



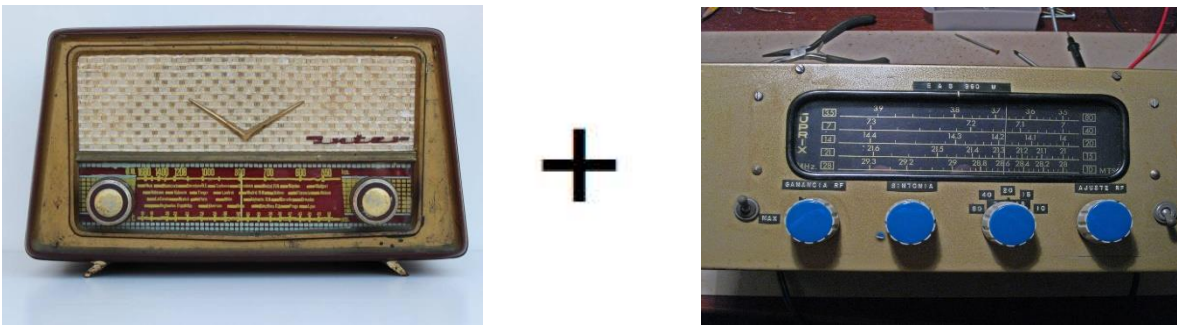
## José Izquierdo Ballester (1944)

### EB5KP

Nació en 1944 y siempre tuvo inquietud por las comunicaciones en general y todo lo que técnicamente resultaba novedoso.

Cuando tendría unos 30 años en 1974 ya conectó un conversor Luprix a un receptor musiquero para escuchar la Onda Corta con mayor comodidad que directamente desde un musiquero.

La configuración era típica de aquellos años con una imagen similar a la siguiente:



Posiblemente por la falta de una buena antena exterior, el resultado no fue lo satisfactorio que esperaba José y abandonó ese proyecto.

Al poco tiempo adquirió unos walkies de la marca Sharp que le permitió al menos escuchar en la banda de los 27 mhz. Banda en la que a finales de los años 70 había bastante actividad en Vila-real.



Walkies de la casa Sharp de 27 mhz similares a los que tuvo Jose **EB5KP** en sus comienzos.

Contactó con los radioaficionados ya existentes en Vila-real y por influencia de Isidro Aparici **EA5BEG** y Domingo Gil **EA5TX** decidió adquirir dos equipos de VHF, uno para su domicilio y otro para el vehículo de la marca KDK.



En 1980 decidió para poder transmitir en la banda de VHF (2 metros) examinarse para la licencia de clase EB y a mediados de 1980 obtuvo el indicativo **EB5KP** que conservó hasta el final de su actividad.

Par confirmar sus comunicados utilizó QSL impresas y personalizadas con su indicativo en letra grande, pero lamentablemente no hemos podido conseguir ningún ejemplar para su exposición.

La antena instalada en su domicilio era una colineal de las típicas que se utilizaban para realizar comunicados locales, comarcales o alcanzar los repetidores de VHF que teníamos a nuestro alcance desde Vila-real.

El famoso repetidor R4 del Monte Bartolo en Benicasim, el R1 de Valencia y el R0 de Jabalambre en la provincia de Teruel eran los más asequibles con antenas simples.

En días de buena propagación se podía escuchar el R5 de Denía, incluso el R3 de Ibiza, pero ya se dependía de una buena antena o de un día de buena propagación troposférica.

