

Anteproyecto de Actividades y Concursos de MWs 2014

Después de la experiencia en las Actividades y Concursos de MWs el 2013, se aconsejan unas modificaciones. Teniendo en cuenta, además, que el actual número de colegas en las bandas de Microondas en EA, no es muy numeroso y poco disperso por la geografía, este año, se intentará que quede más repartido el este Campeonato y si es posible organizarlo desde varias zonas.

Hay ciertas normas que lanzo, para que las actividades y concursos de MWs, sirvan de **experimentación y general disfrute en estas Bandas** y sin ánimo de que se puedan comparar con otros Concursos de otras Bandas, ni siquiera de V-UHF. Creo que lo importante es la participación y cuantas más estaciones participen mejor para todos.

Para lo cual es necesario una reglamentación promocional, para esté 2014 y que a medida que vayamos creciendo se podrá equiparar a las normas de IARU.

En los concursos ya establecidos de V-UHF+MWs, ya organizados por alguna delegación, se regirán las normas del organizador; pero no contarán para el Campeonato de Microondas EA.

1- Los Concursos del Campeonato no debe coincidir con actividades de V-UHF, para evitar interferencias en las FI.

2- Las Frecuencias del Campeonato serán:

2320MHz, 5760MHz, 10360MHz y 24GHz. Con listas separadas por Banda. Respecto a los 23cm ya existen otros Concursos que incluyen los 1296MHz.

3- Se propone un Horario de sábado de 16h EA a 23h EA y domingo de 08h EA a 16H EA. Noche de descanso.

Excepto en el Contest de octubre de U-SHF de IARU.(24hras de 16hEA a 16hEA) Rigen las normas IARU.

Este horario se justifica por lo que sigue:

- Un equipo de MWs es fácil de montar y desmontar.

- La mayoría van con baterías y así hay tiempo para recargarlas.
- 4- Se propone que se puedan repetir el domingo los contactos del sábado, pero solo entre EAs.
- 5- Se podrá operar en QTHs distintos durante el periodo del sábado y otro durante el domingo siempre que coincidan las 4 primeras cifras del Locator. La suma será el computo de los dos periodos.
- 6- Como el año pasado la puntuación será de un punto por contacto, pero se multiplicará por un coeficiente kilométrico, para compensar a las estaciones más solitarias de actividad (se esta valorando este coeficiente, para que sea lo más justo posible)
- 7- Los Logs se enviaran a la Delegación organizadora, con un plazo de 9 días posteriores al inicio del Concurso. Así se dispone de un final de semana libre para redactarlos. Se intercambiaran indicativos fijos o portables, el Locator de 6 cifras y el Control RST 59XXX-
- 8- Se podrá trabajar con apoyo de teléfonos, chats, la frecuencia de citas de MWs 144.390 SSB o citas previas por otro medio. Se recomienda no usar las frecuencia de MS entre a 144.360 a 144.380MHz.
- 9- Valdrán todos los contactos únicos siempre que se justifiquen por las dos estaciones. O simplemente que aparezcan en el Log de otro País. Se procurará que la Delegación organizadora tenga acceso a otros logs extranjeros.
- 10- Concursos del Campeonato de MWs:

-Junio- Hyper Mediterráneo (La Grand Bleue)

Finales de Junio 2014. Coordinado con los Franceses, Italianos y Suizos (URB EA3XU)

-Julio - Concurso EA Centro.

Julio 2014 posiblemente organizado.(Propuesto a la sección comarcal URE Sierra de Guadarrama EA4BM)

-Agosto- Hyper Atlántico-Cantábrico (zona Norte-Noreste-Sur EA, Canarias)

Organizador por la zona Nort-Noreste EA1BLA-EA1FBF ??

Octubre- Contest IARU U-SHF 4-5 Octubre 2014

11- Maratón de MWs EA: Computo total de actividades de Microondas con las Jornadas Hyper JAs. Corresponden a las matinales del último domingo de mes, desde marzo a octubre.

Se definirán posteriormente al 15 de febrero, conjuntamente con los Franceses e ingleses.

Finalmente se piensa en organizar un Concurso de ATV en las bandas autorizadas. Queda por definir cuando. Existe un Contest de ATV IARU, el 13 de septiembre de 18GMT al día 14 hasta 12GMT. Se podría aprovechar.

Lo dicho es un proyecto que tiene que estar listo para febrero y que espero opiniones constructivas y sobre todo de los micro-ondistas con experiencia. Tenemos que ir recuperando nuestro espacio.

Benjamin EA3XU
Coordinador de Microondas
ea3xu@ure.es