



Retener:
 1) Retenga una llamada presionando el botón "Retener".
 2) Recupere la llamada presionando la línea parpadeante.

Transferir:
Transferencia ciega:
 1) Presione el botón "Transferir".
 2) Marque el número y presione el botón "Enviar" para completar la transferencia de la llamada en curso.
Transferencia asistida:
 1) Presione una línea desocupada para hacer una nueva llamada y en la línea activa la llamada será automáticamente retenida.
 2) Cuando se establezca una llamada, presione el botón "Transferir" y luego el botón de línea de la línea retenida, para transferir la llamada.
 3) Una vez transferida la llamada, la pantalla indicará que el teléfono está desocupado.

Teclas de navegación

Tecla Menú / OK

Teclas de navegación

Silenciar microfono

Conferencia:
 Supongamos que usted ya está en una llamada y desea agregar un tercer participante a una conferencia de 3 vías.
 1) Presione el botón de conferencia para abrir la pantalla de marcado en conferencia.
 2) Marque el número del tercer participante y presione la tecla "Enviar".
 3) Cuando se establezca la comunicación con el tercer participante, presione la tecla de función "Conferencia" para iniciar la conferencia de 3 vías.

Enviar

Altavoz

Funciones especiales	Código
Levantar llamada del grupo	*8
Desviar todas las llamadas - Activar	*72 + int
Desviar todas las llamadas - Desactivar	*73
Levantar llamada de otro interno	** + int
Configurar marcación rápida	*75
Escuchar número de extensión propio	*65
Escuchar la hora	*60
Configurar llamada de despertador	*68
Prefijo para realizar llamadas por marcación rápida	*0
Transferencia directa (desatendida)	## + int

1. Para acceder al menú, pulse el botón MENU de forma redondeada.
 2. Navegar por el menú usando las teclas ARRIBA/ABAJO e IZQUIERDA/DERECHA.
 3. Presione el botón redondo MENU para confirmar una selección del menú.
 4. El teléfono saldrá automáticamente del modo MENU cuando haya una llamada entrante, el teléfono sea descolgado o cuando el modo MENU es dejado inactivo durante 20 segundos.