

Hace noventa años... Febrero de 1935

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



Un mes más de nuestra historia *amateur* continuamos inmersos en la desinformación total al dejar de publicarse el órgano oficial de la Unión de Radioemisores Españoles en octubre de 1934. Tan solo por las revistas que llegaron a los amateurs tiempo después podemos conocer algo al respecto.

Al seguir la URE sin apenas actividad que encauzase a los aficionados desde su presidencia, con el servicio de QSL desatendido e incluso sin devolver las tarjetas pertenecientes a los concursos llegadas a la sede social para clasificación de los participantes, los *radiopitas* comenzaron a unirse a pequeños grupos ya constituidos como fue la Agrupación Catalana EA3, u otros que continuaron surgiendo en distintos puntos de nuestra geografía: Madrid, Almería, Baleares, Levante, Sevilla, Vizcaya, etc.

Respecto a ello y lo que llevó a tal situación durante la presidencia de Ángel Uriarte, EA4AU/ex-EAR-12, podemos leer meses después en la revista URE:

Estas disidencias sólo son admisibles cuando los directores de una Asociación se cierran a la banda y no admiten ideas de otros, ni opiniones diferentes a las suyas y oponen a toda iniciativa su omnimoda voluntad. En ese caso, qué duda cabe que todos los medios son buenos para terminar con la osadía del que se creó todopoderoso. [...]

Los disidentes de "U.R.E." ¿intentaron tal vez que les abrieran camino para implantar reforma alguna? Nada de eso. Silenciosamente, sigilosamente, se prepararon para organizar su engendro[...]

Normalización en las bandas

Entretanto, prueba de la adhesión que hubo de aficionados a otros grupos, e incluso a la única revista que se editó entonces para el colectivo amateur y que sirvió como nexo de unión, *Radio QRA-Polígota boletín de radio información*, es que en enero su número de suscriptores pasó de 59 a 89, alcanzando en febrero la cantidad de 119. Casi en su totalidad fueron españoles, a pesar de publicar sus columnas también en francés e inglés.

Según conocemos por la publicación balear de Jaime Más, EA6AB/ex-EAR-59,

así como por la revista norteamericana *QST*, la actividad en las bandas del espectro radioeléctrico destinadas a los aficionados se fue normalizando y volvieron a retomarla algunos que por las circunstancias se apartaron de ellas. Tal fue el caso de Alberto Mairlot, EA1BC, según comprobamos por la tarjeta QSL que recibió de Justo Sierra, operador ovetense de la estación EA1BJ, tras el contacto que ambos establecieron el 2 de febrero de 1935.

Buen amigo de Mairlot fue José María Borau, de Jaca (Huesca), quien, teniendo aún precintada su estación EA2BH como consecuencia de la revolución de octubre de 1934, el 3 de febrero de 1935 se desplazó al domicilio de su vecino Venancio Domínguez y aprovechó la ocasión para realizar unos contactos desde la EA2BG. De vuelta a casa los anotó en su propio cuaderno de registro de QSLs y QSOs de EA2BH, que agradecí me permitiese fotocopiar en una de las visitas que le hice en el histórico municipio del Pirineo aragonés.

Retroceso a los meses previos a la Conferencia de Madrid, en 1934

Con la continua formación de nuevos grupos de aficionados por la geografía española, se fue retrocediendo a la situación existente en los meses previos a la Conferencia de Madrid, en 1934, cuando el amateurismo español estuvo dividido en dos grupos enfrentados, el de los fieles seguidores de Miguel Moya, EAR-1, y presidente de Españoles Aficionados a la Radiotécnica, y, por otra parte, los más avanzados, que trataron de cambiar el modo dictatorial de llevar la asociación que fundó en la primavera de 1926.

Para completar el lento y continuo regreso a tal situación, por una parte, los conformistas socios de la URE y, por otra, los muchos seguidores que aún tenían muy presente en su memoria a quien cabe considerar "padre de la radioafición en España", tan solo faltaba la incorporación de este gran personaje que desde el verano de 1934 permanecía ajeno a la actividad *amateur*, dedicado profesionalmente al nuevo medio audiovisual desde la empresa Baird Televisión Española.

Revisando la pequeña colección de tarjetas QSL de Miguel Moya que ha llegado a nuestros días, hay una muy especial que recibió del operador de la estación malagueña EATAH con fecha de 3 de febrero de 1935. Su lectura induce a pensar que por aquel entonces el adjudicatario del nuevo

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/>



Tarjeta QSL de José Garriga cursada a través del buró de la Agrupación Catalana EA3, mediante la que confirma su comunicación con la estación EA3ES el 17 de febrero de 1935

indicativo EA4AA ya debió estar otra vez algo inmerso en el mundo de la radioafición, puesto que las líneas que escribió a máquina Martín Muñoz Moreno en el reverso de tal QSL fueron las siguientes:

Querido Presidente: Tengo una emisora con muchos cacharros aprovechables en lámparas, transformadores y aparatos de medidas, y me permito preguntarle ¿habría



Revista *Radio QRA* de febrero de 1935, disponible en la web de la URE gracias a Fernando Arrollo, EA4BB (colección EA4BB)



Finalizado el encuentro de las estaciones asturianas EA1BC y EA1BJ el 2 de febrero de 1935, Justo Sierra envió esta tarjeta a Alberto Mairlot para confirmar el contacto (colección EA1BC)

ARCHIVO HISTÓRICO EA4DO

REGISTRO DE QSL: y QSO:

FECHA	HORA GMT	FRECUENCIA	ESCUCHA	QSO.	CONTROL DADO			CONTROL RECIBIDO			OBSERVACIONES	
					QRA	R	T	QSA	R	T		
911	10 Octubre	1230	7g	Inverton	G5YR	5	7	9	5	8	9	
912	2 "	0815	-7g		HB9AW	5	6	9	5	6	8	
913	2 "	0900	2-7g	London	G2AU	5	8	9	5	7	9	
914	3 Febrero	1100	7g		F8GBA	5	6/8	8	5	6/8	8	QRM
915	3 "	1300	7g	Málaga	EA2M	5	6/8	8	5	6/8	8	QRM
916	3 "	1530	7g	Praga	CT1P	5	6/8	8	5	6/8	8	QRM

} QSOs hechos con la emisora EA2BG por tener precintada la EA2BH

Estando aún precintada la estación EA2BH en febrero de 1935, su operador se trasladó al domicilio de EA2BG, donde realizó unos contactos que después anotó en su propio cuaderno de registro (colección José María Borau, EA2BH)

oportunidad a que con unas pocas pesetas (500 a 600) con todo esto y este dinero más o menos, me montara Vd. una emisora "marca Roldán Guerrero" de unos 100 vatios modulados 100/100? Dígame su impresión y si puede ocuparse, de ellos, si le interesa conocer los materiales de que dispongo y que pesetas llevaría Vd. todo incluido Siempre suyo atto [atento] afm [afectísimo] y buen amigo que le quiere. - Muñoz [rubricado]

Cabe suponer lo que pensó Moya al leer tales líneas, así como su respuesta en sentido negativo. Por una parte, desconozco que el expresidente llegara a hacer por

compromiso algún transmisor para cierto amigo después de construir su propia estación EAR-1 en 1924-1925 y realizar las posibles modificaciones. Y, por otra parte, el motivo que debió esgrimir Moya para su negativa tuvo que estar relacionado con la emisora "marca Roldán Guerrero" que le solicitó.

EA4AB, uno de los mejores radiotécnicos de la época

Paco Roldán, EA4AB/ex-EAR-10, fue uno de los mejores radiotécnicos de la época y nunca tuvo conocimiento por parte de sus grandes amigos: "Córdoba", EA4AO, "Castaño", EA4BH, "Mezquita", EA4BM, y otros, que llegara a comercializar equipos con tal marca. Lo que sí hizo Roldán Guerrero es dejarnos decenas de artículos, tanto en los boletines *EAR* y *Red Española* como en las revistas *URE* y *Radio Sport*. En su faceta personal, a partir de marzo de 1926 fue vicepresidente de la Asociación EAR pero, al no estar de acuerdo con la manera en que la gestionaba el presidente-fundador, decidió dimitir años después.

En 1929 los opositores a Moya crearon otra asociación nueva, Red Española, y en ella Roldán llegó a ser presidente. Mas al continuar los directivos de RE perteneciendo a la asociación presidida por Miguel Moya, haciendo oposición frente a él en sus juntas generales y también desde el boletín *Red Española*, llegó un momento en el que todos acabaron siendo expulsados.

EA4AC, Don Luciano

Pionero también referido en los comienzos de esta larga historia fue el guadalajareño Luciano García, inicialmente EAR-11 y a partir de 1934 EA4AC. Don Luciano, a quien conocí en mi juventud recibiendo su carta de felicitación por mis reportes de estaciones a grandes distancias incluidos en la revista *URE*, al servirle para sus estudios de propagación, fue oficial del Cuerpo de Telégrafos y examinó en Guadalajara a numerosos aficionados con la finalidad de obtener indicativo para sus estaciones "de 5ª categoría".

Mas regresando a 1935 tras este paréntesis, en la misma Oficina de Telégrafos de la ciudad alcarreña construyó un transmisor experimental de 25 W para la banda de 10 m con el que emitió identificando sus emisiones radiotelegráficas con el indicativo EDU2, por tratarse de una estación de radio oficial como menciona asimismo en la QSL mediante la abreviatura "ORS" de ámbito *amateur*. Testimonio documental de aquella actividad es la tarjeta que envió al operador norteamericano de la W3EVT, confirmando la comunicación que mantuvieron el 9 de febrero de 1935.

QRA ESPAÑA RADIO EXPERIMENTAL DE TELÉGRAFOS
Official Radio Station GUADALAJARA (Spain) QSL n.º 82

EDU2

A RADIO *W3EVT (U.S.A.)*

SU FONIA REC. EL *9 Febrero* DE 193*5*
 GRAFIA *10 metros* A LAS *13.05* GMT.

QSAw <i>5 R. 3</i>	XMTR
QRI: <i>77 RAC</i>	OSC-CRISTAL
QRM: <i>-</i>	<i>FD-PA</i>
QRN: <i>-</i>	<i>25</i> VATIOS
QSS: <i>Fading 1/3</i>	ANT. HERTZ
QRB: 50 KM. MADRID	ORG: 7040 KC
RECEPTOR	14080 KC
<i>Sg-V-7</i>	75's es DX OM.

Remarks: *Very OK in sigl
 Ten meters OM!
 c9*

Vy tnx for *-* *Luciano Garcia*
EA4AC O. P.

PSE QSL vía *DIA de URE*

Curiosa QSL española sin el prefijo "EA" es esta de la "Radio experimental de Telégrafos" que envió el oficial del Cuerpo de Telégrafos, Luciano García, EA4AC/ex-EAR-11, de Guadalajara, a W3EVT, tras contactar con él el 9 de febrero de 1935 en 10 m

ARCHIVO HISTORICO EA4DO

- Q R A - A la Estación

MARTÍN MUÑOZ MORENO
 Villa Asunción (Tomillar)
 MALAGA (ESPAÑA)

Estación de 5.ª categoría

EMISOR **EA7-82** RECEPTOR

Recibido el de 19 a las

QRK-R QRH M^s, Modulación QSS

QRM Observaciones

Le ruega QSL: le saluda y desea muchos DX, su colega afectísimo

3 de febrero 935

ARCHIVO HISTORICO EA4DO

Querido Presidente:
 Tengo una emisora con muchos cacharros aprovechables en lamparas, transformadores y aparatos de medidas, y me permito preguntarle, habria oportunidad a que con unas pocas de pesetas (500 a 600) con todo esto y este dinero mas o menos, me montara vd. una emisora "marca Roldan Guerrero" de unos 100 vatios modulados 100 / 100? digame su impresion y si puede ocuparse, de ellos, si le interesa conocer los materiales de que dispongo y que pesetas llevaria vd. todo incluido. Siempre suyo atto afm y buen amigo que le quiere.

Una asamblea para tratar de enderezar las cosas

Mientras fue sucediendo lo anteriormente expuesto la situación de los aficionados españoles continuó degradándose, por lo que un grupo de exdirectivos de la Unión de Radioemisores Españoles trató de enmendarla aquel mismo mes de febrero, convocando una asamblea para el domingo 31 de marzo en el Círculo de la Unión Mercantil e Industrial de Madrid, cuya citación llegó a los socios acompañada de la preceptiva *Memoria*. A este respecto, la primera página del suplemento "Ondas Cortas" de *Radio Sport* llevó a sus lectores las siguientes líneas, que posiblemente fueron escritas por Emilio Cañete, ex-EAR-3 y director de la revista de radio más antigua de España:

Llega a nuestras manos una hoja titulada «Memoria» en la que la Presidencia de la Unión de Radioemisores Españoles presenta la nueva candidatura para 1935.

Su lectura nos produce tristeza ya que no podemos menos que recordar las épocas del pasado esplendor de URE en las que vemos algo nuestro propio esfuerzo, perdido por completo ante tal decadencia".■

¿Quieres conocer "en directo" a través de decenas de recortes de prensa de hace más de 100 años como fue desarrollándose en España el nacimiento de la radio y radioafición a partir de la creación del RCE el 1º de octubre de 1922?

Teniendo presente que no podrás leer reunidos aquellos periódicos en ningún otro sitio, síguelo cronológicamente 100 años después mediante cada una de las publicaciones conmemorativas del @ [archivohistoricoea4do](#) que encontrarás tanto en Facebook como en Instagram (menos extensas) identificadas por "100 Años de Radioafición en España"

A pesar de continuar apartado Miguel Moya, EA4AA/ex-EAR-1, del mundo amateur desde su dimisión como presidente de la Asociación EAR años antes, en febrero de 1935 recibió esta QSL de Martín Muñoz solicitando que le construyera un transmisor para su estación EA7AH (colección Miguel Moya)

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/>