

AM4URE EN EL CQ WW WPX 94 SSB



Durante el pasado concurso mundial de prefijos que se celebró los días 26 y 27 de marzo activamos la estación de URE con el prefijo AM4URE concedido especialmente para la ocasión. Fue el primer test al que sometimos a nuestra recién montada estación ubicada en Monte Igueldo, 102.



Unos días antes fue montada la antena direccional para 10, 12, 15, 17, 20, 30 y 40 metros en su torre a unos 12 metros de altura. Las pruebas anteriores al concurso no fueron muchas, pero determinaron que había que retocarla.

Para 40, 80 y 160 metros utilizamos una Butternut HF2V y otra HF6V para la segunda estación. Los equipos, un flamante Yaesu FT-1000, y otro no menos flamante FT-767 GX estaban listos para ser utilizados en el contest. Contábamos también con algo de 'artillería' formada por 2 lineales de fabricación nacional, los famosos DY.



ZONA: CQ 14
ITU 37

BOLETIN EA DX: Nuevo boletín de información de DX, IOTA, D.I.E, etc. de carácter quincenal y editado por URE.

Suscríbete ahora y tendrás la información al día en tu buzón de los nuevos países del DXCC, expediciones, donde buscar ciertos países raros, todas las islas del mundo, todas las nuevas inclusiones de islas del IOTA, novedades del D.I.E, islas de España y sus expediciones con fechas y detalles.

SUSCRIPCIÓN ANUAL PARA EA SOCIOS DE URE: 2.000 ptas.
NO SOCIOS DE URE Y EXTRANJEROS: 2.500 Ptas.

Por giro postal, talón nominativo a EADX Boletín URE.
Apartado 220 - 28080 MADRID

AM4URE

CQ WPX 1.994 MADRID - ESPAÑA

ESPAÑA



ESTACION:

FECHA	UTC	RST	MHz	MODOS

PSE - QSL - TNX = 73 Dx

QSL EASAL

La tarea de los logs le fue encomendada al conocido programa de concursos CT y al participar en categoría Multi/Single, al ordenador principal le conectamos otro para que la segunda estación, en busca de nuevos multiplicadores, comprobara si éstos eran necesarios y mandarle la información al ordenador principal, para que el operador de turno se percatara de la situación y consiguiese el nuevo contacto.

Por otro lado, la conexión permanente de AM4URE al Packet-Cluster EA4RCU-5 de la S.L. de Madrid nos mandaba también información que llegaba desde toda la red europea. En fin, la informática puso también de su parte para facilitarnos la labor.



El concurso propiamente dicho se celebró con normalidad, aunque las conclusiones que íbamos sacando para la puesta a punto general de la estación fueron varias. Al final, un poco de ITV, problemillas con la antena y alguna que otra cosilla nos hicieron hacer casi la mitad del concurso en QRP (?) y finalizar unas horas antes de su conclusión. Aun así, fueron 1250 contactos y 1.300.000 puntos aproximadamente.

El equipo estuvo formado por EA4AD, EA4AV, EA4BT, EA4CM, EA4BOD, EA4BPJ y EA7LQ, sin olvidar a los que fueron a aportar su granito de arena y algún que otro refrigerio. ¡TNX a todos!