Visualización del medidor

♦ Selección de visualización del medidor

Para su comodidad, puede visualizar uno de los 6 parámetros de transmisión (Po, SWR, ALC, COMP, VD e ID).

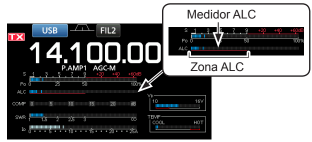
Toque el parámetro para visualizar uno de los medidores.



♦ Medidor Multifunción

Puede visualizar los parámetros de forma simultánea. ①El medidor TEMP también se muestra en el medidor Multifunción.

Mantenga pulsado el parámetro durante 1 segundo para visualizar el medidor Multifunción.



Medidor Multifunción



Muestra la tensión de drenaje del amplificador final MOS-FET.



Muestra la temperatura del amplificador final MOS-FET.

S: Muestra el nivel de potencia de la señal de recepción.

Po: Muestra la potencia relativa de salida de RF.

SWR: Muestra la ROE de la antena en la frecuencia.

ALC: Muestra el nivel ALC. Cuando el movimiento

Muestra el nivel ALC. Cuando el movimiento del medidor muestre que el nivel de señal de entrada supera el nivel permitido, el ALC limitará la potencia de RF. En tal caso, reduzca

el nivel de ganancia del micrófono.

COMP: Muestra el nivel de compresión cuando se

utiliza el compresor de voz.

VD: Muestra la tensión de drenaje del amplificador

final MOS-FET.

ID: Muestra la corriente de drenaje del amplificador

final MOS-FET.

TEMP: Muestra la temperatura del amplificador final

MOS-FET.

Ajustar la ganancia del micrófono

Ajuste la ganancia del micrófono tal y como se describe a continuación.

- 1. Ajuste el modo de funcionamiento en SSB, AM o FM. (pág. 3-3)
- 2. Pulse (MULTI) para visualizar el menú Multifunción.
- 3. Toque "MIC GAIN".



- Pulse TRANSMIT o mantenga pulsado [PTT] en el micrófono.
 - El indicador TX/RX se iluminará en color rojo y se mostrará TX.



Se ilumina en rojo.

5. Gire MULTI) para ajustar la ganancia del micrófono.

①Información

- En el modo SSB, toque el medidor TX para seleccionar el medidor ALC y ajústelo, hasta que la lectura del medidor oscile entre el 30 y el 50% de la escala ALC.
- Coloque el micrófono a una distancia de entre 5 y 10 cm (de 2 a 4 pulgadas) de su boca y hable con su volumen de voz normal.
- En el modo AM o FM, compruebe la claridad del sonido con otra emisora o utilice la función Monitor (pág. 4-11).
- 6. Pulse (TRANSMIT) o suelte [PTT].
 - · Regresará a la recepción