

Hace noventa años... Diciembre de 1935

La FAR pretende arrebatarse a la URE la Sección española de la IARU

Isidoro Ruiz-Ramos, EA4DO
Archivo Histórico EA4DO
ea4do@ure.es



Durante el mes de noviembre de 1935, y también en diciembre, continuaron llegando a la Unión de Radioemisores Españoles montones de tarjetas QSL correspondientes al concurso radiotelegráfico “DX Contest Español 1935”. El trabajo que hubieron de realizar con cada una de ellas, tanto el vocal de Tráfico como otros directivos, fue importante, pues según algunas de las llegadas al Archivo Histórico EA4DO, además del sello de entrada, con cuyas letras en tinta quedó escrito *Unión de Radioemisores Españoles* (fecha de recepción en la Asociación)* *Servicio de Tráfico Box-262, Madrid*, mediante otra estampilla se indicó el traslado de sus datos a los listados, imprimiéndose en la propia tarjeta el siguiente texto, *URE-DX-CONTEST Anotado*. A las QSLs recibidas en Madrid con alguna anomalía se las puso *Anulado* mediante otro sello de tinta, escribiéndose a mano el motivo de tal anulación: *Sin code. Repetido. Code num.*

Mas no solo este tipo de estampillas fueron empleadas en la propia Asociación, pues ciertos participantes, como fue el caso de GI6TK, de Irlanda del Norte, utilizó en ocasiones otra creada por él indicando... *U.R.E. CONTEST QSL CODE WORD*, para escribir a continuación a mano, por ejemplo, *UHURXX EA4AV*, al ser en este caso concreto Esteban Muñoz, ex EAR-136, a quien dirigió su tarjeta.

Qué es y qué no es ser radioaficionado

Sin abandonar el tema de la U.R.E., posiblemente fue su presidente quien redactó un nuevo Editorial para el *Boletín* de diciembre, en el que bajo la cabecera “Los socios de URE”, comenzó “Paco Roldán”, EA4AB, evaluando qué se entendía por “Radioaficionado”. [...] *¿Se trata de un señor que, con pocos o muchos conocimientos de técnica radioeléctrica, monta –unas veces por sí mismo y otras con la ayuda del vecino– una estación transmisora y se lanza al éter para tener el placer de pasar el domingo, y aún los días de trabajo, si su posición se lo permite, en amigable charla con las amistades que se encuentran en su misma condición?*

Nada de eso.

Eso no es un radioaficionado... ni



Reversos de diferentes tarjetas QSL de la colección de Alberto Mairlot, EA1BC/ex EAR-336, recibidas tras su participación en el “DX Contest Español 1935

ARCHIVO HISTÓRICO
EA4DO



Isidoro Ruiz-Ramos es el autor de la tesis doctoral *El primer medio siglo de Radioafición en*

España (2003) y fundador del Archivo Histórico EA4DO.

facebook.com/archivohistoricoea4do/
instagram.com/archivohistoricoea4do/
youtube.com/@archivohistoricoea4do/
<https://archivo.ea4rch.com/>

mucho menos.

Eso es un sportsman... que se puede permitir ese lujo, lo mismo que puede matar sus tardes en partidas de bridge o bésigne. [...]

Un verdadero radioaficionado tiene un amplio campo de experimentación, en el que desarrollar sus conocimientos y actividades.

Hay que montar y probar los múltiples circuitos [...] que cada día van saliendo [...]

Hay un estudio constante de la propagación [...]

De todos estos trabajos se desprenden conclusiones que hay que hacer públicas para beneficio de todos y de la propia ciencia [...]

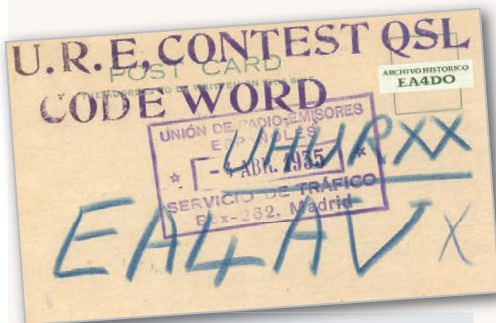
Después, en cuanto a la labor que correspondía hacer a quienes formaban parte de U.R.E., y considerando que el fin de la Unión de Radioemisores Españoles es cumplir [...] *la misión de los verdaderos, cae, pues, de su peso que todo asociado de U.R.E. que, a la vez, lo sea o pretenda serlo, de Asociaciones que no traen otro fin que derribar a aquella, se aparta de aunar sus esfuerzos para la consecución de un fin común, lícito y honesto. He aquí una tácita incompatibilidad sin necesidad de que la determine ningún reglamento.*

Si esas otras entidades viniesen a laborar dentro de U.R.E., a mejorar la organización de U.R.E., aunando sus esfuerzos a los de U.R.E., nada habría que decir. Pero los elementos que las han formado, si observaron, en algún momento, fallos o mala

organización en U.R.E. no trataron, en forma alguna, de corregirlos dentro de nuestra organización, sino que decidieron apartarse de nosotros, luchar frente a nosotros, constituyendo una disidencia, fomentando una discordia. [...]

Tenéis derecho, señores asociados, a exigir de esta Junta que cumpla fielmente su cometido [...] Si así no fuera, tenéis también el derecho de licenciarla y buscarle sucesores. Pero, por Dios, no se os ocurra constituir otra nueva Asociación, otra agrupación que divida más hasta el límite a la radioafición de España. Nosotros estamos dispuestos a dejar el campo libre en el momento que vosotros, asociados, estiméis que debemos ser substituidos por quienes den más honra y provecho a la Sociedad. Antes es U.R.E. que toda ambición de mando, que nosotros no tenemos. [...]

■ **Paco Roldán, EA4AB:** “Un verdadero radioaficionado tiene un amplio campo de experimentación, en el que desarrollar sus conocimientos y actividades. Hay que montar y probar los múltiples circuitos [...] que cada día van saliendo [...] Hay un estudio constante de la propagación [...] De todos estos trabajos se desprenden conclusiones que hay que hacer públicas para beneficio de todos y de la propia ciencia [...]”



Reverso de la QSL de la estación G16TK, de Irlanda del Norte, enviada a Esteban Muñoz, EA4AV/ex EAR-136, incluyendo el "code" que le pasó en uno de los concursos de la URE (Colección EA4AV)

Hubo quien no estaba de acuerdo con Paco Roldán

Sin duda, tales líneas debieron molestar a cierto número de socios y no socios de U.R.E., pues uno de ellos, Manuel Tejido, EA3EB/ex EAR-328, decidió escribir una carta al presidente manifestándole su malestar: [...] No estoy de acuerdo con esas manifestaciones, tanto más cuando siendo socio de Agrupación Catalana, veo claramente que no puedo, según ustedes, pertene-

cer a URE por incompatibilidad, según dice el final del párrafo a que me refiero.

Conste, pues, que la baja de socio de URE de este modesto aficionado, que presento en este momento, es obligada, pues por muy molesto que sea, no admito que se me tenga como elemento que resta.

Ni Agrupació Catalana de Radioemissors ni FAR han creído nunca oportuno preguntarme si era o no socio de URE, y en este momento es cuando me doy cuenta de que debía habérselo agradecido por ser una prueba de compañerismo.

Me duele separarme de sus filas, donde tan buenos amigos dejó, pero están en FAR otros que no merecen que se les trate con tanta dureza. Con ellos voy a compartir mis entusiasmos para que sea realidad, en plazo breve, la verdadera unión de todos los emisores españoles. [...]

Tal carta también fue remitida a la Federación de Agrupaciones de Radio por Manuel Tejido con la súplica de su inserción en la revista, pero cuando fue publicada en las páginas de FAR [...] Por discreción hemos sustituido las iniciales por un capicúa. Es decir, fueron cambiadas las letras de U.R.E. por los números "262" correspondientes a su apartado de correos, por todos conocido, al que solicitaron la remisión de los envíos postales.

La Agrupación Canaria de Radio Emisores se une a la F.A.R.

Mientras, en Santa Cruz Tenerife, tras el acuerdo alcanzado por la Agrupación Canaria de Radio Emisores de unirse a la Federación de Agrupaciones de Radio, el lunes 14 de octubre de 1935 enviaron una carta al presidente de F.A.R. comunicándole tan importante acontecimiento. Recibida en Madrid, inmediatamente Miguel Moya, EA4AA/ex EAR-1, se puso a redactar un extenso artículo dirigido "A la Radioafición Española" que se publicó en la revista FAR de diciembre, y al que corresponden las siguientes líneas.

[...] Es como un significativo aviso para

aquellos que aún no creen en la potencialidad de F.A.R. y en su continuo progreso, ignorantes las más de las veces de lo que F.A.R. es y de lo que representa para el aficionado. A estos colegas, que se esfuerzan en mirar la realidad a través de un prisma falso, les invitamos a meditar sobre lo que significa el ingreso de la ACRE en nuestra Federación. Una fracción de las más importantes de la afición española, se había visto en la triste obligación de separarse del resto de los colegas de la nación. [...]

Este núcleo de colegas (como anteriormente otros que hoy constituyen parte importantísima de nuestra Federación) hubo de permanecer aislado durante bastante tiempo y alejado de todo contacto colectivo con el resto de los radio-emisores españoles y ante la única perspectiva de seguir eternamente en este aislamiento o entregarse a una Asociación extranjera. ¿Qué situación tan bochornosa para todos! Situación de desesperanza y de amargura ha debido ser ésta para nuestros amigos de Canarias, descentrados de la órbita nacional, impedidos de marchar unidos a sus hermanos del continente por la senda de nuestros comunes designios; situación de «probio» para el amateurismo español que parecía empeñado en mostrar al mundo sus lacras internas y hasta su incapacidad para regir sus propios destinos. [...]

Y fíjense bien los timoratos, los remisos, los mal informados; nadie puede atribuir ligereza, ni precipitación, ni inconsciencia al acuerdo de la ACRE, que ha sido el fruto de largo y madurado estudio. [...]

¿Qué dicen ahora los que pretendían que la unión de los radio-emisores españoles no podía realizarse en la F.A.R.? [...]

¿Es posible siquiera soñar con una unión verdadera de todos, ABSOLUTAMENTE TODOS, los auténticos radioaficionados españoles fuera de la F.A.R.? Más firmes que nunca, nosotros respondemos a esta pregunta: no, rotundamente no. [...]

¡VIVA ACRE! ¡VIVA F.A.R.! ¡ADELANTE, EL PORVENIR ES NUESTRO!

Quizás fue hacia aquellas fechas cuando también en Canarias, habiendo sido nombrado delegado de la Unión de Radioemisores Españoles en Las Palmas, Rafael Sánchez Montero, EA8AN, el director de la radiodifusora local, Radio Las Palmas, Rafael Van-Baumberghen, EA8AO/ex EA4AH, remitió a URE el artículo "Las válvulas metálicas en los receptores de aficionados" para su publicación en la revista.

Desaires

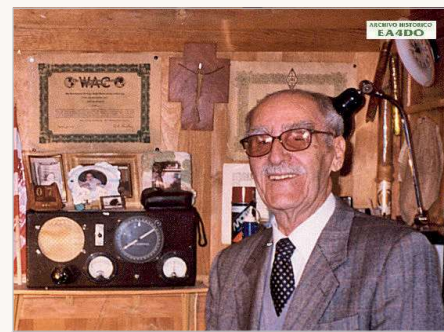
Fue por entonces cuando mi viejo amigo Rafael recibió ciertos desaires por parte de los aficionados isleños. Pues [...] Hallándose un día en el éter, recientemente, el amigo Van-Baumberghen pidió paso en una rueda

■ *La actividad social por parte de la Unión de Radioemisores Españoles, así como por la de la Federación de Agrupaciones de Radio, continuó requiriendo la colaboración de sus socios para seguir dando contenido a los respectivos boletines mensuales, por lo que les solicitó que narrasen las actividades sociales, describiesen sus propias estaciones, etc.*

canaria de radioemisores, llamando por sus nombres a los colegas Quesada (Francisco, EA8AL) y Barbuzano (Agustín, EA8AE/ex EAR-149). El primero le contestó afectuosamente, dándole entrada en la rueda y, al pasar el micro a la estación EA8AE, el operador de esta emisora se expresa como sigue: *Ese señor Van-Baumberghen es "urético" (de "U.R.E.") (muy chistoso ¿eh?) y, por lo tanto, no queremos nada con él, de modo que me despido de todos. Y cerró la estación. Entonces, desde Tenerife, el señor Padrón (Pedro, después EA8AS) se adhiere a lo manifestado por 8AE, en tanto que los señores Morales (Manuel, EA8AG/ex EAR-230) de Tenerife y Suárez Morales (Antonio, EA8AC/ex EAR-75), de Las Palmas, con muy buen sentido de lo que es afición y cordialidad para un colega, sobre todo siendo conocido desde algún tiempo, manifestaron que estimaban no se debía llegar a tal extremo y que, en una próxima Junta de su Sociedad, ultimarían si se debía o no contestar a los asociados de U.R.E.[...]*

Cuando transcribí estas líneas durante 2002 en la tesis doctoral *El primer medio siglo de Radioafición en España*, mi gran amigo Rafael, EA4CH/ex EA8AO, tenía 93 años, buen estado de salud y su mente totalmente lúcida le había permitido finalizar la reparación, sin esquema alguno, de un transmisor americano "RF" de los últimos años cuarenta. Por lo que al conocer lo escrito en la revista *URE* de diciembre de 1935 decidí ir a visitarle una vez más para leerle el anterior párrafo y escuchar sus comentarios.

Esto es una de las cosas que pasaron, pero yo no hacía caso de nada de eso ¡claro! Pasaron más cosas. Luego yo lo que hice fue nada más que hablar con La Palma y con los que hablaban conmigo, ¡nada más! Yo ya después de todo aquello me dediqué a hablar con los Estados Unidos... me puse en telegrafía... siguió así la cosa y no hablábamos más con ellos. No nos preocupábamos porque, además, yo tenía buenos amigos aquí en Madrid, hablaba con ellos y no me preocupaba de lo que pasaba allá ¡Hi!Hi!



Rafael Van-Baumberghen, EA4CH/ex EA8AO, en uno de nuestros encuentros durante 1998 (Foto EA4DO)

LA EMISORA EA 6 AE

Corresponde hoy el turno, en la descripción de las estaciones de los radioaficionados españoles, a nuestro activo delegado en Mahón y querido amigo señor don Francisco Morales, EA6AE, quien os va a explicar, con ese gracejo natural que le caracteriza, el emisor de que dispone para sus experiencias en el campo de la radioafición.

U. R. E. tiene la satisfacción de presentaros a uno más de los buenos aficionados que saben elevar el nombre de nuestra patria y de los que procuran, por todos los medios a su alcance, la verdadera unión de cuantos nos dedicamos en España a la radiociencia.

¡Aló, aló!... Aquí, la estación experimental EA6AE, de Mahón (Baleares), que llama a todos los aficionados trabajando en telefonía y que pasa a la escucha...

Pero, esta vez, la correspondencia a mi llamada no es vuestra, queridos colegas, que tanto habéis sufrido mis tabarrones y que muy de veras os agradezco; es de la estación EA4-U. R. E., que con insistencia me llama y me dice que, como no me recibe OK, tiene interés en conocer con qué lata de petróleo estoy tra-



bajando y que saque los trapos a la luz pública, ya que ha llegado la hora al distrito de los 6.

Cojo de nuevo el micro (de mi invención y que es un señor cacharro), y pretendo corresponder a tanta amabilidad..., pero me quedo mudo, porque el pollito Cuarzo, dice que está

Comienzo del artículo de Francisco Morales en el *Boletín de la URE*, de diciembre de 1935

Una anécdota de EA6AE

La actividad social por parte de la Unión de Radioemisores Españoles, así como por la de la Federación de Agrupaciones de Radio, continuó requiriendo la colaboración de sus socios para seguir dando contenido a los respectivos boletines mensuales, por lo que les solicitó que narrasen las actividades sociales, describiesen sus propias estaciones, etc. En consecuencia, el menorquín Francisco Morales decidió contar lo que le ocurrió cierto día tras hacer su llamada en el éter de la siguiente manera...

¡Aló, aló!... Aquí, la estación experimental EA6AE, de Mahón, Baleares, que llama a todos los aficionados trabajando en telefonía y que pasa a la escucha... Después de revisar kilociclo a kilociclo la banda de 40 metros atendió a la [...] estación EA4-U.R.E.

que con insistencia me llama y me dice que, como no me recibe OK, tiene interés en conocer con qué lata de petróleo estoy trabajando y que saque los trapos a la luz pública, ya que ha llegado la hora al distrito de los 6. [...]

Ante tal sugerencia, y al continuar publicándose mensualmente en el *Boletín de la URE* la descripción de las estaciones de sus asociados, Francisco Morales, EA6AE/ex EAR-146 y delegado de la U.R.E. en Mahón, decidió enviar unas líneas a la Asociación, con el "gracejo natural" que le caracterizó, para escribir sobre la suya.

También se recibieron en la oficina de la Unión de Radioemisores Españoles cincuenta emblemas de la Asociación, en metal, con la finalidad de que sirvieran de adorno en el frente de las estaciones emisoras. Sobre un rombo de 9 x 15 cm. quedó litografiada la insignia de la U.R.E. que llevaban los socios en las solapas de sus



Placas en metal reproduciendo las insignias de la URE, social y "de mérito", para adorno de las emisoras (Colección EA4DO)

F A R

W A C

WAC. Worked all continents, que ha conseguido QSO con todos los continentes. Diploma otorgado por la I. A. R. U. a los aficionados que **presentan pruebas** de haber obtenido QSO con todos los continentes. América del Sur constituye un continente aparte de la América del Norte.

* * *

Aquí están **las pruebas** de que el EA 7AO es acreedor a dicho título:

ENGLAND

G6PJ

R.S.G.B. B.E.R.U.

E. U. do BRASIL

PY5AG

L.H.O.P.E.

WIT SECTION, R.A.F. STATION, RAMLEH, PALESTINE

ZC6CN

QSL

U.S.A. - MANSFIELD, OHIO - U.S.A.

W8IWK

QSL

ZL2BZ

NEW ZEALAND

Oportunamente y una vez que F.A.R. sea reconocida por la I. A. R. U., será para nosotros un verdadero placer solicitar el diploma acreditativo de que el amigo y colega **Don Francisco Muñoz, EA7AO, de Puerto Santa María (Cádiz), es WAC**, así como también que ha podido repetir la hazaña en una sola noche.

F. A. R.

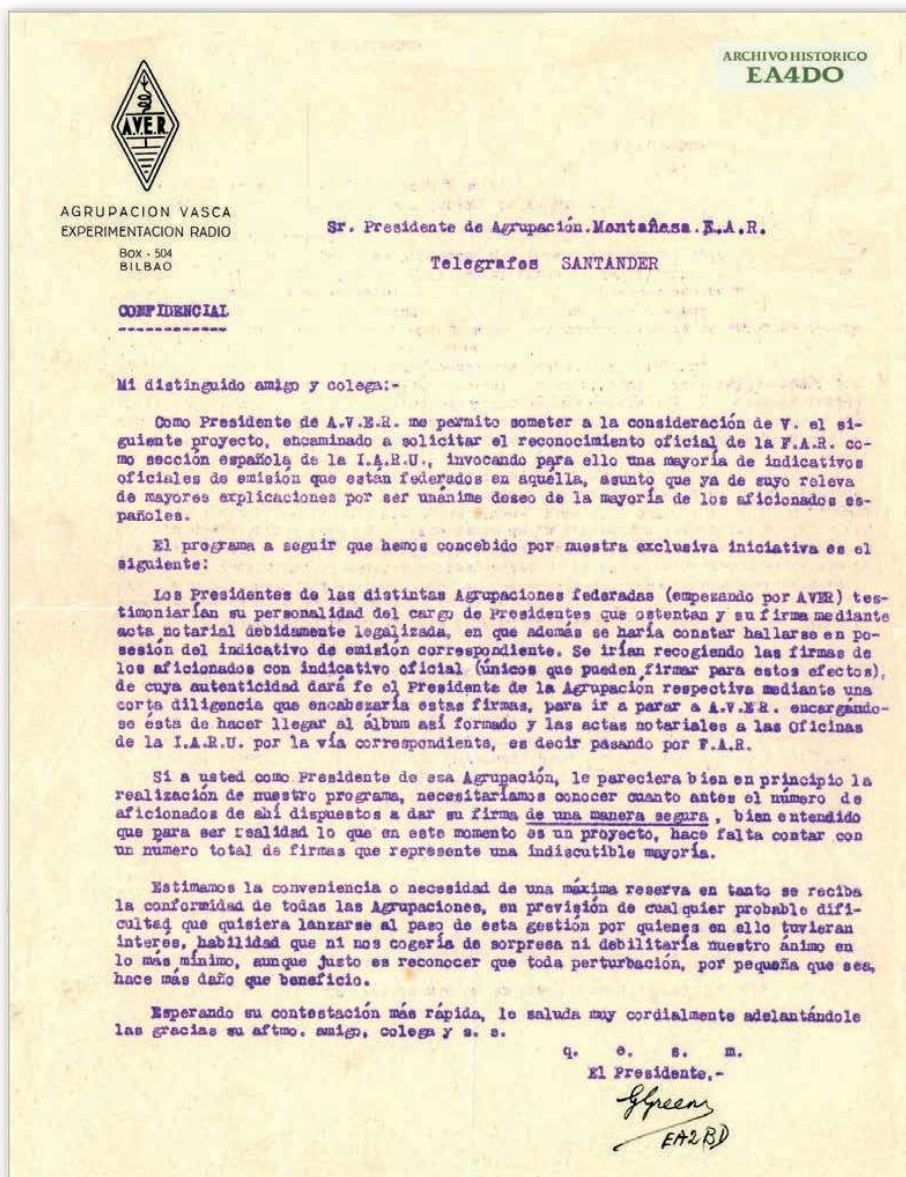
Reproducción en FAR de las tarjetas QSL de Francisco Muñoz, EA7AO, acreditando haber contactado con los seis continentes establecidos por la A.R.R.L. para el diploma WAC (Colección Javier de la Fuente, EA1AB/ex EAR-18)

■ *La Agrupación Montañesa de Radioemisores, presidida en Santander por Francisco Javier de la Fuente, EA1AB/ex EAR-18, editó el folleto recopilando las disposiciones legales que regían para las estaciones emisoras de 5ª categoría. “Ahora que las Autoridades demuestran una mayor atención y un espíritu de comprensión y de benevolencia hacia nosotros, los radioemisores, es cuando TODOS, debemos someter nuestra actuación a la más severa depuración y a la más recta disciplina”*

americanas, tanto la normal como la “de mérito”. Por lo que dos de los emblemas llegados al Archivo Histórico EA4DO tiene uno, color azul sobre rombo de aluminio, y otro similar, rojo estampado en metal dorado. Tales placas, obsequiadas a la Asociación por el malagueño Adolfo Lapeira, debieron ser de material idéntico al de sus propias QSL's litografiadas en metal, que entonces fueron bien conocidas por ciertos aficionados.

Santander pide a los radioaficionados disciplina en las ondas

Y mientras que algunos desarrollaron en la U.R.E. sus ideas pensando en el resto de los socios, la Agrupación Montañesa de Radioemisores, presidida en Santander por Francisco Javier de la Fuente, EA1AB/ex EAR-18, editó el folleto referido en la crónica anterior, que envió a to-



Carta "confidencial" del presidente de A.V.E.R., Gustavo Green, enviada al de la Montaña, Javier de la Fuente, exponiendo solicitar a la I.A.R.U. ser F.A.R. su Sección Española en lugar de U.R.E. (Colección EA1AB)

dos los *radiopitas* por quedar recopiladas en él las disposiciones legales que regían para las estaciones emisoras de 5ª categoría. Según la revista *FAR*, el esfuerzo realizado tiene el mérito de la oportunidad. [...] *En efecto, ahora que las Autoridades demuestran una mayor atención y un espíritu de comprensión y de benevolencia hacia nosotros, los radio-emisores, es cuando TODOS, debemos someter nuestra actuación a la más severa depuración y a la más recta disciplina. [...]*

Una acción que debieron haber comenzado a poner en práctica los *radiopitas* en el éter desde años antes, al continuar escuchándose los distintivos provisionales empleados por unos, sin autorización, entremezclados ocasionalmente con otros asignados de manera oficial, que eran

utilizados anómalamente por quienes no fueron sus adjudicatarios.

La disciplina mereció haberse aplicado también en el siguiente caso de suplantación producido fuera de las ondas. Según las noticias procedentes de Sevilla, publicadas en la revista *FAR* de diciembre de 1935... *Entre las últimas visitas que hemos recibido figura la del simpático radio-pita Jacinto Casariego, E8AH, de Santa Cruz de Tenerife, el cual estuvo dos días entre nosotros admirando las bellezas de nuestra ciudad: Le hicieron los honores de rigor los directivos de «semana».*

Mas la realidad, según el vocal de Tráfico de la Agrupación Canaria de Radioemisores, fue que [...] *No quiero dejar de consignar mi más enérgica repulsa por el osado que, suplantando mi personalidad, se*

presentó a ustedes. [...]

Con la finalidad de que ello no volviera a repetirse... *Las Agrupaciones no deben de olvidar este caso para evitar su repetición; el carnet se hace indispensable.*

Problemas para los DXistas integrados en la F.A.R.

Sin salir del ámbito de la Federación de Agrupaciones de Radio hay que hacer constar el problema que se encontraron los aficionados a las comunicaciones a grandes distancias, DX, integrados en alguna de las agrupaciones de la F.A.R., pues no pudieron solicitar a la International Amateur Radio Union el diploma más prestigioso y popular de los concedidos entonces: el "Worked All Continents". Y no pudieron hacerlo porque la Sección Española de la I.A.R.U. era la Unión de Radioemisores Españoles y no la Federación; por lo que una vez que recibió Francisco Muñoz, EA7AO/ex E-084, las tarjetas de los países situados en cada uno de los seis continentes del W.A.C.: Inglaterra (Europa), Palestina (Asia), Egipto (África), Estados Unidos (Norteamérica), Brasil (Sudamérica), y Nueva Zelanda (Oceanía), las remitió a la F.A.R. como testimonio de su logro. Una vez en Madrid, se optó por reproducirlas a media página en la revista *FAR* de enero entre el siguiente texto:

Aquí están las pruebas de que el EA7AO es acreedor a dicho título.

Oportunamente y una vez que F.A.R. sea reconocida por la I.A.R.U. será para nosotros un verdadero placer solicitar el diploma acreditativo de que el amigo y colega Don Francisco Muñoz, EA7AO, de Puerto de Santa María (Cádiz), es WAC, así como también que ha podido repetir la hazaña en una sola noche.

Gustavo Green, EA2BD y presidente de la Agrupación Vasca de Experimentación Radio, envió una carta "confidencial" al presidente de la Montañesa, en Santander exponiéndole el... *proyecto encaminado a solicitar el reconocimiento oficial de la F.A.R. como sección española de la I.A.R.U. invocando para ello una mayoría de indicativos oficiales de emisión que están federados en aquella, asunto que ya de suyo revela de mayores explicaciones por ser unánime deseo de la mayoría de los aficionados españoles. [...]*

El problema de las tarjetas QSL

Retomando el tema de las tarjetas QSL, siempre existió, existe y existirá el mismo problema que expuso entonces Fausto La Gasca, EA7CF/ex EA7LG, de esta manera:

Completamente novato en cuestiones de radioemisión (aún no he cumplido un año de vida radio-pita), no es extraño que, a cada paso, me encuentre sorprendido ante la ob-



Primeros equipos de "ultra alta frecuencia, U.A.F." comercializados en Madrid (Revista FAR, febrero de 1936. Colección EA1AB)



Diploma otorgado a Jesús Martín de Córdova, EA4AO/ex EAR-96, por su participación en el "VK-ZL International DX Contest" de 1935" (Colección EA4AO)

servación de determinadas conversaciones, sostenidas vía éter, entre los colegas de todos los distritos nacionales y de muchos extranjeros; por ejemplo: «Tendré mucho gusto en enviarle mi tarjeta de QSL», «Ruego a V. que me remita su tarjeta de QSL», «Con fecha tal le envié mi tarjeta QSL, pero yo no he recibido la suya todavía», etc., etc., siempre alrededor del QSL.

Y todavía me sorprende más ver en las revistas profesionales las listas de los morosos en el envío de QSL's, sometidas a la consideración pública. [...]

Para mí la cuestión es clarísima. La tarjeta de QSL representa no sólo el documento confirmatorio de un QSO efectuado, o de una comunicación recibida, sino también una manifestación de la íntima camaradería que debiera existir entre todos los aficionados; representa también un acto de cortesía; [...]

Cuando se hace una llamada general, se pide un servicio, se ruega un control, se solicita un favor; «Transmitan por favor»,

se dice, luego el que contesta tiene con él una atención, ha adquirido un cierto derecho a ser correspondido, y el solicitante queda obligado, por gratitud, —bien claramente lo expresa al decir «muy agradecido a la atención de confirmar mi llamada»— queda obligado, repito, a corresponder a aquella atención enviándole su tarjeta QSL el primero, y no el que contesta, pues de hacerlo primero éste habría tenido con aquél dos atenciones consecutivas sin la debida correspondencia y conviene turnar.

Debiera, pues, establecerse la obligación —moral, se entiende— de que quien hace una llamada general sea el primero en darse la satisfacción de enviar su QSL al colega correspondiente. Así marcharía OK. [...]

Quien comenzó por entonces en Levante a poner sus señales en las bandas del espectro radioeléctrico otorgadas a los aficionados fue José Maylín Durá, fundador de Radio Gandía, EAJ-23, identificando sus emisiones con el indicativo provi-

sional EA5JM. Cabe recordar que mi viejo amigo "Pepe Maylín" empezó a realizar sus primeros ensayos con un sencillo emisor al que puso el nombre EP-19, "Estación Pequeñita-19", según quedó recogido en la crónica de marzo de 1928.

Adentrándose en frecuencias cada vez más elevadas

Abriendo un paréntesis en las gamas de longitudes de onda media y corta para adentrarnos en frecuencias mucho más elevadas, las correspondientes a la "ondas ultracortas", el afán investigador de nuestros antecesores llevó en 1926 a José Baltá Elías, más tarde EAR-54, a construir un emisor para ondas de 2,5 metros, llegando a la conclusión de que... en ondas ultracortas, una de las mayores dificultades es poder sintonizar el receptor, pues con mangos de medio metro se desintoniza el receptor por proximidad del cuerpo. Cinco años después, en 1931, otro barcelonés, Alfonso Estublier, EAR-31... Es mi opinión que estas ondas solo tendrán aplicación en asuntos de laboratorio, pero nunca para servicios a distancia. Fruto de la experimentación técnica realizada por Estublier en las frecuencias elevadas fue la publicación aquél mismo año de su artículo «Una emisora para ondas ultracortas» (5 metros), en el que, aparte de los correspondientes esquemas y características, esbozó lo que se había hecho en Barcelona hasta aquella fecha en tales longitudes de ondas.

Impulso a las ondas ultracortas

A pesar de haber insistido ocasionalmente el Boletín de la U.R.E. a sus socios sobre la ventaja que ofrecía esta gama de frecuencias para las comunicaciones locales, salvo casos muy aislados nadie se decidió a afrontar el trabajo en solitario dada la falta de otros aficionados en ella.

No obstante, debido al auge alcanzado por las ondas ultracortas en los países tecnológicamente más avanzados, en las últimas semanas de 1935 se trató de impulsarlas firmemente en España mediante la comercialización de un equipo construido totalmente en el otro lado del Atlántico, así como con la publicación de ciertos artículos en las revistas destinadas al mundo amateur. En las fechas que Julián Tejeiro, EA4AP/ex EAR-98, se decidió a distribuir desde su popular establecimiento, "Casa Ricardo", un pequeño "Emisor-receptor para 25 y 36 Mc." de dimensiones 38 x 19,5 x 19,5 cm., importado directamente desde "Laboratories Richmond Hill" en Nueva York, diversas revistas incluyeron en sus páginas los conocimientos técnicos necesarios que permitían construir equipos para frecuencias elevadas.

Ejemplos de ello lo tenemos, en el último número de Radio Sport, de 1935, don-

de encontramos un artículo bien ilustrado, con croquis y esquemas, para ensamblar “Una emisora de 5 metros”. Asimismo, Diego García, EA4BW, nos dejó en la revista *URE* de enero de 1936 un interesante trabajo con fotografías y conocimientos técnicos, cuyo fin fue que los aficionados pudieran iniciarse en ultracortas con “El receptor 58 Mc”.

En cuanto a la actividad *on the air* en tales frecuencias... *Después de un QRT* (silencio) *prolongado —¿desde el concurso de fonía hispano-portugués?—, ha vuelto a las actividades en el éter nuestro entrañable amigo D. Santos Yébenes, EA5BE. En grafía experimenta con un nuevo tubo (válvula), especial para ondas “ultra-cortas”, oyéndosele en Valencia, en cinco metros, casi todos los días. Animo, colega, que esas regiones están casi inexploradas y de los primeros en incadirlas será el mérito.*

Espanoles en los concursos internacionales de radiotelegrafía

Volviendo a las ondas cortas, la participación en los concursos radiotelegráficos de Jesús Martín de Córdoba, EA4AO, como él me comentó... “*¿A todo gas... a Vibroplex!*”, dio una vez más sus frutos en el “VK-ZL Combined International DX Contest”, por lo que los contactos que realizó el anterior mes de octubre con cuantas estaciones pudo de Australia y Nueva Zelanda, le llevaron a conseguir el correspondiente certificado a pesar del problema que se le presentó durante la prueba.

Lamentablemente, mi gran amigo EA4AO también se vio impedido de poder intervenir en la última jornada del concurso radiotelegráfico “DX contest español, 1935” por encontrarse enfermo. A pesar de haber terminado tal competición a finales de noviembre, las clasificaciones se publicaron muchos meses después debido a que gran cantidad de correspondientes no enviaron a U.R.E. los justificantes de las comunicaciones que realizaron. Mas adelantándonos en el tiempo para conocer los resultados, comprobamos que con independencia del problema que tuvo en la última jornada mi gran amigo Jesús, quedó así clasificado entre los *radiopitas* españoles:

- ▶ 1.º EA4AO - Jesús Martín de Córdoba Barreda/ex EAR-96, de Madrid.
- ▶ 2.º EA1BU - Agustín Folla Leis, de La Coruña.
- ▶ 3.º EA1BC - Alberto Mairlot Chaudoir/ex EAR-336, de Oviedo.
- ▶ 4.º EA3EG - Juan Luis Gomila, de Tarragona.

- ▶ 5.º EA1AW - Luis Severino G^a. Viguerras/ex EAR-239, de Burgos.
- ▶ 6.º EA4AV - Esteban Muñoz Díaz/ex EAR-136, de Madrid.
- ▶ 7.º EA3CY - Julio Anglada/ex EAR-271, de Barcelona.
- ▶ 8.º EA3EV - Juan Ruibal Vives, de Barcelona.
- ▶ 9.º EA7AR - Francisco de Cos y Caneba/ex EAR-124, de Cádiz.
- ▶ 10.º EA2BH - José María Borau Cebrián/ex EAR-313, de Jaca.
- ▶ 11.º EA4AB - Francisco Roldán Guerrero/ex EAR-10, de Madrid.
- ▶ 12.º EA4BU - Antonio Martín Esteban/ex EAR-325, de Madrid.
- ▶ 13.º EA7BC - Emilio Ortega López-Obrero/ex EAR-223, de Córdoba.

Las máximas puntuaciones de los concursantes extranjeros fueron conseguidas por aficionados estadounidenses, quedando en primer lugar W4FT. Los contactos más interesantes, por el escaso número de operadores de estaciones *amateurs* en sus países, se realizaron con la Zona del Canal de Panamá (K5), Filipinas (KA), India Inglesa (VU), Samoa (K6), y Siberia (U9).

La Copa Ricart y otros trofeos

La “Copa Ricart” se la disputaron los dos únicos participantes que trabajaron la banda de 10 metros, los operadores de las estaciones madrileñas EA4AO y EA4AV. Una vez compulsadas las listas, el ganador fue Esteban Muñoz.

En cuanto a la “Copa Manipulación” (Premio Mairlot), oficialmente quedó sin adjudicar por problemas de propagación en la banda de 20 metros entre los competidores españoles, pues según la clasificación que se publicó en abril de 1936... *hubo escasísimos votos y los pocos otorgados lo fueron a concursantes de la misma localidad que el votante.*

Queda, pues, en suspenso la adjudicación de esta copa, que se llevará a otro concurso.

A pesar de tal comentario, la realidad es que curiosamente se conserva tal trofeo entre la colección del operador de la estación EA4AO y cabe pensar que quizás lo tuviera en depósito. Mas no así la “Copa de campeón del DX Contest español, 1935” alcanzada por él en la competición y cuya imagen se reproduce en la crónica del pasado mes octubre. Una vez que se publicó la clasificación, se procedió a la entrega de los premios

También entonces la Federación de Agrupaciones de Radio hizo balance de lo que supuso su aún corto año de vida...



“Copa Manipulación” (Premio Mairlot) del “DX contest español, 1935” perteneciente a la colección de Jesús Martín de Córdoba, EA4AO/ex EAR-96 (Foto EA4DO)

Hubiésemos querido hacer mucho más; pero téngase presente que la mayor parte de las energías que hemos empleado en el cumplimiento de nuestro deber, se han consumido en los trabajos de organización, que han sido largos y laboriosos. [...]

Nuestro régimen federativo nos ha demostrado poseer una flexibilidad de funcionamiento y una serie tal de ventajas y de posibilidades que indiscutiblemente es la organización ideal para los radioaficionados de España, y la única que puede suprimir de raíz los defectos básicos de que han adolecido siempre nuestras Asociaciones y que nos han conducido frecuentemente a situaciones caóticas. [...] ■

¿Quieres conocer a través de cientos de recortes de prensa de hace más de cien años como fue desarrollándose día a día en España el nacimiento de la radio y radioafición a partir de la creación del Radio Club de España el 1º de octubre de 1922?

Teniendo presente que no podrás leer reunidos aquellos periódicos en ningún otro sitio, conócelo cronológicamente más de cien años después mediante cada una de las publicaciones conmemorativas del [@archivohistoricoea4do](https://www.instagram.com/archivohistoricoea4do) que encontrarás tanto en Facebook como en Instagram (menos extensas) identificadas por “100 AÑOS DE RADIOAFICIÓN EN ESPAÑA”.

¹ *El primer medio siglo de Radioafición en España*, por Isidoro Ruiz-Ramos, EA4DO. Tesis doctoral Universidad Complutense de Madrid (2003). <http://www.radioclubhenares.org/nuestra-historia/>