Receiver Options Los filtros pueden ser Normal, Estrecho, Ancho o configurado por el usuario. Hardware freq: 102.719000 MHz 103300,000 | kHz Frequency Filter width Normal : Filtros estrechos: son utiles contra la: Filter shape | Normal interferencia de las estaciones en la: Mode WFM (stereo) frecuencias cercanas. AGC Fast -30,0 dB 🗘 Sauelch AGC, se puede configurar en apagado, Noise blanker NB₁ NB₂ usuario, lento, medio, rapido. Se elije el que mejor se ajuste al desvanecimiento de propagacion actual

Receiver Opti...

Input contr...

FFT Setti...

Por recomendacion se tiende a usar

el modo AGC Rapido

El silenciamiento se ajusta cuando se desea monitorear un frecuencia fija, por ejemplo VHF selecciona el boton A para ajustar de forma automatica el nivelado del ruido de fondo actual.

> NB1 y NB2 activan eliminadores de ruido para atenuar la estatica y el ruido de tipo pulsante