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 🗘 Squelch AGC, se puede configurar en apagado, Noise blanker NB<sub>1</sub> NB<sub>2</sub> usuario, lento, medio, rápido. Se elije el que mejor se ajuste al desvanecimiento de propagación actual Por recomendación se tiende a usar

el modo AGC Rápido

Receiver Opti...

Input contr...

FFT Setti...

El silenciamiento se ajusta cuando se desea monitorear una 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 estática y el ruido de tipo pulsante