



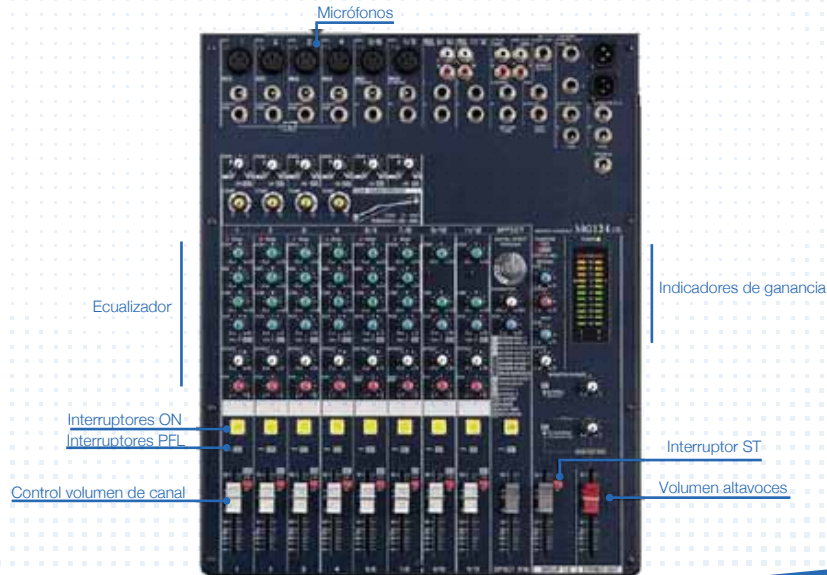
Guía para manejo de consola de sonido YAMAHA MG124CX/MG124C

Para mayor información comuníquese con la **Mesa de Servicios**, extensión **10100**.

Proa 
Conectados para crecer



Consola de sonido YAMAHA MG124CX/MG124C

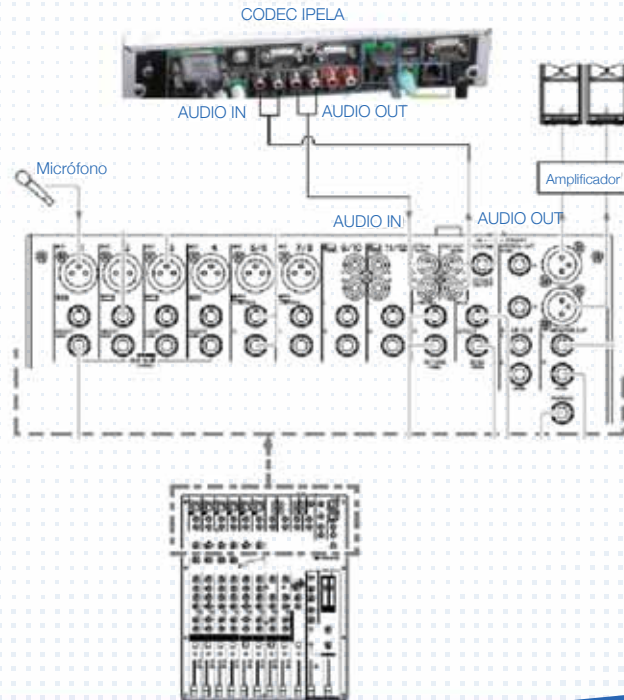


Para mayor información comuníquese con la **Mesa de Servicios**, extensión **10100**.

Proa
Conectados para crecer

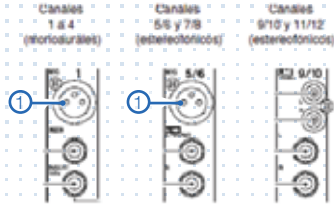


Diagrama de conexiones

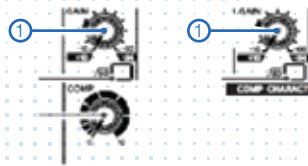




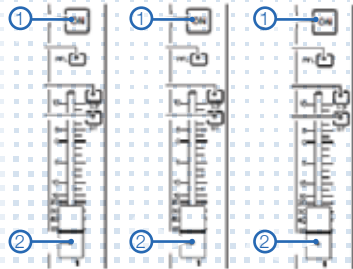
Manejo de la consola



① Tomas de entrada de micrófono (canales 1 a 4, 5/6, 7/8).



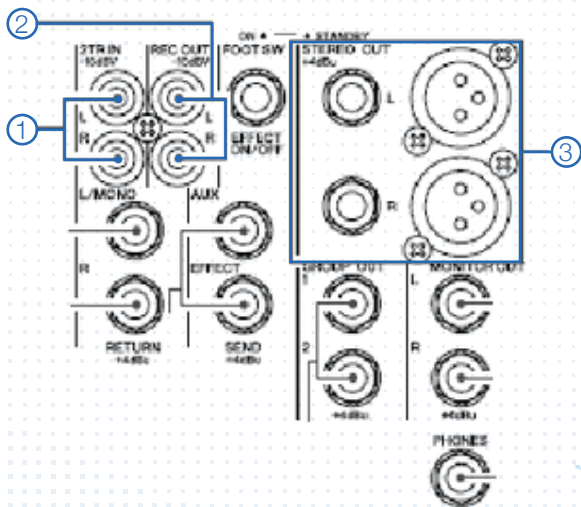
① **Control GAIN:**
Ajusta el nivel de la señal de entrada.



① **Interruptor ON:**
Active este interruptor para enviar la señal a los buses. El interruptor permanecerá iluminado en color naranja mientras esté activado.

② **Potenciómetro de canal:**
Ajusta el nivel de la señal del canal. Utilice estos potenciómetros para ajustar el balance entre los diferentes canales.

Manejo de la consola



① Tomas 2TR IN:

Estas tomas de conector RCA se pueden utilizar para introducir una fuente de sonido estéreo. En este caso se utiliza para la conexión de la salida de audio del códec.

② Tomas REC OUT (L, R):

Estas tomas de conector RCA se utilizan para la salida de audio hacia un dispositivo externo. En este caso se utiliza para el envío de audio hacia la entrada AUDIO IN 1 del códec.

③ Tomas STEREO OUT (L, R):

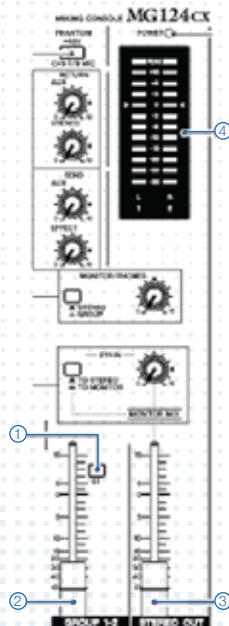
Por estas tomas sale el sonido estéreo de la mezcladora. Puede utilizar estas tomas, por ejemplo, para conectar el amplificador de potencia de los altavoces principales.



Manejo de la consola



YAMAHA



① Interruptor ST

Si el interruptor está activado, las señales se envían a las salidas estéreo. Este interruptor debe estar oprimido para que se pueda escuchar al interlocutor.

② Potenciómetro GROUP 1-2

Ajusta el nivel de señal enviada a las tomas GROUP OUT.

③ Potenciómetro general STEREO OUT

Ajusta el nivel de señal enviada a las tomas STEREO OUT.

④ Indicador de nivel

Este indicador LED muestra el nivel de la señal seleccionada por el interruptor MONITOR D, el interruptor 2TR IN E y el interruptor PFL. El segmento "0" corresponde al nivel de salida nominal. El segmento PEAK se ilumina en rojo cuando la salida alcanza el nivel de corte.



Proa, Conectados para crecer, nace en diciembre de 2011 de la unión temporal entre Telmex Colombia S.A., Comcel S.A. y Carvajal Tecnología y Servicios S.A.S., tres empresas proveedoras de servicios tecnológicos y de comunicaciones que integran soluciones para generar valor a la comunidad **SENA**.

Telmex Colombia S.A. es el prestador del servicio de Internet Fijo.

Para mayor información comuníquese con la **Mesa de Servicios**, extensión **10100**.

