

Concurso Regional IARU Región 2 Área G - Edición HF CW / SSB 2018
Reglas del Concurso

Fecha de realización: Sábado 6 de octubre de 2018.

1. **Horario:** 23:00 UTC a 01:00 UTC (Dos Horas de duración)
2. **Bandas:**
 - 2.1 80 metros, en el segmento comprendido entre **3.600 y 3.700** kHz en SSB
 - 2.2 y **3.510 y 3.550** khz en CW
 - 2.3 40 metros, en el segmento comprendido entre **7.100 y 7.300** kHz en SSB
 - 2.4 y **7.010 y 7.030** khz en CW
3. **Modos:** LSB y/o/+ CW
4. **Participantes:**
 - 4.1 Estaciones Fijas.
 - 4.2 Radio Clubes.
5. **Categorías:**
 - 5.1 Monooperador monobanda SSB 80m baja potencia 100 W máximo.
 - 5.2 Monooperador monobanda SSB 40m baja potencia 100 W máximo.
 - 5.3 Monooperador bibanda SSB 80m/40m baja potencia 100 W máximo.
 - 5.4 Radio Clubes bibanda SSB 80m/40m baja potencia 100 W máximo.
Podrán ser operadas por uno o más radioaficionados.
 - 5.5 Monooperador monobanda CW 80m baja potencia 100 W máximo.
 - 5.6 Monooperador monobanda CW 40m baja potencia 100 W máximo.
 - 5.7 Monooperador bibanda CW 80m/40m baja potencia 100 W máximo.
 - 5.8 Radio Clubes bibanda CW 80m/40m baja potencia 100 W máximo.
Podrán ser operados por uno o más radioaficionados.
 - 5.9 Monooperador monobanda SSB/CW 80m baja potencia 100 W máximo.
 - 5.10 Monooperador monobanda SSB/CW 40m baja potencia 100 W máximo.
 - 5.11 Monooperador bibanda SSB/CW 80m/40m baja potencia 100 W máximo.
 - 5.12 Radio Clubes bibanda SSB/CW 80m/40m baja potencia 100 W máximo. Podrán ser operadas por uno o más radioaficionados.
 - 5.13 Monooperador con estaciones simultáneas en 80 y 40 m SSB
 - 5.14 Monooperador con estaciones simultáneas en 80 y 40 m CW
 - 5.15 Monooperador con estaciones simultáneas en 80 y 40 m SSB/CW
 - 5.16 Radio Clubes bibanda SSB/CW 80m/40m baja potencia 100 W máximo. Podrán ser operados por uno o más radioaficionados simultáneamente en ambas bandas.

6. Tarea a realizar:

- 6.1 Para estaciones de países del Área G de IARU R2 (LU, CE, ZP y CX): Contactar con la mayor cantidad posible de estaciones durante el horario del Concurso.
- 6.2 Para estaciones del Resto del Mundo: Contactar con la mayor cantidad posible de estaciones del Área G (LU, CE, ZP y CX) durante el horario del Concurso.

7. Serie a pasar: Reportaje RST + **Grilla Propia**

7.1

Grilla de 6 caracteres del Sistema de Ubicación Grid Locator.

Por ejemplo: CX1KKK **GF16WV**, LU4AAO **GF05SK**, CE3PBT **FF46RO**.

¿Qué es el Grid Locator?

Es un sistema de coordenadas geográficas que comprime los valores de latitud y longitud en una serie abreviada de caracteres. ¿Cómo averiguo mi Grid Locator? Hay muchas páginas para ello.

Por ejemplo, en el enlace <https://www.qrz.com/gridmapper> haciendo doble clic en el lugar preciso del mapa en que está ubicada su estación.

8. Puntaje:

- 8.1 Cada contacto válido otorgará como puntaje la distancia en kilómetros entre ambas grillas.

Ejemplo: CE8RPA **FD46MU** – CX1KKK **GF16WV** = **2524** puntos.

¿Cómo puedo hacer yo mismo el cálculo de la distancia? En el enlace https://ea5urv.ure.es/calculo_distancia/calculo.html, en el formulario del pie de página se puede obtener la distancia entre dos estaciones ingresando sus respectivas grillas.

Multiplicadores:

Cada **Radio Club** contactado otorgará 1 (UN) multiplicador.

Puntaje Final: Se obtendrá multiplicando la cantidad de puntos obtenidos por los contactos realizados, por la cantidad de multiplicadores diferentes trabajados.

Ejemplo: 7500 puntos x 20 multiplicadores = 150.000 puntos.

9. Logs:

- 9.1 Deberán incluir Número de QSOs, Señal Distintiva de la estación contactada, Hora UTC, Grilla Enviada y Grilla Recibida.
- 9.2 Serán aceptados **únicamente** en formatos CABRILLO o CABRILLO CRIOLLO <http://www.cabrillocriollo.com.ar/descargas.html>. Cualquier otro formato será rechazado. Los programas internacionales de Concurso producen

todos ellos Logs en CABRILLO, por ejemplo: Writelog, CT, N1MM, Wintest, etc.

9.3 Luego del evento, deberán ser remitidos a la dirección electrónica concurso.regional.areag@iaru2.org
www.concursoareag.lu4aa.org

9.4 Fecha límite para la recepción de Logs: 8/11/2018.

10. **Cláusulas Generales:**

10.1 Para que un contacto sea válido, deberán corresponderse exactamente:

- a) Las señales distintivas de las estaciones contactadas.
- b) Las Grillas enviadas y recibidas.
- c) El horario, con una tolerancia de +/- 5 (cinco) minutos.

10.2 Sólo serán válidos los puntos otorgados por las estaciones que figuren, como mínimo, en el 15% (quince por ciento) de los logs recibidos.

10.3 Los contactos duplicados no otorgarán puntaje.

10.4 No está permitido realizar contactos a través de terceras estaciones (QSP).

10.5 En caso de empate, será declarada ganadora la estación que registre el menor tiempo entre el primer y último contacto. De persistir la igualdad, desempatará la estación que haya realizado la mayor cantidad de contactos en la primera media hora del concurso. Si aun así continuara, desempatará quien haya contactado primero con alguno de los Radio Clubes Nacionales: LU4AA, CE3AA, ZP5AA o CX1AA.

10.6 A los efectos de garantizar la integridad del Concurso, los organizadores podrán solicitar documentación a los clasificados de 1^o al 10^o Puesto.

10.7 Los miembros de los Directorios de los Radioclubes Nacionales: RCA, RCCH, RCP y RCU podrán participar del concurso pero no competir.

10.8 La participación en este concurso implica el conocimiento y aceptación de las presentes bases en todos sus términos. Toda cuestión no prevista será resuelta por la Comisión de Concursos del Área G, siendo sus decisiones inapelables.

11. Diplomas

11.1 1º al 3º Puesto de cada categoría por país del Área G:

- a) Monooperador monobanda LU
- b) Monooperador monobanda CE
- c) Monooperador monobanda ZP
- d) Monooperador monobanda CX

- a) Monooperador bibanda LU
- b) Monooperador bibanda CE
- c) Monooperador bibanda ZP
- d) Monooperador bibanda CX

11.2 1º al 3º Puesto Radio Clubes del Área G de IARU R2.

11.3 1º al 3º Puesto Resto del Mundo.

12. Certificados:

12.1 1º al 3º Puesto Radio Clubes del Área G de IARU R2.

12.2 1º al 10º Puesto de cada categoría.

12.3 De participación, para todas las estaciones que envíen su log.

13. Los resultados del Concurso estarán disponibles dentro de los 60 (sesenta) días posteriores a la fecha límite de recepción de logs y serán publicados en los sitios web de las Sociedades Nacionales IARU organizadoras del evento.