



## **1º CONCURSO REGIONAL IARU REGIÓN 2 – AREA G EDICIÓN HF – FONÍA**

### 1. Fecha y horario de realización:

Desde las 23:00 UTC del sábado 1º de octubre  
Hasta las 01:00 UTC del Domingo 2 de octubre de 2016.

### 2. Bandas:

- 2.1 80 metros, en el segmento comprendido entre 3.550 y 3.700 kHz
- 2.2 40 metros, en el segmento comprendido entre 7.100 y 7.300 kHz.

### 3. Modo: LSB

### 4. Participantes:

- 4.1 Estaciones fijas.
- 4.2 Radio Clubes.

### 5. Categorías:

- 5.1 Monooperador monobanda 80m baja potencia 100 W máximo.
- 5.2 Monooperador monobanda 40m baja potencia 100 W máximo.
- 5.3 Monooperador multibanda 80m/40m baja potencia 100 W máximo.
- 5.4 Monooperador monobanda 80m baja potencia 100 W máximo, Categoría Novicio.
- 5.5 Radio Clubes bibanda 80m/40m baja potencia 100 W máximo. Las estaciones de Radio Clubes podrán ser operadas por uno o más radioaficionados.

### 6. Tarea a realizar:

- 6.1 Para estaciones de países del Área G (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:

- 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 [www.qrz.com/gridmapper](http://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** = **3373** puntos.

El programa que recomendamos para participar de este concurso es el Cabrillo Criollo. Realiza todos los cálculos automáticamente y se encuentra disponible para su descarga en el enlace [www.cabrillocriollo.com.ar/descargas.html](http://www.cabrillocriollo.com.ar/descargas.html)

*¿Cómo puedo hacer yo mismo el cálculo de la distancia?*

En el enlace [www.ea5urv.ure.es/calculo\\_distancia/calculo.html](http://www.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.

## 9. Multiplicadores: Cada Radio Club contactado otorgará 1 (un) multiplicador.

10. 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.

## 11. Logs:

- 11.1 Deberán incluir Número de QSO, Señal Distintiva de la estación contactada, Hora UTC, Grilla Pasada y Grilla Recibida.
- 11.2 Serán aceptados **únicamente** en formatos CABRILLO o CABRILLO CRIOLLO [www.cabrillocriollo.com.ar/descargas.html](http://www.cabrillocriollo.com.ar/descargas.html). Cualquier otro formato será rechazado.
- 11.3 Luego del evento, deberán ser remitidos al e-mail [concursoiarur2g@lu4aa.org](mailto:concursoiarur2g@lu4aa.org) o cargados en el sitio web del Concurso, [www.concursoareag.lu4aa.org](http://www.concursoareag.lu4aa.org) en el área "Subir Log".
- 11.4 Fecha límite para la recepción de logs: 1º de noviembre de 2016.

## 12. Cláusulas Generales:

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

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

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

12.3 Los contactos duplicados no otorgarán puntaje.

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

12.5 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.

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

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

12.8 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.

## 13. Certificados

13.1 Del 1º al 10º Puesto de cada categoría.

13.2 Del 1º al 3º Puesto de cada categoría por país del Área G.

13.3 Del 1º al 3º Puesto resto del mundo.

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

14. 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.

Para cualquier consulta, escribir a la dirección electrónica [concursoiarur2g@lu4aa.org](mailto:concursoiarur2g@lu4aa.org)