

Boletín N° 7 de la Unión Argentina de Radio Clubes (Asociación Civil) del 21- 12 – 2007

Editorial: Algunas aclaraciones al boletín anterior. Hay que tener bien claro como es la estructura en el tema del ordenamiento de las comunicaciones. A la cabeza esta La UIT es la organización más importante de las Naciones Unidas en lo que concierne a las tecnologías de la información y la comunicación. En su calidad de coordinador mundial de gobiernos y sector privado, la función de la UIT abarca tres sectores fundamentales, a saber: radiocomunicaciones, normalización y desarrollo.

La UIT tiene su sede en Ginebra (Suiza) y está formada por 191 Estados Miembros y más de 700 Miembros de Sector y Asociados. .En la actualidad la UIT dispone de una red de once oficinas en el terreno. Incluyen oficinas regionales en Addis Abeba (para África), Brasilia (para las Américas), El Cairo (para los Estados árabes), Bangkok (para Asia y Pacífico) y Moscú (para Europa y los países de la CEI), y una serie de oficinas zonales en cada una de estas regiones. La página de la ITU también esta la opción:”Español”!

A las reuniones de este organismo asisten los funcionarios de los gobiernos y en esas asambleas generalmente se aprueban temas que fueron conversados durante los años previos, a lo sumo se podrá hacer alguna enmienda de forma en esa oportunidad si la redacción debe ser cambiada puede que se haga y se agregue al final o sino pasa a la próxima asamblea. Muchas medidas que se aprueban recién entrarán en vigor dentro de algunos años, generalmente 10 como para que los directamente afectados puedan hacer sus cambios técnicos y sin sufrir apremios económicos importantes. Todos los demás asistentes si fueron invitados, están en calidad de observadores que siguen los debates, de los que no participan. Su intervención será únicamente en las reuniones informales fuera del recinto con los funcionarios de su confianza. Todos los temas a tratar figuran en el orden del día y están impresos o se las puede bajar de Internet con meses de antelación o en el lugar.

A estos congresos asisten generalmente los ejecutivos de IARU y su 3 regiones como ya se mencionara como oyentes. Estas asambleas resultan muy costosas entre pasajes, alojamiento y comidas lo que limita un poco la concurrencia de los “observadores”.

Ya en nuestro campo se realizan las Asambleas de IARU general o de las regiones, la última fue en Brasilia. A estos congresos asisten con voz y voto los directivos de IARU y los directores de áreas. En los mismos se analizan temas comunes a la radio afición de la región para que una vez obtenido el acuerdo en la votación se eleva a los distintos gobiernos de los países participantes como petición o sugerencia.

Hasta aquí todo bien, lo único que al simple radio aficionado nunca se le pidió una opinión ni si quiera se le informa de lo acontecido y del porque de las resoluciones ni de la próxima reunión en tal o cual lugar de manera aunque tenga los recursos para asistir nunca se enterará, salvo que lea permanentemente lo publicado en Internet en las páginas de IARU que ahora también están en español!!, un logro positivo a la permanente gestión de los colegas de habla hispana, donde podrá obtener alguna información.

La estructura de IARU sigue conservando su línea feudal, la mesa de discusión si bien esta integrada por colegas idóneos y fogueados en muchos de los diversos campos de nuestra actividad, su pensamiento sigue siendo el del patrón de épocas pasadas, se impone el proyecto y luego se pregunta por la objeción cuando debiera ser al revés. Aquí va la muestra:

PROPOSITO DE LOS PLANES DE BANDA DE IARU.

Los planes de bandas de IARU han sido recopilados y modificados a través de los años para reflejar cambios en requerimientos de operación y deben ser usados como guías por las

sociedades de radio de cada país. Situaciones únicas en ciertos países pueden requerir pequeñas modificaciones a los planes de bandas de ese país, pero el impacto de cualquier cambio debe ser considerado por sus efectos en otros países.

Estos planes de bandas son voluntarios y como tales no pueden ser legalmente obligados, excepto en los países donde los planes se incluyen en sus reglamentos nacionales. La vasta mayoría de radio aficionados en todos los países se conforman con los planes de banda de IARU, lo que beneficia los intereses de todos los radio aficionados y debe continuar siéndolo.

Los planes se preparan de manera democrática con el aporte de las sociedades miembros de IARU. Los planes son estudiados, discutidos, modificados y ajustados durante las asambleas regionales y al final de ellas se toma votación para su aprobación. Si un individuo o un grupo no está satisfecho con los planes de banda tal cual están y tiene alguna sugerencia para mejorarlo, debe presentar las sugerencias que tenga, acompañada de la documentación de soporte, a la Sociedad Miembro de IARU de su país.

Los planes de banda de IARU son para su beneficio y han pasado la prueba del tiempo por más de sesenta años.

En nuestro boletín anterior habíamos dejado la pregunta sobre comunicados en SSB o en fonía y volvemos sobre el mismo tema consultando el Handbook de la ARRL del año 2006 en la página 1.4 "US Amateur Band" y en la explicación de la clave de los rayados de los cuadros usa los siguientes términos rectángulo en blanco: corresponde a CW, RTTY, data, MCW, test, phone e imagen. El rectángulo negro corresponde a CW, phone e Imagen, el rayado romboidal corresponde a CW y SSB phone y sigue el listado.

A priori da la impresión que se han equivocado..... Ahora porque en los 6 metros no se permite claramente la operación en AM, no estamos experimentando acaso? Hay 4 Mhz libres y se usa

un 10% cuando las condiciones están dadas. Solo los primeros 100 KHz están para CW cuando en realidad en esa zona están las balizas muy importantes en esta banda, que se identifican en CW, el resto es phone que en la práctica es SSB o FM. Parece que la "biblia" tiene sus errores. En el nuevo plan de bandas que se quiere imponer sin haberlo consultado antes, no se llega hasta los 6 metros, lo publicado termina en los 10 m. -LU1VD >>>>

Concursos: En estos días son pocos los concursos, al norte del Ecuador están rugiendo los fríos temporales de invierno y al sur Febo esta elevando la temperatura como señal de iniciar las vacaciones de verano..

El domingo 23 desde las 00.00 hasta las 24.00 esta el SKCC Weekend Sprint en CW . Mas tarde a las 02.00 hasta las 09.59 esta el RAEM Contest también en CW.

El martes 25 desde las 08.00 hasta las 10.00 Hs. Esta el SSA Jultest (1) en CW y que se repite a la misma hora el miércoles 26 también en CW. A las 08.30 del mismo día se inicia el DARC XMAS-Contest en CW y SSB que finaliza a las 10.59 del ese día.

Antes de fin de año tenemos el 29 de diciembre el RAC Canadá Winter Contest en CW y Fonia, el Original QRP Contest en CW y el Stew Perry Topband distance Challenge en CW. y se terminó el mes de diciembre y el año 2007.-

De aquí y de allí:

En estos días termina su vida el satélite ANDE por eso aprovechen a trabajarlo o simplemente a escuchar al ANDE que fuera lanzado desde el Discovery hace un año a unos 340 Km de altura y ahora esta a 213 Km y se estima que el 24 de diciembre se incinerará en su caída a tierra, Probablemente podamos ver su estela al oeste cayendo al Pacífico.

La Argentina y Brasil lanzaron un cohete el mismo despegó desde Río Grande do Norte, después de 4 aplazamientos por mal tiempo.

Es la primera misión espacial conjunta entre ambos países; realizó experimentos científicos elaborados por instituciones nacionales

El cohete despegó a las 06.15 hora local desde el Centro de lanzamientos Boca do Inferno, en el estado brasileño de Río Grande do Norte. Durante los nueve minutos y 25 segundos que duró el vuelo, el artefacto, de fabricación brasileña, de ocho metros de longitud y 1.500 kilos de peso, voló hasta una altura de 121 kilómetros.(Telam)

Finalmente queremos desearle a toda la familia LU/LW , unas Felices Fiestas Navideñas y un venturoso y próspero año 2008, sería bueno que al llegar al final del mismo podamos decir logramos la unidad de por lo menos la gran mayoría de los radio aficionados que dejan de ser indiferentes para ocuparse de esta pasión que es la Radio Afición.

Hasta el próximo Año!

Boletín UARC 21-12-2007

Publicado por Carlos Guillermo Vahnovan

Miércoles 19 de Diciembre de 2007 00:07 - Última actualización Viernes 25 de Enero de 2008 12:04

Transmitió LU1VZ Radio Club Bariloche, presidencia de la UARC (Asociación civil)