texto sobre el botón indica la versión de firmware que se cargará.
- Haga clic en el botón Aceptar de la siguiente ventana de diálogo para confirmar la consulta.

Se cargará de nuevo la versión antigua del firmware en el teléfono. Se sobrescribirá la nueva versión del firmware. Se finalizará la conexión con el configurador web y se volverá a iniciar la estación base.

Este proceso puede durar hasta 3 minutos.

Estructura modificada del menú del configurador web

La estructura del menú del configurador web ha cambiado. Los cambios se marcan en naranja.



Ampliaciones y correcciones de otras funciones

◆ Indicación en pantalla de una llamada entrante con CNIP (específico del país):

Si el número del abonado llamante está almacenado en la agenda del teléfono, el número de la persona que llama (no la información CNIP) se sustituye por el registro correspondiente de su agenda.

Se puede indicar al mismo tiempo la información CNIP y el nombre empleado en la agenda del teléfono local.

◆ Llamar con servicios de red (específico del país/proveedor):

- En algunas funciones, es necesario pulsar la tecla de pantalla Enviar en lugar de Acep. o Guard para aplicar los cambios.
- Borrar la devolución de llamada activada con anterioridad:
 Para borrar una devolución de llamada activada con anterioridad, seleccione
 → ⑤ Servicios de red → Desact. devol. llam. Acep.
 Se borrará la devolución de llamada. No debe pulsar ninguna otra tecla.

Usar dispositivos Bluetooth:

Añadir un dispositivo de datos/teléfono móvil a la lista de dispositivos conocidos:

Si falla el registro del nuevo dispositivo, la lista de dispositivos conocidos permanece intacta (siempre que no se haya seleccionado ningún dispositivo que deba sustituirse).

Conectar auriculares:

Puede conectar al mismo tiempo unos auriculares con cable y unos auriculares Bluetooth al teléfono base. No obstante, se puede asignar una tecla de función solo para los auriculares Bluetooth.

◆ Asignar teclas de pantalla/función:

Además de las funciones indicadas en las instrucciones de uso, puede definir el acceso directo al menú SMS en una tecla:

- ▶ Pulse prolongadamente la tecla de pantalla/función.
- ▶ Seleccione Más funciones... y pulse Acep...
- ▶ Seleccione **SMS** y pulse Acep..
- Activar el salvapantallas Servicios inform.:

Para emplear el salvapantallas **Servicios inform.** ya no es necesario activar la visualización del servicio de información a través del configurador web.

En función del feed de información del salvapantallas seleccionado, aparecerá a la derecha una tecla de pantalla (por ejemplo, Más) para activar otras funciones. Puede volver al estado de reposo de la siguiente forma:

- ▶ Pulsando prolongadamente la tecla roja de fin —.

Descripción de las funciones nuevas y modificadas

◆ Cambiar la conexión RDSI.

Si el teléfono base ya estaba conectado a RDSI y cambia la conexión RDSI (nuevo MSN), deberá borrar manualmente los MSN almacenados hasta ese momento en el teléfono. Proceda como sigue:

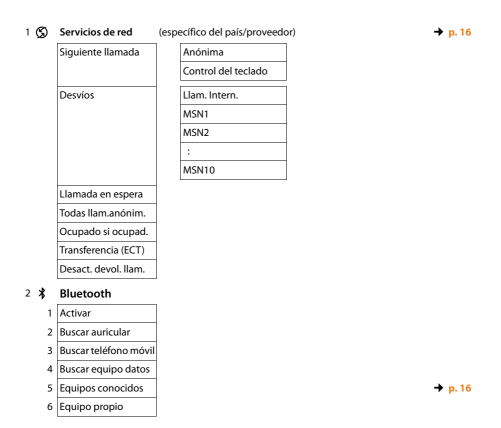
- ▶ Inicie el asistente de RDSI mediante el menú:
 - → Ajustes → Asistente para RDSI
- ▶ Borre los MSN guardados en el teléfono.
- ▶ Finalice el asistente de RDSI.
- ▶ Inicie de nuevo el asistente de RDSI para llevar a cabo la obtención automática de los MSN.

Visión general de los menús

En lugar de desplazarse para encontrar una función del menú, puede seleccionar la función de forma más rápida abriendo el menú e introduciendo una combinación de caracteres (o combinación de teclas (Acceso directo)).

Ejemplo:

- ▶ Para abrir el menú principal, pulse cuando la estación base se encuentre en estado de reposo.
- ▶ Pulse 9wxz 3 or 2 ARC 1 para "ajustar el volumen del tono de llamada".



3 ☆ Funciones adicionales

1 Centro de información

(específico del país/proveedor)

- 3 Gestor recursos
- Salvapantallas
 Imagen Ilamada
 Sonidos
- 4 Memoria libre

4 🕰 Listas de llamada

- 1 Todas las llamadas
- 2 Llamadas salientes
- 3 Llamadas aceptadas
- 4 Llamadas perdidas

5 Mensajería

(específico del país/proveedor)

- 1 SMS
- 1 Nuevo SMS
 2 Entrante
 3 Saliente
 4 Configuración
- 1 Centros SMS2 Notificación4 Inform. Estado

6 Contestador

2 E-mail

Escuchar mensajes
Activación

Contestador red
Contestador 1
Contestador 2
Contestador 3
Cambaataalau 1

1 Contestador 1
2 Contestador 2
3 Contestador 3

→ p.8

Visión general de los menús

5	Anuncios	1 Grabar anuncio Contestador 1 a 3
		2 Escuchar anuncio Contestador 1 a 3
		3 Borrar anuncio Contestador 1 a 3
		4 Grabar aviso Contestador 1 a 3
		5 Reproducir aviso Contestador 1 a 3
		6 Borrar aviso Contestador 1 a 3
6	Grabaciones	
7	Altavoz	1 Teléf.sobremesa
		2 Term.
	Contestadores red	
	Ajustar tecla 1	Contestador red
		Contestador
, <u>=</u>	Calendario	
′ ⊚ = 1	Calendario	
-	Despertador	
3	Alarmas perdidas	
Щ	Contactos	
1	Agenda	
2	Agenda red	2 Online Directory Las agendas del teléfono disponibles en línea se mos
		trarán con el nombre especí
		4 Prv.NetDir fico del proveedor. (específico del país/
		proveedor)
<i>J</i>	Ajustes	
1	Asistente para RDSI	
2	Fecha/hora	
3	Ajustes Audio	1 Volumen de llamada
		2 Tonos de Ilamada 1 Volumen
		2 Melodías
		3 Control de tiempo
		4 Silenc.llam.anónimas
		3 Tonos de aviso
		4 Música en espera
	1	

Visión general de los menús

4 Pantalla 1 Salvapantalla → p. Teletipo Iluminación	16
3 Illuminación	
5 Idioma	
6 Registro 1 Registrar terminal	
2 Dar de baja terminal	
7 Telefonía 1 Códigos area	
3 Conexiones de envío INT 1 INT 8 → p.	10
4 Conexiones recepción INT 1 INT 8	
Contestador 1 Contestador 3	
5 Modo de marcación 1 Marc.tonos autom.	
2 Teclado	
3 Marcación de * y #	
6 Código urbano	
7 Modo Hold → p.)
8 Sistema 1 Restablecer	
2 Interfaz DECT	
3 Puerto FXS → p. 3	3
4 Modo repetidor	
5 Red local (específico del país)	
6 Actualizar firmware → p.	14
7 PIN Sistema	
9 Modo Eco (específico del país)	
2 Modo Eco+	

Issued by Gigaset Communications GmbH Frankenstr. 2a D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2012 All rights reserved. Subject to availability. Rights of modification reserved. www.gigaset.com

This user guide is made from 100% recycled paper.