

Concurso Nacional

"Cuba CW"

El Grupo de Actividades Especiales de Telegrafía (GCWC) invita a todos los radioaficionados cubanos a participar en el Concurso Nacional "Cuba CW".

Objetivo: Fomentar la práctica de la radiotelegrafía entre los radioaficionados cubanos y con ello promover el intercambio de comunicados en esta modalidad, así como desarrollar mayores habilidades en el arte de las radiocomunicaciones.

Bases:

1. Fecha: Primer fin de semana de junio.
2. Duración: 24 horas. De 20:00 UTC del sábado a 19:59 UTC del domingo.
3. Bandas: 160, 80 y 40 metros.
4. Modo: CW.
5. Potencias de transmisión: Podrán emplearse potencias de transmisión en las variantes QRP y Baja (Low).
 - 5.1 QRP: Estaciones que operen con una potencia igual o menor a 5 watt.
 - 5.2 Low: Estaciones que operen con potencias menor o igual a 150 watt.
6. Categorías: Simple-operador y Multi-operador, por la potencia empleada (*QRP y LP*), y por la Banda trabajada (mono-banda y multi-banda)
 - 6.1 Simple-operador, sólo una persona realizará todas las funciones de operación y sólo una señal en un momento determinado.
 - 6.2 Multi-operador, para ser válida su participación está obligada a operar varias Bandas.
7. Intercambio: Los concursantes darán en los QSO, el reporte RST más las siglas identificativas establecidas por la FRC para cada municipio de Cuba.
 - 7.1 La llamada CQ que identifica el Concurso será "CCW". *Ejemplo: CQ CQ TEST CCW DE...*
8. Puntuación: Con el objetivo de estimular la activación de las Bandas de 160 y 80 m, el valor de los puntuación estará dado según la Banda trabajada, quedando definidas de la siguiente manera:
 - a) Los contactos en la Banda de 160 m tendrán un valor de: 5 puntos.
 - b) Los contactos en la Banda de 80 m tendrán un valor de: 4 puntos.
 - c) Los contactos en la Banda de 40 m tendrán un valor de: 3 puntos.
 - 8.1 Una misma Estación solo puede ser trabajada una vez en cada Banda.
9. Estaciones Multiplicadoras: Contarán como multiplicadores todas las siglas identificativas de los municipios de Cuba, según el listado de la FRC.
 - 9.1 Los multiplicadores sólo se contarán como tal la primera vez que se trabajen en cada Banda.
10. Puntuación final: Será la resultante de la suma total de puntos obtenidos por contactos válidos, multiplicada por la suma de multiplicadores trabajados, una vez cruzados los log por el Robot.
11. Envío de los logs: Los log deberán enviarse en formato digital a la dirección electrónica contest.robot@gmail.com, dentro de los cinco días posteriores a la fecha de culminación del evento.
 - 11.1 Los resultados individuales por concursante serán recepcionados y procesados por el sistema automático de logueo (Robot). Sólo se aceptarán los enviados en *formato Cabrillo*, recomendamos el programa para Concursos "CN-FRC" en su versión 1.4.2f o superior, de utilizar otro programa consulte el *Anexo 1* adjunto a estas Bases.
 - 11.2 Transcurrido el tiempo necesario para procesar toda la información, estos serán inapelables.

- 11.3** Los participantes que no poseen recursos informáticos y que por tal causa están limitados para el procesamiento del log y su envío, podrán remitir éste, impreso o manuscrito en letra de molde legible, a la dirección postal: *Secretario GCWC/CO3JK. Aptdo. 3498, San José de las Lajas, Mayabeque CP 32700.* Para ser aceptados deben tener en el matasellos una fecha no mayor de tres días posteriores a la fecha de culminación del Concurso.
- 11.4** Los log enviados a través del Correo Postal deberán tener los datos como se muestra en el *Anexo 2.*
- 11.5** El plazo de recepción de los log manuscritos cerrará transcurrido 20 días de terminado el Concurso.
- 11.6** La dirección electrónica gcwc@frcuba.cu, será la única que enviará al sistema de recepción y procesamiento automático de log, los resultados manuscritos o impresos ya procesados al formato digital exigido.
- 12. Penalizaciones:** El concursante será descalificado en caso de tener fundadas sospechas relacionadas con el incumplimiento de las normas descritas.
- 12.1** Los contactos duplicados no contarán como válidos.
- 12.2** Para que una Estación sea aceptada como válida en el procesamiento, deberá estar incluida al menos en tres log.
- 12.3** Los contactos únicos serán eliminados de los log. Se entenderá por contacto único aquel realizado con una Estación que no se encuentre, al menos en otro log participante.
- 13. Premios:** Se otorgará Diploma a los primeros tres clasificados en cada categoría.
- 13.1** Los resultados se harán públicos el 30 de junio, dándose a conocer éstos través de los diversos medios con que cuenta el Sistema Informativo de la FRC.
- 13.2** Al Primer Lugar por categoría se le otorgará Diploma impreso en cartulina plastificado, el que será enviado a la Filial FRC provincial según sea el caso para su entrega.
- 13.3** El Segundo y Tercer Lugar recibirán Diplomas en formato digital.
- 13.4** Los Diplomas Digitales serán publicados en la Web para ser descargados por los premiados.
- 13.5** Se premiará con un Diploma Especial, en formato impreso y plastificado, al Radio Club que más puntos logre alcanzar a partir de la suma total de la calificación obtenida por las Estaciones que lo representen en el evento. Este premio tendrá como única condición la participación mínima de tres Estaciones representantes del Radio Club.

En caso de reclamaciones o consultas pueden contactar con el comité organizador a través de la dirección de correo electrónico gcwc@frcuba.cu.

Buenas prácticas y éxitos en el Concurso.

Comité organizador: Eduardo Hidalgo/CO7EH

Reinaldo H. Rodríguez/CO6RD

Javier Gámez/CO3JK

Anexo 1

Si utiliza otro programa diferente al CN-FRC para realizar este Concurso, el Cabrillo tiene que cumplir el siguiente estándar.

Estructura de la línea del QSO para el formato cabrillo versión 2.0 ó 3.0.

```
----- Banda Md ---fecha---- hora -----Info. Enviada -----Info. Recibida -----  
QSO: 7000 CW 2017-12-30 1648 CO3JK 599 SJ CO8ZZ 599 TU  
00000000011111111112222222222333333333344444444445555555556666666667777777777  
123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789
```

Los números de la fila superior e inferior indican la posición del dato en la línea del QSO.

Categorías en las que se puede competir:

- .- SINGLE-OP ALL LOW CW
 - .- SINGLE-OP ALL QRP CW
 - .- SINGLE-OP 160M LOW CW
 - .- SINGLE-OP 160M QRP CW
 - .- SINGLE-OP 80M LOW CW
 - .- SINGLE-OP 80M QRP CW
 - .- SINGLE-OP 40M LOW CW
 - .- SINGLE-OP 40M QRP CW
 - .- MULTI-OP ALL LOW CW
 - .- MULTI-OP ALL QRP CW
- .- ALL lo utilizará cuando trabaje en más de una Banda.

