

Hola amigos:

Estoy aquí nuevamente con mis recuerdos, que parece que también son los de muchos de Uds., quienes compartieron épocas de gloria de las radiocomunicaciones en estas partes del mundo y de otros que con avidez se informan de otras épocas en la que la radio nos parecía la mejor maravilla del mundo.

Viernes de febrero del año 1965, pasada la media tarde en la casa de mi padre LU1DAY en Adrogue, cuando arribó LU8DQ acompañado de su amigo el Ingeniero Raúl Jorge Naveiro LU8DLK quién sería el cuarto compañero en el debut de las aventuras concurseras.

Para nuestra sorpresa lo único que trajeron armado era la fuente de alta tensión para el lineal y un OFV "diferencial" variable en 9 MHz y mezcla de Xtales para cada banda y un transmisor Globe Chief con 2 x 807. El resto..., todo listo para empezar a cortar el chasis, hacer los agujeros, construir las bobinas, etc. Mamita querida...!!!.

No obstante ello empezamos en horario con 100 W y pasada la medianoche entraron en servicio las 2 x 813 en reja masa en 40 m con más de 2,5 KV para una potencia que suponíamos cercana a los 600 Watts de salida. Para ese entonces la potencia máxima permitida era de 1.000 Watts de entrada medidos en la etapa de salida E . I = Watts. La conmutación TX/RX la realizábamos a mano con una tecla de luz convencional y un relevador Mónico.

Fue esta la primera ocasión en la que escuche una estación W en 160 m y para mi sorpresa, no fue la única que logramos comunicar.

Despacito, despacito arrimamos el bochin a 3.000 QSOs entre los dos fines de semana. En ese entonces anotábamos en unas planillas los multiplicadores por bandas y con un receptor separado con una antena secundaria, le tomábamos el pulso a las demás bandas para acertar el momento justo al cambio de banda.

Lamentablemente las planillas despachadas por el correo de Bernal el último día permitido, nunca llegaron a destino y luego pudimos observar con gran desencanto que hubiéramos logrado el primer puesto mundial en la categoría Multi Single.

Ya para el año 1.966 estuvimos mejor preparados. Las bobinas estaban mejor hechas y montadas y el alambre largo terminado se convirtió en una V horizontal con el agregado de un segundo brazo en la posición adecuada, y en esta ocasión los operadores de LU1DAY recibimos el título de la "Operador del Mes" una distinción propuesta por el Departamento de Comunicaciones de la ARRL a la vez que alcanzábamos el tercer lugar en el mundo y primero en América del Sur.

En esta oportunidad iniciamos nuestras experiencias con una antena vertical de 5/8 de longitud de onda para 160 m, es decir unos 105 m de altura, levantada con un globo que algun amigo

CQ TEST DE LU1DAY K (por LU1DZ)

Publicado por Carlos Guillermo Vahnovan
Lunes 28 de Mayo de 2007 21:13 -

habia hurtado en el Servicio Meteorologico y que muy secretamente trajo envuelto en papel madera como una maravillosa contribucion a este esfuerzo alocado.

Recuerdo que los Ws llegaban S9 + en el instrumento, casi increíble en esa banda. Para elevar el globo, cuando podiamos utilizabamos gas helio y sino hidrogeno que era peligroso pero mas barato. Tomabamos todas las precauciones al manipularlo y habiamos dejado algunos metros de sogas de nylon entre la punta de la antena y el globo propiamente dicho.

La tierra estaba construida con una serie de jabalinas distribuidas en el terreno y un alambre de 1/4 de onda que durante la noche desenrollabamos saliendo de la casa por la puerta principal y que llegaba hasta el cordón de la vereda. Siempre uno montaba guardia en la entrada, no fuera cosa que algun trasnochado o madrugador terminara enganchado y por eso pudieramos perder algun QSO...!!!. Que lindo se veia el compas del Morse en el tubo fluorescente que le habiamos adosado...!!!. Recuerdo que una noche mi abuelallego gritando que habia "una luz mala en el cielo", pobre vieja que susto se pegó.

Los años, más de diez, se fueron sucediendo y nos aventuramos a otros concursos como el CQ WW, WAEDXC, All Asian, etc., siempre con el espíritu de competir para divertirnos y si fuera posible, hacíamos todo lo necesario para lograr buenas ubicaciones finales. Apegados a las reglas, respetando las divisiones de modos y bandas y sin exceder la máxima potencia autorizada, lograbamos buenas ubicaciones, plaquetas, diplomas y medallas que aún hoy enorgullecerian a cualquier concursero de alma.

Para una mejor ilustración de los elementos utilizados, les sugiero que visiten <http://gacw.no-ip.org/lu8dq.html> donde encontraran buenas fotos y otros textos sobre LU8DQ que completan un poco la historia.

Fue en el 2005 que celebramos desde el Radio Club Almirante Guillermo Brown LU3DY, de la localidad de Burzaco, los 40 años de aquella primera aventura, cuya síntesis puede verse en <http://gacw.no-ip.org/lu1day40.html> y el trabajo de producción de video obtuvo el Segundo Premio del Concurso Multimedia de la Unión de Radioaficionados Españoles de 2006.

Hasta hace un tiempo atrás la Radio Amateur Canadá otorgaba en su concurso anual mas importante un premio en honor de LU8DQ, que al parecer ha quedado desactivado ya. Por eso desde esta edición de 2007, las dos plaquetas que he donado para el Concurso World Wide South América CW DX que organiza el GACW el segundo fin de semana del mes de Junio, para las categorías Multi single DX y Multi single Sud America, llevaran la denominación "Jorge H. Bozzo LU8DQ Memorial".

Este año. la plaqueta MS - DX estara acompañada de una copia del video "Comunicando desde el fin del Mundo" subtulado en ingles, en tanto que la que corresponde a SA, ademas de la copia de este video, estara complementada con un ejemplar de mi libro "Descubriendo al radioaficionado".

CQ TEST DE LU1DAY K (por LU1DZ)

Publicado por Carlos Guillermo Vahnovan
Lunes 28 de Mayo de 2007 21:13 -

Con el deseo de que resulte un imán y ejemplo para los más jóvenes, creo que colocandolo en una categoría que lo vio nacer y en un concurso que refleja la mejor expresión continental en materia de competencias internacionales, es el mejor homenaje que se puede hacer a este pionero de pioneros, concursero de corazón y verdadero mago extraordinario de la telegrafía, varias veces Campeón Mundial de la IARU.

"Pues entonces, sintiendome deudor por estar aquí, cuando alguien me pregunta sobre Geo LU8DQ, siempre respondo con aquellas cosas buenas que conocí y que me dejó. Quizás algunos puedan disentir con mis apreciaciones, pero lo expuesto aquí es solo un reflejo de la realidad que yo he vivido y la forma en la que quiero recordarlo".

Alberto U. Silva LU1DZ

Espacio destinado a los mensajes de Uranito.

Opinión e información especialmente dirigida a los radioaficionados y a los miembros del GACW y telegrafistas en particular.

Si Ud. desea recibir estos mensajes, por favor solicítelo directamente a uranito-subscribe@gruposyos@yahoo.com.ar

y

con mucho gusto lo incluire en la lista de distribución.