

## Teléfonos Gigaset conectados a Hybird 120 GE—Información adicional de administrador V2

### Licencias de Dispositivos

Con las licencias de serie puede conectar hasta 10 equipos Gigaset, ampliable con 5 equipos y 5 buzones de voz adicionales gracias a la licencia de usuarios adicional (EXTVM). Como máximo pueden conectarse 2 equipos SIP estándar, esta cantidad no puede ampliarse. El número máximo de equipos que se pueden conectar es 20 en total, siendo una combinación de equipos Gigaset, equipos analógicos (4) y RDSI, equipos SIP, interfonos de puerta y otros equipos.

### Prerrequisitos

- Hybird 120 GE con versión de software 9.1.8
- Antes de conectar su teléfono Gigaset a Hybird 120 GE necesita disponer de un servidor de provisión y de DHCP.
- Hay dos opciones:
  - El teléfono recibe la configuración IP de Hybird 120 GE (**Variante 1**)
  - El teléfono recibe la configuración IP de un servidor DHCP externo (**Variante 2**)

### Variante 1

**Provisión a través del servidor DHCP interno de Hybird 120 GE:**

1. Vaya al menú: **Asistentes → Primeros Pasos**
2. Ajuste la opción **Modo de dirección** a *Estático*
3. Especifique **Dirección IP** y **Máscara de Subred** de su Hybird 120 GE
4. Active **Utilizar este equipo como servidor DHCP**
5. Active **Transmitir Servidor de Aprovisionamiento** para **Gigaset IP/DECT**
6. Indique un rango DHCP bajo **Rango de Direcciones IP**
7. Active **Servidor Horario Interno** para asegurar que los teléfonos sincronizan la hora con Hybird 120 GE.

### Variante 2

**Provisión a través de un servidor DHCP externo:**

1. Vaya al menú: **Asistentes → Primeros Pasos**
2. Ajuste la opción **Modo de dirección** a *Estático*
3. Especifique **Dirección IP** y **Máscara de Subred** de su Hybird 120 GE
4. Desactive **Utilizar este equipo como servidor DHCP**
5. Active **Servidor Horario Interno**

**Configure el servidor DHCP externo:**

1. Asigne la Opción DHCP 114 (URL) al rango de direcciones
  2. Use la siguiente URL: [http://<IP address of the Hybird 120 GE>/eg\\_prov](http://<IP address of the Hybird 120 GE>/eg_prov)
- Puede encontrar más ejemplos en: <http://wiki.gigasetpro.com>

### Provisión

Si se cumplen todas las condiciones, los equipos Gigaset se registran automáticamente en Hybird 120 GE. Los teléfonos se listan en la página de menú de la interfaz web: **Terminales—Teléfonos Gigaset**

La provisión se completa si se asigna al menos un número. Cómo proceder:

1. Haga clic en la pestaña de ajustes generales
2. Introduzca una **Descripción** para el teléfono
3. Asigne al menos un **Número interno**
4. Active la opción **Vínculo IP/MAC** para reservar una dirección IP a al dispositivo
5. Confirme con **Aplicar**

### Numeración por defecto

Los números internos ya se encuentran preasignados de fábrica, pero pueden modificarse posteriormente.

- 10—18 Dispositivos Gigaset (DE900/700/410/310/N720/N510)
- 20—21 Dispositivos analógicos
- 40—42 Grupos

El número asignado al buzón de voz es el número interno 50

### Acceso a los teléfonos

Casi todos los ajustes pueden realizarse a través de la interfaz web de Hybird 120 GE, incluso las teclas de función pueden configurarse con Hybird 120 GE. Por ese motivo, no recomendamos el uso de la interfaz web del dispositivo.

Habilite la interfaz web de Hybird 120 GE para los usuarios, de forma que ellos puedan modificar sus propios ajustes.

### Contraseñas

Por defecto las contraseñas son las siguientes:

Nombre de usuario de Administrador para la interfaz web: **admin**  
 Contraseña de Administrador para la interfaz web: **admin**  
 Contraseña de Administrador para los equipos Gigaset: **admin**  
 Código PIN para Gigaset N510: **0000** (cuatro ceros)

### Actualización de Software

Le recomendamos que compruebe si el sistema tiene instalado la última versión de software disponible, en la interfaz web seleccione: **Mantenimiento → Software y Configuración → Actualizar software del sistema.**

Los dispositivos Gigaset también se pueden actualizar automáticamente. A través de la interfaz web, seleccione: **Mantenimiento → Actualización de Teléfonos**

La última versión de software puede encontrarse en: <http://wiki.gigasetpro.com>

### Códigos de Función

Los códigos siguientes también pueden asignarse a teclas de función, para ello hay que configurar el código correspondiente en una tecla de marcación rápida.

Código	Función
*	Llam. interna si hay línea de salida automática
*0	Capturar llamada de grupo
#0 número	Capturar llamada de usuario
*# Marc. Rápida	Marcación rápida centralizada
*10 núm. propio #	Activar Sígueme en otro dispositivo
#10 núm. propio #	Desactivar Sígueme
*11 número #	Activar Desvío Inmediato a número
#11	Desactivar Desvío Inmediato
*12 número #	Activar Desvío Si No Contesta tras un tiempo
#12	Desactivar Desvío Si No Contesta
*13 número #	Activar Desvío Si Ocupado
#13	Desactivar Desvío Si Ocupado
*14 número #	Activar Desvío Si No Contesta y Si Ocupado
#14	Desactivar Desvío Si No Contesta y Si Ocupado
*60 grupo #	Registrar en grupo
#60 grupo #	De-registrar en grupo
*90	Activar Modo noche
#90	Desactivar Modo noche
*91 x	Cambiar todos los grupos a la variante x
#91 x grupo	Cambiar un grupo concreto a la variante x
*93 x	Cambiar todos los anuncios externos a la variante x
*94 x	Cambiar enrutado opcional del abonado a la variante x
*95 x	Cambiar enrutado global del abonado a la variante x
*99	Activar acceso de servicio
#99	Desactivar acceso de servicio