

Transmision.-

- 1º.- Presionar el PTT del transmisor y leer la corriente del cátodo del medidor.
- 2º.- Rapidamente girar el CAR-BAL hasta que el medidor marque la menor corriente del cátodo.
- 3º.- Ajustar el PA-BIAS, situado parte trasera hasta que el medidor indique 50 mA.
- 4º.- Observ: Si es la primera vez que se sintoniza en esa frecuencia (banda), colocar el PA-LOAD en (1), en las siguientes sintonías de esta banda se coloca el PA-LOAD en el punto máxima señal de audio.
 - A.- Gire el CAR-BAL, hasta la menor señal del medidor.
 - B.- Gire el PA-GRID hasta la mayor señal del medidor.
 - C.- Gire el PA-PLATE hasta la menor señal del medidor.
 - D.- Ajustar el CAR-BAL hasta una señal de 150 mA.

Ojo.- En este apartado 5 no tardar más de 30 segundos.

- 5.- Colocar el Rec-Tune, en TUNE.
Girar el PA-PLATE rapidamente para una mínima señal (500 mA) si el medidor marca menos de 500 mA, se consigue aumentar girando el PA-LOAD. Despues de conseguir este aumento con el PA-LOAD, nuevamente retocar el PA-PLATE hasta el mínimo de señal.

Se continua aumentando el PA-LOAD hasta que el PA-PLATE marque entre 450-500 ma.

A continuación volver a REC.