

## Hace 90 años... Diciembre de 1932

Isidoro Ruiz-Ramos, EA4DO

Archivo Histórico EA4DO

[facebook.com/archivohistoricoea4do/](https://www.facebook.com/archivohistoricoea4do/)

[instagram.com/archivohistoricoea4do/](https://www.instagram.com/archivohistoricoea4do/)  
[ea4do@ure.es](mailto:ea4do@ure.es)



Después de algo más de tres meses de actividad de las Conferencias de Madrid, a las que asistieron un total de seiscientas personas en representación de setenta y siete gobiernos y cien asociaciones o compañías privadas, el viernes 9 de diciembre de 1932 tuvo lugar con toda solemnidad en el Palacio del Senado, la sesión de clausura bajo la presidencia del presidente de la República, Niceto Alcalá Zamora, quien fue acompañado por el Jefe de Gobierno, ministro de la Gobernación, subsecretario de Comunicaciones, director general de Telecomunicación y otras personalidades.

Según la *Revista Telegráfica* argentina, [...] Después de muchas tentativas, le cupo a Madrid el honor de haber cristalizado la vieja aspiración de la mayoría de las administraciones de crear el estatuto único para el régimen de las telecomunicaciones, mediante la fusión de los convenios radiotelegráficos y telegráficos. [...]

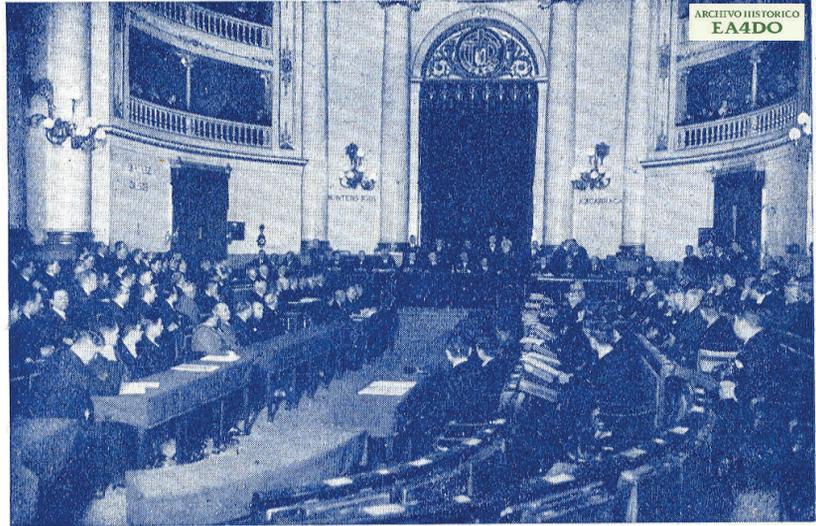
Y mientras que Argentina manifestó así su satisfacción general con respecto a las Conferencias, en México la revista *Onda Corta* de la Liga Mexicana de Radio Experimentadores dio cuenta que [...] Un diario capitalino publicó en su primera página, con fecha 21 de diciembre pasado, un llamativo artículo titulado "México no quiso firmar las convenciones sobre el radio", en el cual se dice, en síntesis que nuestro país no aceptó los acuerdos sostenidos por "algunos países interesados en obtener ventajas entre sí y en alcanzar la hegemonía del espacio en materia de radiocomunicación. [...]"

Una vez clausuradas las Conferencias solo quedó a los aficionados madrileños despedirse de quienes se convirtieron en magníficos amigos después de más de tres meses de continuos encuentros:

[...] Durante tan dilatado periodo, hemos mantenido un contacto casi diario, que nos ha permitido entablar lazos de amistad y compañerismo de muy grata recordación.

Mr. Segal, persona de extraordinaria cultura y simpatía excepcional, reúne la cualidad, para su mejor identificación con nosotros, de hablar un poco de español, bastante francés y alemán, aparte de la lengua materna.

Humorista por excelencia, irónico cuando convenía, alegre y jovial de continuo, ha sido para nosotros afectuoso compañero, verdadero camarada y amigo.



Sesión plenaria de clausura de la C. I. T. R., de Madrid, con asistencia del Gobierno y presidente de la República Española.

*Radio Sport* (Nº92)



Sede de «Red Española» en la calle Jacometrezo de Madrid, entre los cines Callao (izda) y Capitol (dcha)

Tales fueron los lazos de afecto creados que su despedida en la estación, por un puñado de REcolegas, fue verdaderamente sentida, porque era el adiós, quizás para siempre, a tan querido camarada [...].

Sin embargo, la despedida a los norteamericanos que llegaron a ser más que colegas, "REcolegas" dada su afiliación a Red Española, tuvo lugar de modo oficial el día anterior en la sede de la Asociación ubicada en la planta entresuelo del número 1 de la calle Jacometrezo, edificio del cine Callao. Allí esperó a la numerosa concurrencia un vino en honor de Paul M. Segal, W3EEA.

Según la crónica recogida en el órgano oficial de R.E. se procedió a entregar a Warner y a Segal, en un acto de absoluta cordialidad, los sombreros cordobeses que les dedicaron los REcolegas andaluces. Fueron

de su más completo agrado, y de la aprobación y regocijo de la concurrencia.

Aprovechando la emotividad del momento, Pedro Roa, EAR-80, representante de la autoridad telegráfica y vocal de la "Comisión clasificadora del concurso «Copa de España»", impuso en la solapa del querido "Pepe Corcuera" un emblema social de oro costado por la junta directiva de Red Española y los participantes del concurso celebrado el anterior mes de enero, por él organizado. Asimismo se hizo entrega al operador de la estación EAR-125 de un sentido documento recogiendo los veinte nombres y firmas de quienes sufragaron la insignia: Emilio Cañete, EAR-3; Francisco Roldán, EAR-10; Ángel Uriarte, EAR-12; Agustín Sánchez, EAR-13; Julio Requejo, EAR-16; Emilio Rotellar, EAR-37; Lorenzo Navarro, EAR-38; Valentín Herrero, EAR-74; Pedro Roa, EAR-80; Jesús Martín de Córdoba, EAR-96; José Ardanuy, EAR-141; Agustín Barbuzano, EAR-149; Eliseo Altube, EAR-177; Edmundo Mairlot, EAR-185; Juan García Castillejo, EAR-196; Antonio Fernández Gascó, EAR-200; Jesús Planchuelo, EAR-204; Manuel Rodríguez Cano, EAR-224; Julián Yébenes, EAR-228 y Rafael Nakens. Junto a tan buenos amigos también quedaron estampadas, en señal de adhesión, las firmas de Keneeth B. Warner, W1EH, y Paul M. Segal, W3EEA.

Tras agradecer José Gutiérrez Corcuera con su oratoria las palabras pronunciadas por Roa y la distinción que le hicieron sus compañeros, fue entregado a la esposa de Segal, en nombre de Red Española, un lu-

joso ejemplar de *El romancero español*. Por otra parte, Emilio Cañete, como director de *Radio Sport*, ofreció a cada una de las acompañantes norteamericanas una caja de bombones.

En correspondencia a tal gentileza, el operador de la estación W3EEA donó a los allí reunidos un delicado obsequio muy de la época, un “servicio de fumar” compuesto de artísticas piezas de orfebrería que fue destinado a ser uno de los premios para el próximo concurso que organizase Red Española.

[...] *Muchos vivas, discursos, promesas, saluciones y abrazos se cruzaron, hasta que Mr. Warner y Mr. Segal nos abandonaron, con gran sentimiento, por obligaciones ineludibles, pero la fiesta continuó; más vino, una guitarra, EAR-110 (“Paco” Bellón) operando, ensayos de cante y hasta de baile, mucho ruido, muchos CQ’s a las copas y a las viandas, mucha alegría y mucha «Red Española» que, señores, es algo grande. [...]*

Setenta y cinco años después, el Foro Histórico de las Telecomunicaciones conmemoró el acontecimiento de la celebración en Madrid de las Conferencias internacionales y, con tal motivo, entre el 10 de octubre y el 9 de diciembre de 2007 los aficionados fuimos autorizados para poner en el aire los prefijos conmemorativos “AO”, “AN” y “AM”. También entonces, el FHT solicitó a través del COIT/AEIT el indicativo especial AO0UIT para la estación del Radio Club de la propia Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación, de la Universidad Politécnica de Madrid, que estuvo en el aire el 10 de octubre coincidiendo con el acto oficial en el que participó S.M. El Rey Juan Carlos I de Borbón, EA0JC. Amplio reportaje de lo acontecido entonces puede leerse en la edición de esta revista de diciembre de 2007.

Mas retrocediendo en el tiempo a 1932 y con independencia de la crítica situación en la que se encontraba la Asociación E.A.R., finalmente durante el último mes del año se editó en Madrid el trabajo referido en la anterior crónica, que encargó el expresidente Miguel Moya, EAR-1, a Ramón Miguel y Nieto, ingeniero director del Laboratorio de la Dirección general de Telecomunicación. El pequeño libro *Elementos de radioelectricidad* pudo ver la luz gracias a la ayuda económica que con carácter extraordinario obtuvo el fundador de la asociación Españoles Aficionados a la Radiotécnica de la propia dirección general. A fin de corresponder los nuevos directivos santanderinos con la importante financiación realizada por el jefe del Cuerpo de Telégrafos, además de dedicarle la edición del libro, decidieron donar la mitad del importe de cada ejemplar al Colegio de Huérfanos del Cuerpo de Telégrafos.

Apartándonos de la vida social para entrar en los resultados que obtuvieron ciertos *radiopitas* como consecuencia de su actividad en las bandas, cabe referir que los más interesados en las comunicaciones distantes, DX, trataron de contactar con todos los continentes a fin de ser recompensados con el prestigioso diploma “W.A.C.” otorgado por la International Amateur Radio Union. Hasta un total de ocho so-

Historia

## 75 años después de La Conferencia de Madrid

### (Octubre 2007)

ARTÍCULO ESPECIAL  
EA4DO

Por Isidoro Ruiz-Ramos, EA4DO  
Miembro del Foro Histórico de las Telecomunicaciones  
ea4do.isi@terra.es

**C**uando el pasado día 10 de octubre numerosas estaciones españolas ponían en el aire los prefijos conmemorativos “AO”, “AN” y “AM”, otorgados temporalmente por la Secretaría de Estado de las Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información del Gobierno de España hasta el próximo 9 de diciembre, tuvieron lugar los actos que hicieron rememorar lo que aún se conoce como “Conferencia de Madrid” celebrada en 1932.

Para tal ocasión, el Foro Histórico de las Telecomunicaciones a través del COIT/AEIT había solicitado, junto a los prefijos citados, un indicativo especial con el que operase la estación que estuviera en el aire ese día coincidiendo con el acto oficial en el que participaría S.M. El Rey, EA0JC. La autorización fue concedida al Radio Club de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación, de la Universidad Politécnica de Madrid, y el indicativo asignado fue el AO0UIT.

Muy entrada la madrugada del 10 de octubre de 2007 uno de los miembros del Radio Club EIT comenzó a poner en el aire los señales de la AO0UIT mientras que en el número 41 de la madrileña calle del Capitán Haya se tomaban las extremas medidas de seguridad para la celebración del acto conmemorativo del 75º aniversario de la Conferencia de Plenipotenciarios de Madrid de la Unión Internacional de Telecomunicaciones.

Ilustrado quien escribe estas líneas por representar en tal acto a los radioaficionados que participaron hace setenta y cinco años en la Conferencia de Madrid y a los cientos de miles repartidos actualmente por todo el mundo, comenzó una jornada inolvidable, fruto exclusivamente de mi dedicación a la Radio-historia desde hace más de quince años. Un campo de la radioafición hasta entonces apenas explorado en nuestro país por el que decidí decantarme tras haber permanecido el doble de ese mismo periodo de tiempo en mi querido mundo del DX, donde también comencé fomentando su alición allá por la segunda mitad de los años sesenta.

Ante el limitado aforo del Salón de Actos de la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información y el desperdicio interés por presenciar el desarrollo del mismo, el Colegio Oficial y la Asociación Española de Ingenieros de Telecomunicación ofrecieron la posibilidad de seguirlo en directo por Internet a los compañeros que se desplazaran al Salón de Actos del Instituto de la Ingeniería de España.

Con anterioridad a las 12 horas, que mencionaba la invitación extendida por el Ministro de Industria, Turismo y Comercio, nos reunimos con la Coordinadora del Foro Histórico de las Telecomunicaciones los cuatro miembros del mismo que habíamos participado directamente en el grupo de trabajo creado dentro del Foro para recuperar la historia de la Conferencia de Madrid. Tras el encuentro con Olga Pérez Sanjuán y tres prestigiosos conocedores de distintos campos de la Historia de las Telecomunicaciones: Sebastián Olivé, Presidente de la Asociación de Amigos del Telégrafo; José María Romeo y Francisco Molina, pasamos los controles de seguridad que nos permitieron el acceso al Salón de Actos de la Secretaría de Estado. Una vez en él, sobre cada butaca nos esperaba una reproducción, realizada por el COIT/AEIT para conmemorar este acto, de la edición del libro *Conferencias Telegraphiques et Radiotelegraphiques Internationales de Madrid – MCMXXII* que fue dedicado meses después a quienes asistieron como Delegados a las numerosas reuniones de trabajo.

En una de las quinientas reproducciones de aquel viejo álbum de dibujos y fotos, busqué con avidez las fotografías personales de nuestros antecesores que tomaron parte en la Conferencia de Madrid y entre ciertos de imágenes encontré a: José Gutiérrez Conquera, EAR-129; José Mercè Luque, EAR-219; Paul Segal, W3EEA y consul general de la ARRL, Emilio Cañete Escobedo, EAR-3 y director de la revista *Radio Sport*; Keneeth B. Warner, W1EH, editor de QST y Secretario de la I.A.R.U.; Francisco Bellón Villar, EAR-110 y delegado de la Región Centro de Red Española; y Francisco Roizán, EAR-10 y Presidente de Red Española. Tal encuentro con ellos 75 años después en un acontecimiento en el que, al igual que entonces, estábamos allí exclusivamente por nuestra única condición de Radioaficionados, me produjo honda satisfacción porque ajeno profesionalmente al campo de la electrónica me veía rodeado de las más altas personalidades del mundo de las telecomunicaciones.

De conformidad con el programa, a las doce y media hizo su presencia en el Salón de Actos S.M. El Rey de España y lo ocurrido desde entonces está recogido en el vídeo que tiene el siguiente enlace de la Web del Colegio Oficial - Asociación Española de Ingenieros de Telecomunicación: <http://www.ist.es/coit/75aniversario/>

Don Juan Carlos, como presidente del evento, dio comienzo la sesión pasando la palabra al Secretario del Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información, D. Francisco Ros, quien dio



El Secretario general de la UIT, HB9EHT, con los miembros del Foro Histórico: Isidoro Ruiz-Ramos, EA4DO; Olga Pérez; Francisco Molina y Sebastián Olivé



la bienvenida a los asistentes. Después de los discursos pronunciados por el Decano Presidente del Colegio Oficial y Presidente de la Asociación Española de Ingenieros de Telecomunicación, D. Enrique Gutiérrez; el Ministro de Industria, Turismo y Comercio, D. Joan Clos; y el Secretario General de la Unión Internacional de Telecomunicaciones, Dr. Hamadoun Touré, HB9EHT, a las 13:10 horas tomó la palabra S.M. El Rey haciendo entre otros el siguiente recuerdo:

*Rendermos homenaje a los pioneros de las telecomunicaciones de noventa países quienes entonces refundaron en Madrid la Unión Telegráfica Internacional dotándola del nombre y misión que actualmente dispone.*

52 - URE (12/2007)

**Artículo recogiendo los actos conmemorativos del 75 aniversario de la Conferencia de Madrid, en la revista URE (edición de diciembre de 2007)**

licitudes se cursaron en 1932 a través de Red Española para que la Asociación las gestionase directamente ante la I.A.R.U. Después, lo colocaron felizmente en su estación: Esteban Muñoz, EAR-136; Antonio Victorero, EAR-169; Valentín Herrero, EAR-74; Edmundo Mairlot, EAR-185; Jaime Ramón Ovín, EAR-121; Julián Yébenes, EAR-228; Manuel Rodríguez Cano, EAR-224; y Santos Yébenes, EAR-233.

Muy posiblemente el último W.A.C. que tramitó R.E. fue el de mi buen amigo Santos, pues según consta en el certificado que forma parte del fondo documental del Archivo Histórico EA4DO, su fecha es la de 31 de diciembre de 1932.

La desaparición del boletín *EAR* y los problemas de edición que continuó sufriendo el órgano oficial de la Asociación Red Española y después U.R.E., la revista *Radio Sport*, seguirá haciendo difícil poder reconstruir nuestra propia Historia con exactitud y de la manera tan minuciosa como se ha venido haciendo hasta meses anteriores. Los inconvenientes de edición, puestos ya de manifiesto en crónicas pasadas, tan solo permitieron publicar cinco números durante 1932, y en ellos podemos ob-

servar que ocasionalmente no corresponde su fecha con las noticias recogidas en el contenido, al ser posteriores. Ejemplo lo encontramos en el *Radio Sport* núm. 91, de septiembre de 1932, fecha de inauguración de las C.I.T.R., en cuya página 45 se incluye el acto de despedida a Paul M. Segal, W3EAA, referido al comienzo de la presente crónica de diciembre. Después, no hay constancia de cuándo abandonó Madrid su compañero y amigo norteamericano Keneeth B. Warner, W1EH, ya que en la siguiente edición fechada en diciembre (núm. 92) con el logo de “R.E.” aún en su cubierta, se da cuenta de los importantes acontecimientos ocurridos durante el mes de enero de 1933 en el seno de nuestra vida social. En el editorial de este primer ejemplar del año y bajo el título “Hacia una nueva etapa” escribió su director Emilio Cañete, EAR-3:

[...] *En el transcurso del pasado año hemos faltado, notoriamente, al compromiso contraído con nuestros queridos lectores de aparecer puntualmente, habiendo dejado de publicar algunos números con la consiguiente merma en nuestros recursos económicos.*

*Pero hay algo que, por su alto valor es-*

68 | DICIEMBRE 2022 | RADIOAFICIONADOS  
EA4DO - EA4DO - EA4DO - EA4DO - EA4DO

piritual y moral, nos ha compensado y nos ha hecho ver la absoluta necesidad de regularizar nuestra publicación. Nuestros lectores no han desertado un solo instante de nuestro lado. Aún más, los ofrecimientos, los requerimientos han sido tan amistosos, tan sinceros, tan cordiales, que por los lazos de invisible afecto hacia ellos, y de obligada gratitud, hemos llegado a la firme resolución de regularizar los plazos de publicación de RADIO SPORT. [...]

Sin más evidencias documentales sobre la evolución de los acontecimientos que tuvieron lugar en E.A.R. y Red Española, he aquí las líneas que incluyó Cañete a continuación en su editorial.

[...] Al cabo de once años de existencia pública mantenemos aún, con toda fidelidad, el credo amaterístico que fue nuestro origen: Crear primero y mantener después la radioafición. Y esa ha sido nuestra labor en 1932. Unidos a un grupo de radioemisores - el grado de máxima perfección del radioexperimentador - encauzamos y propagamos sus ideas de un modo tal que no sólo se aumentó aquél en fantásticas proporciones, si no que a fines de este año asistimos a uno de los acontecimientos más gratos: la fusión de dos grupos numerosos de amateurs, «Red Española» y «Asociación EAR», a los que también están incorporados otras agrupaciones regionales.

La labor de organización y de creación, en su aspecto técnico social, ha sido enorme; primero creando el grupo más poderoso: «Red Española» y después luchando por la unidad nacional del radioemisor, conseguida en términos felices, bajo el título de «Unión de Radioemisores Españoles». [...]

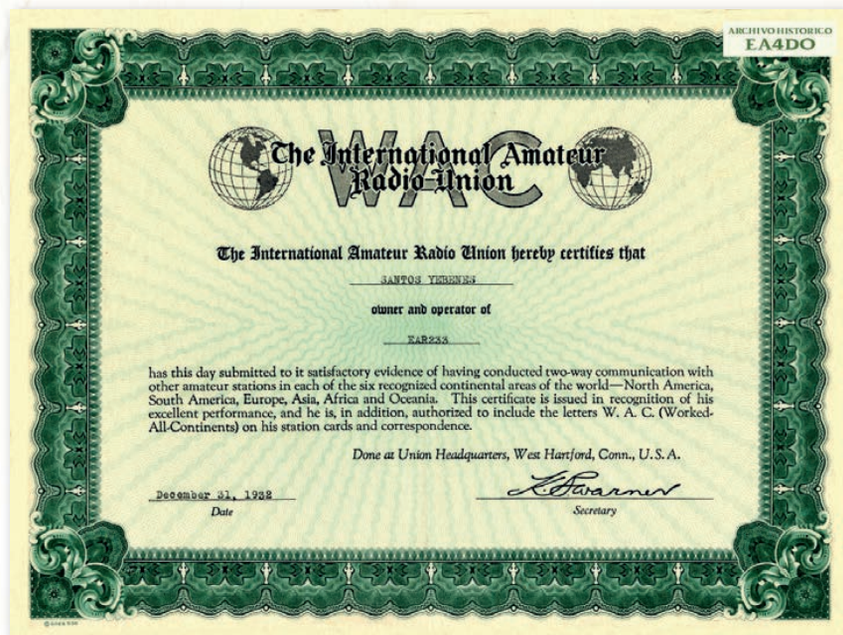
Por otra parte, como consecuencia de los acuerdos tomados en las Conferencias, surgió un nuevo «Reglamento General de Radiocomunicación» en cuyo artículo 8º, comentado con anterioridad por Jesús Martín de Córdova, EA4AO/EAR-96, quedaron recogidas una serie de disposiciones específicas para las Estaciones de aficionado y estaciones privadas experimentales:

1.º El intercambio de comunicaciones entre estaciones de aficionado y entre estaciones experimentales privadas de los distintos países, queda prohibido siempre que la Administración de cada uno de los países interesados notifique su oposición a tal intercambio.

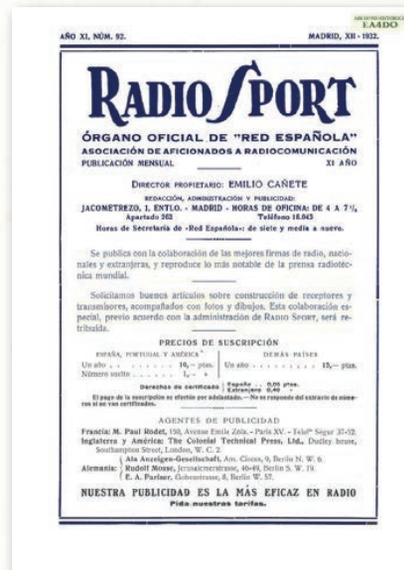
2.º (1) Cuando este intercambio esté permitido, las comunicaciones deberán efectuarse en lenguaje claro y limitarse a mensajes relativos a las experiencias y a notas de carácter personal que por su escasa importancia no requieran la utilización del servicio telegráfico público. Queda absolutamente prohibido a los titulares de estación de aficionado transmitir comunicaciones internacionales que emanen de una tercera persona.

(2) Las anteriores disposiciones pueden ser modificadas por convenios particulares entre los distintos países.

3.º En las estaciones de aficionado o en las estaciones experimentales privadas,



Diploma "Worked All Continents" otorgado a Santos Yébenes, EAR-233, el 31 de diciembre de 1932. (Colección EA4CR/EAR-233)



Presentación y editorial de la revista Radio Sport número 92, de diciembre de 1932 (Colección EAR-18/EA1AB)

autorizadas para efectuar emisiones, toda persona que maneje los aparatos por su cuenta o por la de un tercero, deberá haber probado que está en condiciones de transmitir los textos en signos del código Morse y de efectuar la recepción a oído de los textos así transmitidos. No puede ser reemplazada más que por personas autorizadas que posean las mismas aptitudes.

4.º Las Administraciones tomarán aquellas medidas que estimen necesarias para comprobar la capacidad desde el punto de vista técnico de toda persona que tenga que manejar aparatos.

5.º (1).- La potencia máxima que las estaciones de aficionado y las experimentales privadas puedan utilizar será fijada por

las administraciones interesadas, teniendo en cuenta las cualidades técnicas de los operadores y las condiciones en las que dichas estaciones deben trabajar.

(2).- Todas las reglas generales establecidas en el Convenio y en este Reglamento se aplican a las estaciones de aficionado y a las estaciones experimentales privadas. En particular, la frecuencia de las ondas emitidas debe ser tan constante y exenta de armónicos como lo permita el estado de la técnica. En el curso de las emisiones, estas estaciones deben transmitir a intervalos cortos, con su indicativo de llamada o su nombre, en el caso de estaciones experimentales no provistas todavía de indicativo de llamada<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> 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/>