

## Historia de la radioafición en León

Añadidos Nuevos Datos y correcciones: El 10/06/2024 Hora: 23:59

Corregido por EA4DO el 01/04/2016

(1) *Recordando nuestra historia en memoria de Enrique Castaño*. Artículo de Isidoro Ruiz-Ramos, Archivo histórico de EA4DO, publicado en la revista *URE* (noviembre 2009).

(2) Archivo histórico de EA4DO

(3) Archivo histórico de EA4DO

(4) Datos pendientes de recibir o contrastar

Recuperado, cumplimentado y digitalizado por Agustín EA1AV.

1º Narrador Ramón Carrasco EA1KO.

2º Narrador Carlos García EA1UK.

Mecanografiado 1ª parte por Julio Fierro EA1ZO.

Mecanografiado 1ª parte para digitalizarlo Fernando Gallego EA1BZ.

3º Narrador Agustín Lozano EA1AV.

Más Datos, Investigaciones e insertado de imágenes por Agustín Lozano EA1AV

### CAPITULO I, por EA1KO, EA1AV, EA4DO

La primera emisión radioeléctrica en la provincia de León, debió realizarse en los albores del año 1927, desde el aeródromo militar de la Virgen del Camino, bajo influencias alemanas por aquella época.

Tenían un transmisor de onda larga marca Lorenz y a cargo del incipiente servicio de Transmisiones había un capitán, que de vez en cuando tenía la oportunidad de poder oír a los primeros radioaficionados de España que **también** emitían en onda **larga no, a partir de 1923 ya se experimentaba con una longitud de onda próxima a los 100 metros** ver [http://www.radioclubhenares.org/ea4do/90aos1com-trasatlOC-CQ\\_14-01.pdf](http://www.radioclubhenares.org/ea4do/90aos1com-trasatlOC-CQ_14-01.pdf), siendo pocos por entonces, y con unos equipos arcaicos, con receptores de reacción, emisores con válvulas tríodos y sistemas de alimentación que iban desde agrupaciones de baterías y combinaciones de red, que entonces solía ser en continua de 110 voltios, a rectificadores electrolíticos.

Había que arreglarse como se pudiese, dada la escasez de materiales y predominaba el ingenio personal para conseguir poner en el aire aquellos artefactos.

De otra parte, los expertos descartaban el uso de las ondas cortas por considerarlas poco eficientes y las transmisiones se hacían en ~~ondas miriamétricas y kilométricas~~ **no, todo cambió en 1923 tras conseguir f8AB la comunicación bilateral sobre el Atlántico Norte con U1MA en una longitud de onda próxima a los 100 metros – ver [http://www.radioclubhenares.org/ea4do/90aos1com-trasatlOC-CQ\\_14-01.pdf](http://www.radioclubhenares.org/ea4do/90aos1com-trasatlOC-CQ_14-01.pdf)**). Estaba aún cercano el tiempo de los cohesores para recepción y de los emisores **de chispa** de ondas amortiguadas con (“chispómentos”. **En su lugar se les denominó coloquialmente “chisperos”**)

Pocos radioaficionados había entonces en España y pensamos que **“ninguno en León”**; **(NO, ver nota 1)** hacia el año 1935, empieza a sentirse una cierta inquietud por las experiencias con las ondas en León. **NO, fue en 1927 ver nota (1)**

**(1)** El pionero de la radioafición en León fue Don Enrique Castaño Rodríguez, cuya actividad en nuestro mundo de la radioafición se remonta a 1927-1928 cuando trabajaba en la Auto Estación de la Central de León.

Tenía su residencia en la calle Sahagún número 6 de León, en aquellos años el joven Castaño ya tenía inquietudes por las ondas electromagnéticas haciendo algunos experimentos y entrando en contacto con otros colegas asturianos también interesados en la ondas electromagnéticas. Debido a su grandísimo interés por conocer mucho más el alcance de su afición y sabiendo en 1929 que la Asociación EAR había montado un stand en la Exposición Internacional de Barcelona, Enrique Castaño viaja a la ciudad condal para asistir a algunas ponencias presentadas en las Jornadas de Onda Corta, a las que se consideran como el primer gran congreso amateur Español.

En el año 1930 la asociación EAR, presidida por Don Miguel Moya, EAR-1, le adjudicó distintivo de estación receptora E-099 para experimentar la escucha mediante el aparato de "reacción" que se construyó con tan solo dos válvulas, una detectora y otra amplificadora. Después, el operador de la E-099 decidió construirse un transmisor siéndole facilitados los materiales más importantes por sus buenos amigos asturianos Jaime Ramón Ovin EAR-121, y Rafael de San Juan, EAR-126. Tras muchas horas de trabajo, con más de 100 vatios y en plan provisional como tantos otros amateurs por aquellas fechas, Enrique salió al aire con un distintivo compuesto por él mismo y que no dio lugar a dudas sobre su identidad ni su situación geográfica: EAR-CL, EAR-Castaño León.



Dispuesto a abandonar a la mayor brevedad la provisionalidad de tal indicativo solicito a la nueva



Asociación Red Española que le tramitasen su solicitud a examen, en consecuencia el 30 de octubre de 1931 la dirección General de Telégrafos y Teléfonos le comunican que al no existir en León la posibilidad de realizar la prueba le ofrecen hacerla en Valladolid. Ante la falta de recursos económicos fue retrasando su presentación al examen teórico práctico, finalmente el día 5 de octubre de 1932 hace las pruebas en Valladolid, el 21 de noviembre el Centro provincial del Cuerpo de Telégrafos de León le comunican que **con fecha de 30 de noviembre de 1932 le asignan el indicativo EAR-259** para poder emitir con 6 vatios en las bandas de: 10 a 10,7 metros; 20,8 a 21,4 metros; y 83,33 a 85,71 metros, debiendo pagar a la Administración un canon anual a razón de 2 pesetas por vatio.

**Realmente Enrique Castaño E-099 y luego EAR-259 fue el primer radioaficionado del Reino de León.**

El 12 de enero de 1933 tuvo lugar en Madrid la histórica asamblea en la que se fusionaron las dos asociaciones de radioaficionados que existían en España, EAR y Red Española en una nueva que aquel día recibió oficialmente el nombre de Unión de Radioemisores Españoles. A tal efecto el operador de la EAR-259 D. Enrique Castaño colaboró muy activamente en la marcha diaria de la recién nacida asociación URE = Unión de Radioemisores Españoles.



Una vez que finalizó el servicio militar, se traslada a Madrid. El 1 de enero de 1934 se sustituyeron los indicativos "EAR" y a D. Enrique Castaño le convalidan el EAR-259 por EA4BJ.

Comenzada la guerra civil de 1936 a D. Enrique Castaño le cogió en el lado republicano, por su profesión y trabajo como mecánico Radioeléctrico fue invitado para alistarse en el ejército de la república, declinó el ofrecimiento por no gustarle la carrera militar pero unos días más tarde un ingeniero militar le dijo: Castaño es usted teniente y se tiene que encargar del sistema de telecomunicaciones del Ejército del Centro.



Autorizada de nuevo la radioafición en abril de 1949 tras la Fundación de la URE (no fue “refundación” sino “fundación”, porque la anterior asociación de 1933 fue la Unión de Radioemisores y la nueva de 1949 fue la Unión

de Radioaficionados) el operador de la estación EA4BJ no volvió a la actividad amateur debido a su gran quehacer profesional y también por su pasado en filas durante la guerra.

Pasados muchos años y cuando quedaron soslayadas las circunstancias que impidieron retomar su actividad a antiguos radioaficionados su antiguo indicativo ya había sido adjudicado, en 1982 solicito indicativo y le concedieron el EA4BH, en año 1983 este narrador como operador de la estación EA1AFB tuve el honor de hacer QSO con el operador de la estación EA4BH D. Enrique Castaño apodado por sus amigos y colegas el “Bicicleta” por las letras de su sufijo que coincidían con la de una afamada marca de bicicletas, durante el breve QSO que mantuvimos me comento que él de joven estuvo viviendo en León, en aquel momento yo estaba operado un indicativo especial con motivo del año mundial de la telecomunicaciones y los correspondientes que estaban a la espera no nos dejaron profundizar en los pormenores. D. Enrique Castaño murió en Madrid en septiembre del 2009 cuando solo le faltaban unos meses para llegar a centenario.

Quizás me excediese en la narración pero sinceramente pienso que merece la pena para que las futuras generaciones de radioaficionados de León tengan información del pionero de la radioafición en León.



A principios de la década de los años 30 del siglo pasado surgen al menos dos emisoras, una en la Condesa y otra en Ordoño II, que realizan ensayos. Ninguna de las dos están legalizadas y un día uno de los experimentadores es detenido por posesión de emisor clandestino. La otra emisora a la vista de lo ocurrido cesa en las experiencias. Los propietarios de estas dos emisoras montadas ambas con válvulas tríodo, han sido industriales leoneses muy conocidos y apreciados relatándome personalmente toda la experiencia.

La Guerra Civil Española impuso un obligado paréntesis, obligando a los poseedores de emisoras a cesar en su actividad al publicarse un bando prohibiendo tales actividades Terminada la contienda, empiezan a hacerse gestiones para lograr la nueva autorización de las pocas estaciones radioeléctricas existentes que han quedado al haber sido la mayoría incautadas, y de otra parte los operadores habían sufrido diferentes avatares, unos habían sido detenidos por denuncias relacionadas con supuestas emisiones, otros fallecieron y otros muchos exiliados, pero la semilla de la Radioafición había germinado y no tardarían mucho tiempo en volver a las ondas los veteranos en unión de los noveles.

---

El 1 de abril de 1949 se logra crear una asociación a nivel nacional. Es la URE, que ahora año 2016 aún subsiste, hasta diciembre del año 1950 no aparece en León ninguna emisora de 5ª categoría se trata de EA1DH



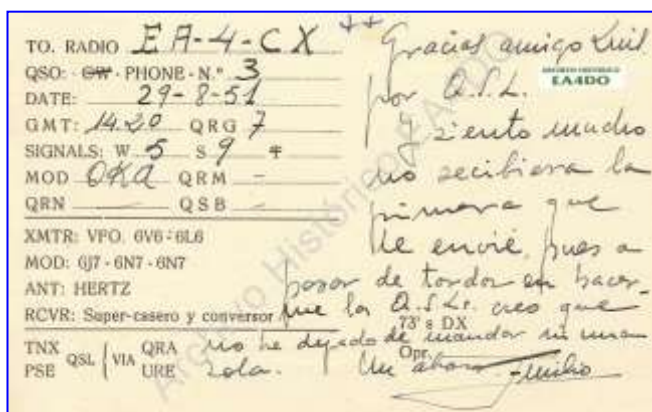


cuyo titular es D Alberto Gallegos Vega, la instala en la Avenida de Roma N° 30. Es un equipo para telefonía y telegrafía que el mismo construye. (2) Su estación, Tx O.F.V (Transmisor, con Oscilador de Frecuencia Variable, montado con las válvulas.) 6V6-6L6-807; Rx (Receptor...), Hallicrafters S-41 G; Antena Hertz.

El Señor Gallegos, ha sido maestro de muchos radioaficionados y profesionales entre los cuales me

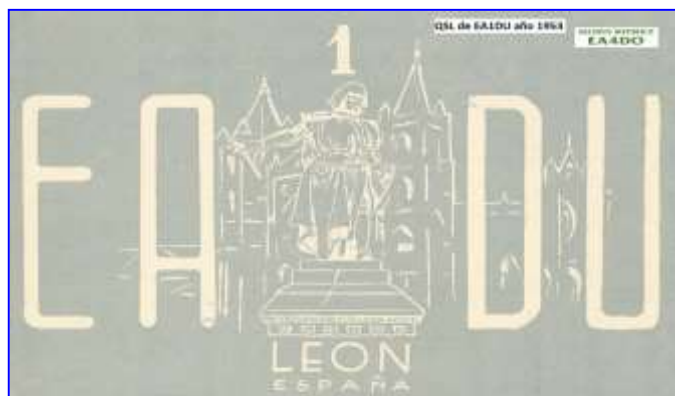
encuentro. EA1DH, alcanzaba en aquel tiempo los cinco continentes y fue pionero en muchas actividades, por ejemplo la construcción de un transmisor con sintonía automática. **D Alberto Gallegos Vega EA1DH** ingresó en URE en septiembre 1950 con el número 676, fue el 1º delegado de URE en León desde noviembre 1950 hasta septiembre de 1952 y desde mayo 1956 hasta mayo de 1961. [Ver más informaciones en CAPITULO II](#)

**D. Emilio González Álvarez EA1DU**, en agosto de 1951 otra emisora de aficionado aparece en León. Desde la Avenida del 18 de Julio comienza sus emisiones EA1DU D. Emilio González Álvarez, militar del Cuerpo de Ingenieros del Ejército y vinculado a las transmisiones militares. Es un hombre con inquietudes por la radio, desde la buhardilla de su casa logró numerosos diplomas y fue apasionado de los concursos, teniendo en su poder altas distinciones en virtud de sus méritos como radioaficionado.



Su estación, XMTR: OFV válvulas 6V6-6L6-807; MOD: 6J7-6N7-6N7; ECVR: Súper-casero y conversor; Antena Hertz.

D. Emilio González Álvarez EA1DU ingresó en URE en febrero de 1951, fue el 2º delegado de URE en León desde octubre 1952 hasta marzo de 1956 y desde mayo de 1961 hasta enero de 1969. [Ver más CAPITULO II](#)





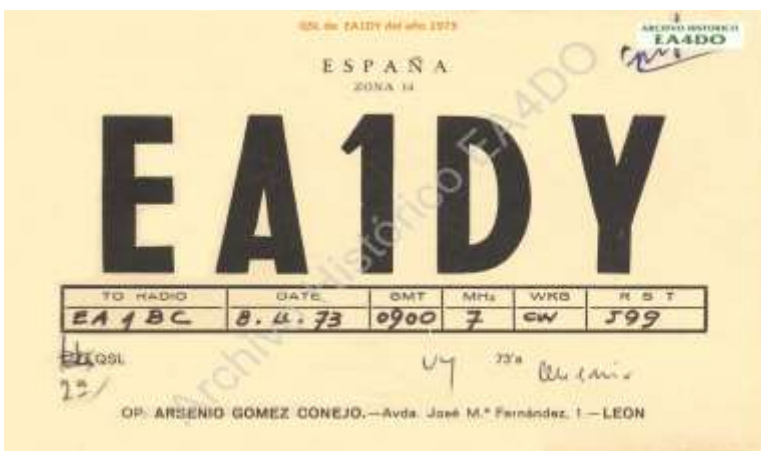
Otra estación aparece en León, se trata del Dr. Joaquín Echevarría Creagh EA1DV analista de nuestra ciudad, el Dr. Echevarría, realizó una intensa aunque corta actividad en la Radioafición leonesa y transcurridos unos años se dio de baja voluntariamente y no volvió a renovar su indicativo.

(2) Al Dr. Joaquín Echevarría Creagh a final de 1949 URE le concedió el Indicativo de escucha "España 1 - 192" entonces vivía en la Avenida Padre Isla número 8, de León.

En agosto de 1951 a D. Joaquín Echevarría Creagh, le conceden el indicativo EA1DV. Sus equipos, TX: válvulas 6V6-6G7-807, RX: Be 492 Philips, Antena Hertz.

Este indicativo también lo tuvo asignado unos cuantos años un religioso dominico llamado Dimas que vivía en la Virgen del Camino en León, más o menos en el año 2014 dejó la radioafición y el indicativo EA1DV quedo disponible.

Actualmente año 2017 el indicativo EA1DV lo tiene asignado un colega de Cantabria.



La siguiente estación en aparecer es EA1DY, perteneciente a D. Arsenio Gómez Conejo, excelente radiotelegrafista y técnico relacionado con las transmisiones militares, profesor de electrónica en la Real Sociedad de Amigos del País, hombre sencillo y de pocas palabras, fue durante muchos años, la única estación de León activa en telegrafía y es poseedor de numerosos diplomas en esta modalidad.

**D. Arsenio Gómez Conejo EA1DY**

ingreso en URE en febrero de 1951 y le concedieron el indicativo en noviembre de 1951 entonces vivía en la calle Mariano Andrés 2, de León.

Anécdotas, a principio del año 1980 EA1DY vivía en la calle Josemaría Fernández número 1 en León y escucho el CQ en CW de una estación que le llegaba muy fuerte, enseguida se dio cuenta que era una estación local y algo perplejo por el hallazgo le contesto a toda velocidad, demasiada para un jovencísimo y novato Juan-Carlos Llamazares EA1AER que con un KarKit de 3 W transmitía desde la misma calle Josemaría Fernández y a solo dos manzanas del QTH de EA1DY, consiguieron hacer el QSO y ese mismo día quedaron y se conocieron, solo





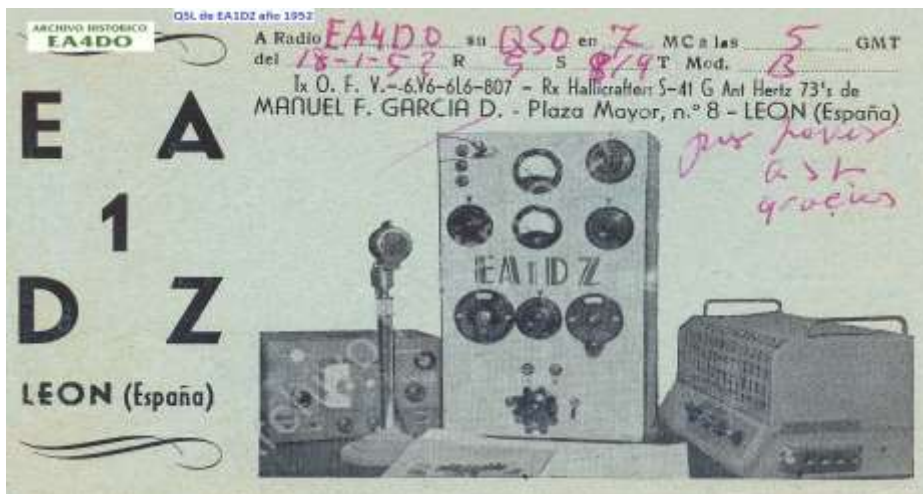
Foto de la cena homenaje a EA1DY y EA1DH año 1982



unos meses después EA1DY se llevó otra sorpresa, le estaba contestando a muy baja velocidad otra estación que según me comentó la recibía con la antena desconectada y aun así casi le rompía el Smiter del equipo, se trataba de este narrador Agustín Lozano EA1AFB Actual EA1AV que con su flamante y recién estrenado Yaesu FT-101ZD le contestaba en CW desde la calle San Guillermo a solo unos 150 metros del QTH de

EA1DY, terminamos el QSO en fonía y quedamos para conocernos en la cafetería el Globos lugar donde casi todos los sábados se reunía con otros colegas EA1HD, EA1VJ y D. Abdías Lozano radiotelegrafista de la marina mercante, un entusiasta de la electrónica y de las telecomunicaciones, muchos más sábados disfrute de su compañía, el Sr Abdías a mí me tomaba el pelo llamándome Lozanin, decía que el verdadero Lozano era el que era más antiguo que yo, muchas son las cosas que de ellos aprendí tanto de radio como de la vida cotidiana.

En el año 1982 siendo delegado provincial de URE EA1AFB Actual EA1AV en el restaurante el aperitivo se le hizo un homenaje en **una cena de confraternidad** entregándole una placa conmemorativa y el botón de plata de la URE por méritos, en este mismo acto también se homenajeó con los mismos galardones al Dr. D. Atanasio Cadenas Fernández EA1HD, entre los varios actos que se realizaron con este motivo destacar que D. Ramón Carrasco EA1KO presentó por primera vez en León la ATV "Televisión de radioaficionados", fue toda una novedad porque además era en color con una muy buena definición. A D. Arsenio Gómez Conejo EA1DY le afectó una enfermedad mental y falleció trágicamente en el hospital de León, los colegas y amigos de la radio nos enteramos varios meses después de su fallecimiento.



(3) **EA1DZ D. Manuel F. García** es otra estación de León de la que se desconocía su existencia por los primeros narradores, se trata de D. Manuel-Felipe García Ordóñez EA1DZ que le conceden el indicativo en noviembre de 1951, tenía su domicilio en la Plaza Mayor 8, de León. Sus equipos, TX y O.F.V. válvulas 6V6-6L6-807, RX: Hallicrafters S-41 G, Antena Hertz.

Le siguen otros dos colegas nuevos: D. Antonio Valenciano EA1FA profesor del Instituto Femenino D. Antonio

Valenciano Garro EA1FA ingreso en URE en junio de 1952, no se han podido encontrar más datos de este colega, es probable que estuviese poco tiempo activo en radio. **No dispongo fotografía ni QSL**

---



**Otra nueva emisora es autorizada, es la EA1FH**, que emitía desde Valdemora de Abajo, el popular barrio de La Inmaculada y su titular es Dº Gaspar Alonso Mancía, hombre cordial y polifacético. Su transmisor es irrepetible, como más adelante se comentará. Su profesión era la de fontanero-calefactor, aunque también dominaba los trabajos de forja amén de otros muchos. Se construyó un televisor en los años 60 con válvulas de radio de la serie Rimlock, sus favoritas y al que denominó "El Vago".

Hombre dispuesto siempre a echar una mano a quien lo solicitase. En su entorno siempre había un grupo de radioescuchas y simpatizantes de URE. Fue la primera estación de León y de las primeras de España en realizar experiencias en la banda de VHF, que entonces era prácticamente desconocida en nuestro País.

D. Gaspar Alonso Mencía EA1FH ingreso en URE en junio de 1952, fue el 3º delegado de URE en León desde enero 1969 hasta el 19-11-1970. **No dispongo de foto. [Ver más informaciones en CAPITULO II](#)**

---

**Posteriormente aparece EA1HD, el Dr. Atanasio Cadenas**, prestigioso médico de León que instala su emisora en una pequeña buhardilla en su casa de la calle Rodríguez del Valle, que todavía a día de hoy en 2007 vive aunque apartado de la radio. Comienza sus transmisiones, dejando en buen lugar la Radioafición leonesa e interviniendo en situaciones de emergencia, tales como la famosa inundación de Valencia del año 1957, consiguiendo todo tipo de ayudas y realizando una labor humanitaria digna del mayor elogio. A veces se le caen las antenas, pero siempre llega a tiempo unas o varias manos a ayudarle. Su trabajo profesional aumenta y disminuye su actividad en radio y a pesar de largos periodos de inactividad su espíritu de radioaficionado no muere y de vez en cuando se deja oír con su cordialidad característica.



**D. Atanasio Cadenas Fernández EA1HD** ingreso en URE en abril de 1957, unos meses después le asignaron el distintivo EA1HD

Muy buenos recuerdos tengo de las charlas que tuve con él en compañía de EA1DY, EA1VJ y el Sr. Abdías Lozano.

En el año 1982 siendo delegado provincial de URE en León Agustín Lozano EA1AFB actual EA1AV se le hizo un homenaje en una **cena de confraternidad** entregándole una placa



conmemorativa y el botón de plata de la URE por méritos. El Dr. Atanasio Cadenas EA1HD participo en la siguiente noticia, pinchar en el siguiente enlace [SOS captado por Radioaficionados de León](#)

El Dr. D. Atanasio Cadenas EA1HD a mediados de los años 90 cambio de domicilio y abandono toda actividad de radio operativa y social, murió años más tarde sin que sus colegas y amigos de la radio nos enterásemos hasta varios años después.

**El Dr. D Julio Martínez Bruna EA1IA** es otro profesional de la medicina el que se asoma a las ondas, desde su domicilio en la calle República Argentina, hombre de inteligencia privilegiada, afable y cordial, cuya actividad se vio eclipsada a consecuencia de una enfermedad. EA1IA D. Julio Martínez Bruna ingreso en URE en abril de 1959, fue el 4º delegado de URE en León desde el 19-11-1970 hasta el 01-05-1975. **No dispongo fotografía.**

[Ver más informaciones en CAPITULO II](#)



**Le siguió esta vez un bañezano, -D Álvaro Gutiérrez Fernández EA1IG**, que desde la calle Ramón y Cajal, en la Bañeza , hacía llegar su voz a los confines del mundo, logrando con sus equipos caseros, excelentes comunicados, estando a día de hoy todavía operativo.

D. Álvaro Gutiérrez Fernández EA1IG, le fue expedida la licencia de radioaficionado por la Dirección General de Telecomunicaciones el 1 de Abril del año 1959, ingreso en URE en diciembre de ese mismo año.



Conocí a D. Álvaro EA1IG y su cuarto de las chispas en el año 1968 entonces yo vivía en Bilbao, un par de veces al año viajaba hasta La Bañeza para visitar a mis padres en uno de estos viajes mi padre y yo fuimos a la tienda de material eléctrico que Álvaro regentaba en esta población, mi padre que ya sabía de mis inquietudes y mis primeros pinitos como radipopita me dijo, este señor es amigo mío y es radioaficionado y a D. Álvaro le comento que yo era el que unos años antes deje medio pueblo a oscuras haciendo experimentos con unas válvulas, al momento EA1IG me llevo a su cuarto de

las chispas más bien una cueva escavada en el terreno debajo de su casa, encendió su artefacto de AM construido con válvulas y lanzo sus (CQ CQ CQ de Eco Alfa 1 India Gol León España), le contesto un colega Italiano y luego creo que un ruso, me dio todo tipo de explicaciones y detalles, fue justo lo que yo necesitaba para ponerme las pilas y unos meses después ya andaba yo haciendo ruido en 27 MHz desde mi SEAT 850 con un CarKit de 250 milivatios. Desde hace unos cuantos años que ya vivo en León de vez en cuando le hago una visita, ahora en la tienda esta su hija pero el siempre anda cerca, he podido comprobar que el artefacto a válvulas de AM todavía lo





tiene operativo y muy bien rotulados todos los mandos, también tiene una estupenda colección de receptores musicales y aparatos de medida, su gran ilusión es que uno de sus nietos se examine para radioaficionado y herede sus colecciones, el famoso artefacto y su indicativo. En esta QSL delante de la cara y el micrófono de Álvaro se puede apreciar el armario donde están alojados los componentes del citado equipo de AM y debajo un amplificador y un acoplador de antenas.

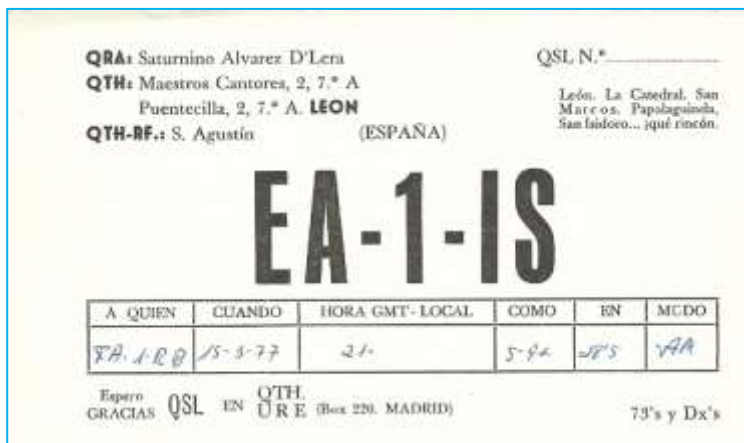
EL día 28 de Noviembre del año 2009 a propuesta de EA1AV Agustin, URLE (Unión de Radioaficionados de León) y la delegación Local de URE en León le hacen un homenaje con motivo de su 50 aniversario como Radioaficionado y socio de URE, al

finalizar la cena de confraternidad de los radioaficionados de León el entonces presidente de URLE y de la Sección de URE en León Fernando EA1BZ, le impuso las insignias conmemorativas de su antigüedad en la Unión de Radioaficionados Españoles, también una placa conmemorativa como decano de los radioaficionados de la provincia de León y por seguir activo sin interrupción en la Radio afición durante los últimos 50 años. + D. Álvaro Gutiérrez EA1IG falleció el día 20/10/2016 con 86 años y 57 como radioaficionado, su característica llamada **CQ CQ de EA1IG desde La Bañeza Citi la joya de la alubia** ya no se oirá en las ondas, DEP. [Ver más informaciones en CAPITULO II](#)



Le Toca ahora el turno a EA1IS D. Saturnino Álvarez de Lera (apodado como, “Un Indio Salvaje” por aquello de sus viajes y andanzas por América) que desde el colegio donde desarrolla su labor docente, se comunica con el mundo entero con un equipo construido por EA1DU y una antena Hertz. En uno de sus viajes a América, trae consigo un transceptor con banda lateral marca SWAN. Es el primer equipo comercial en León y causa sensación por su reducido tamaño y su elevada potencia de salida. Es la segunda emisora leonesa que

emite en banda lateral única, toda una novedad por aquel entonces **década de los años 70 del siglo pasado**, en que las transmisiones se hacían en amplitud modulada con portadora completa. En el año 2010 estuvo un día en la sede de la URLE-URE de León ya hacia bastantes años que no se le escuchaba en radio, su mujer comento que se cambiaron de vivienda que desmontaron las antenas y que los equipos se los dio a un radioaficionado que le reparo un TV, el mencionado “radioaficionado” yo al menos no lo considero como tal porque aunque si se examinó



nunca tuvo indicativo propio y prácticamente no hizo nunca radio, EA1IS físicamente estaba bien dada su edad pero mentalmente se le notaban bastantes fallos, en enero de 2019 tengo noticia de que sigue viviendo en León capital, Actualmente 06/02/2021 este indicativo lo tiene asignado José Miguel Rivas Alonso de Pontevedra.

EA1IS D. Saturnino Álvarez de Lera ingreso en URE en abril de 1964, (4) No dispongo de fotografía. [Ver más informaciones en CAPITULO II](#)

EA1IX, D. Eugenio Andrés Burón, párroco de Formigones primero y de Matanza después. Era un hombre joven y simpático, que se sentía atraído a la Radioafición y que en la medida de sus posibilidades, realizaba experiencias con convertidores y pequeños emisores. D. Eugenio Andrés Burón ingreso en URE en abril de 1964. (4) No dispongo de fotografía ni QSL. [Ver más informaciones en CAPITULO II](#)

Detrás de EA1IS y EA1IX aparece EA1KO Ramón Carrasco primer narrador de esta historia ([escritos en negro](#)), que desde la avenida de Suero de Quiñones, empieza su singladura con ese indicativo, aunque ya llevaba algunos años trabajando como segundo operador de EA1IA.



La concesión de mi indicativo, cierra el balance de las emisoras de radioaficionados en León en la década de los sesenta.

Hay que hacer notar que hasta los años 1970, los indicativos que se iban asignando en España no pasaban de tres o cuatro al mes ya que eran precisos numerosos trámites e informes, y transcurrían a veces hasta dos años para conseguir una concesión de emisora, que así se llamaban entonces las actuales licencias.

Después de esta breve presentación de todos cuantos estábamos en radio por aquel entonces, trataré de ir describiendo algunos detalles de las vivencias que recuerdo de algunos de estos formidables operadores y de sus estaciones.

D. Ramón Carrasco Carísimo EA1KO fue el 5º delegado de URE en León desde el 01-05-1975 hasta el 01-05-1978.

QSL de EA1KO año 1982 - SPAIN -

**EA1KO**

Radio	Date	GMT	MHZ	MODE	RST
EA-4-AFB	5-IX-82	33'30	145.325	2x FM	5-9

Op: RAMON CARRASCO LOCATOR: WC3RG  
BOX: 185  
PONFERRADA (León)  
SPAIN  
PSE QSL TNX Op: Agustín, León

BX: } C-78  
TX: }  
ANT: 5/2  
73

Conocí a D. Ramón EA1KO creo fue a finales del año 1978, durante los años 1979 al 1981 hablamos varias en VHF, el 22/11/1981 mantuvimos el 1º QSO en HF, en esa época yo estaba haciendo unos trabajos en Ponferrada un día quedamos en su casa para tomar un café y me enseñó su estación de radio, su QTH era un piso ático con una estupenda buhardilla que es donde D. Ramón tenía montado un estupendo taller y los equipos de radio, a lo largo de todos estos años actual año 2021 de vez en cuando asomo por el QSO de la rueda



del “estaño” principalmente para saludar a EA1KO y otras veces para recabar consejo técnico de su sabiduría.

En el año 1982 durante mi mandato como delegado provincial de URE recibí la inestimable ayuda y colaboración de D. Ramón EA1KO para conseguir materiales, reparar y mejorar los dos repetidores de VHF que pretendíamos legalizar y lo más importante, él me facilitó los contactos necesarios para conseguir dos muy buenos lugares para la ubicación de los mismos.

Sería muy largo narrar las muchas cosas buenas y detalles de D. Ramón EA1KO, simplemente con poner su indicativo EA1KO en los buscadores de la red es suficiente para saber que estamos ante una gran persona y un gran radioaficionado. **Actualmente 20/01/2024 Ramon EA1KO sigue activo en radio y es el decano de los Radioaficionados de la Provincia de León** [Ver más Informaciones en CAPITULO II](#)

---

## CAPITULO II, Por EA1KO

### (\*EA1DH)

Comenzaré por D<sup>o</sup> Alberto Gallegos, EA1DH que como antes dije, fue el maestro de los radioaficionados y decano de las emisoras de 5<sup>a</sup> categoría en León.

Era un hombre enfrascado en la electrónica, con amplios conocimientos y a la vez gran autodidacta. Por aquel entonces no había nadie en León que conociese los secretos de la emisión como él los conocía, y le fue confiada la construcción de varias emisoras de radiodifusión.

Gracias a él pudo estar en el aire la emisora la voz de León, para la que construyó un transmisor de onda media de 2 Kilovatios, otro de reserva de 100 vatios y un emisor de onda corta con lo que la emisora leonesa tuvo controles de escucha de países tan lejanos como Japón. También construyó la emisora de Radio León EA-J63, decana de la radiodifusión leonesa. Con sus conocimientos logró resolver problemas planteados a otros técnicos e incluso a personal titulado ganándose un prestigio más que merecido.

Un día en su taller, al que yo acudía en mi época de estudiante, durante las vacaciones me dijo: “Toma esta forma de bobina, y con este hilo devana doce vueltas con toma a un tercio” Yo no sabía lo que íbamos a hacer, pero realice tal bobina siguiendo sus indicaciones. Pronto saco un chasis unas lámparas y demás componentes y me enseñó a montarme una emisora de onda corta. Y efectivamente aquello funcionó, emitía en la banda de 40 metros y por aquel aparato realicé mi primer comunicado con radioaficionados en medio de mi asombro, tenía yo 14 años.

Esta emisora tuvo la gentileza de regalármela, con vistas a que cuando tuviese la edad reglamentaria, 18 años, pudiese obtener mi propio indicativo como así sucedió con el transcurso del tiempo, solo que a partir de aquella emisora y con lo que él me enseñaba, construí casi una docena de equipos diferentes, llegando a tener el primer equipo de construcción casera de banda lateral que hubo León.

Mucho pues le tengo que agradecer a EA1DH, en el campo amateur y en el profesional y vaya desde aquí mi reconocimiento sincero.

Su equipo de radio estuvo formado por un transmisor con una válvula 807 en el paso final, que era modulada por un amplificador externo de los empleados en megafonía. Las fuentes de alimentación iban separadas lo que no era usual en los demás equipos.

Su taller era el centro de reunión de cuantos estábamos interesados por la Radioafición y donde oíamos sus siempre acertados consejos. En ese taller y por las tardes, estábamos juntos EA1DH, EA1DU y yo, que entonces era EA1-1163-U, ya que por mi edad no podía tener indicativo de emisorista. Allí en medio de los trabajos se hablaba de Radioafición, de experimentación, etc. con lo que siempre se aprendían cosas nuevas.

Una afección de laringe y una delicada operación de garganta afectaron a la voz de EA1DH, quien cesó voluntariamente en el campo de la Radioafición, dándose de baja, aunque él en fondo siguió amando la radio.

## **(\*EA1DU)**

Otro colega y amigo que recuerdo es D. Emilio González Álvarez, que tenía una emisora por él construida con dos válvulas 6146, en paralelo en el paso final, moduladas por dos 1625. Estaba diseñada en forma modular, empleando como chasis rustideras de aluminio a las que previamente les había eliminado las asas y que formaban un conjunto dentro de un armario de madera. Su indicativo era EA1DU.

En la parte superior del armario estaba el receptor, como antena tenía un dipolo con bajada en escalerilla y otro dipolo formado por dos trozos de tubería de cinco metros tirados sobre el tejado. Su cuarto de radio era la buhardilla de su casa. Todas las paredes estaban recubiertas de banderines que coleccionaba y de numerosos diplomas que consiguió en aquellos años.

El receptor estaba formado por un conversor que había diseñado con la particularidad de que con un solo juego de bobinas cubría las bandas de aficionado. Por aquel entonces los que receptores y transmisores de aficionado disponían de numerosas bobinas que había que intercambiar con arreglo a la banda donde se pretendiese emitir o recibir. A este receptor le hizo una segunda conversión partiendo de un receptor "musiquero", al que efectuó numerosas reformas.

Como dato curioso, el S-meter procedía de un viejo receptor de radio-compass de aviación y la aguja giraba 280 grados, para indicar la intensidad de las señales captadas. El dial tenía dos agujas concéntricas, una de ellas indicaba la frecuencia recibida por el conversor y la otra la frecuencia del "musiquero". Esta denominación de "musiquero" se empleaba para llamar de alguna forma a los receptores de radio normales de onda media y corta.

Cuando conocí a D. Emilio, él era Delegado Provincial de URE en León y como entonces era obligatorio pertenecer a esta Asociación para tramitar la concesión de emisoras de 5ª categoría, fue quien me hizo la solicitud de ingreso en la asociación y avaló mi presentación como socio numerario. A partir de entonces, me unió con él una gran amistad y muchos retos pasé con EA1DU en su estación, aprendiendo de su forma de operar y como conseguir buenos comunicados a base de paciencia y respeto hacia los demás emisores

EA1DU, construyó varios equipos para otros radioaficionados y siempre estuvo dispuesto a ayudarnos a los que entonces hacíamos nuestros primeros pinitos en radio. Por las noches y en la banda de 20 metros, hacíamos ruedas locales e intercambiábamos impresiones sobre las experiencias realizadas.

Su hijo Ángel también era un buen radioescucha, y disfrutaba con los aparatos de su padre a quien confeccionó un cliché para sus tarjetas QSL con la estatua de Guzmán el Bueno. EA1DU falleció en Valladolid después de una operación y algunos años más tarde también fallecía su hijo Ángel, su indicativo ha sido adjudicado posteriormente a otra persona ajena a la familia de su primer titular.

## **(\*EA1FH)**

Paso ahora a describir la estación EA1FH.-

Como dije anteriormente, su titular D. Gaspar Alonso Mencía, era fontanero-calefactor, y se había construido su emisor y su receptor con ángulos procedentes de una vieja cama turca para formar los chasis y con chapa de zinc de la empleada en los desagües.

Eran dos cajones grandes y rectangulares sin pintar y con profusión de pilotos y mandos, cada uno de un tipo diferente, el emisor tenía el paso final con una válvula 807 en clase C y modulada por otras dos 807 en push-pull. Su antena era una Hertz de 21 Metros con toma a un tercio y toma de tierra en el patio de su casa con la que aseguraba conseguir mejores contactos cuando regaba la toma de tierra.

Generalmente los componentes que empleaba procedían de recuperación de viejos receptores de radio, construyendo el mismo los transformadores. Como las letras de su indicativo eran FH le tomábamos el pelo por radio llamándole EA1 Fámulo Hambriento, siendo por parte del denominar el micrófono "el guitarro".



Un día me enseñó un pequeño chasis con válvulas miniatura y bobinas de muy pocas espiras, se trataba de un conversor de dos metros, lo que constituía toda una novedad para mí, que no había visto nada relacionado con tal banda ya que en España era prácticamente desconocida. En otra ocasión me comentó su intención de hacerse un televisor aprovechando válvulas de radio tipo rimlock. Se puso manos a la obra y consiguió realizarlo, pero debido a que los materiales empleados no eran los adecuados para tales menesteres, el televisor presentaba averías muy particulares y con relativa frecuencia, por lo que en la caja del mismo, que estaba hecha de madera contrachapada le pinto unas grandes letras donde se leía : “El Vago”.

Era un hombre con una dilatada experiencia de la vida con episodios no muy agradables pero que sabía comunicar a los demás el cariño y amor que su gran corazón encerraba y que su cara de duras facciones disimulaba. En su casa a veces hacía reuniones de escuchas que por entonces había en León, Puente Castro, etc. Su hijo José María obtuvo una concesión como segundo operador de su padre, siendo su otro hijo radioescucha.

Realizó experimentos para la obtención de imágenes de televisión a partir de fotocélulas y fotorresistencias, aunque nunca llegó a resultados satisfactorios. Igualmente ensayó sobre la obtención de banda lateral por modulador equilibrado de alto nivel.

Muchas horas pase en su compañía, disfrutando de aquellos aparatos que pese a su tosco aspecto no desmerecían en absoluto de otros equipos con equipos con mejor presentación. Su actividad se vio disminuida a consecuencia de una enfermedad que le producía intensos dolores y postración a consecuencia de la cual y después de una intervención quirúrgica falleció sin que sus hijos continuasen la posesión del indicativo que fue cancelado y al cabo de los años otorgando de nuevo a otro radioaficionado ajeno a los familiares del amigo Gaspar.

### (\*EA1IA)

En los años 1960 y 1968, hubo una emisora muy popular en toda España en la banda de 40 y 80 metros, principalmente en la primera, era EA1IA, de D. Julio Martínez Bruna. Cordial y dicharachero, espontaneó en su forma de operar, es recordado por muchos de los colegas que aún siguen activos en nuestras bandas. El Dr. Martínez Bruna ejercía la medicina como analista.

Era un auténtico devorador de libros relacionados con la Radioafición y juraría que se sabía el Radio Handbook de memoria. Su emisora que originalmente fue construida por EA1DH, constaba de una válvula 807, modulada por dos EL-34, pero él la reformó de tal manera que ya no quedaba nada del circuito original.

Como era un apasionado de los instrumentos de medida, su emisora a la que había bautizado con el nombre de “Púchela”, tenía al menos unos veinte aparatos de medida, voltímetros, miliamperímetros y un sinfín de luces piloto.

La estación la tenía instalada en su laboratorio de trabajo, donde acudían pacientes para realizar análisis clínicos y ante la presencia de tales artefactos de radio que por supuesto los pacientes no sabían lo que era, ni siquiera pestañeaban por miedo a electrocutarse.

En una ocasión, se le cayó la antena y se las ingenió para salir al aire emitiendo con el canalón de desagüe del tejado, para tal efecto soldó un cable al canalón de zinc y con un acoplador estuvo saliendo largo tiempo con este insólito sistema radiante. Aún conservo en mi poder su QSL donde claramente se indica: Antena.- Canalón.

Un día decidió construirse un amplificador de 250 Vatios con una válvula 813, (llamada también la bailarina) y empleó un chasis que procedía de un aparato de electro medicina que había empleado su padre. Este chasis tenía casi un centímetro de grueso y era de hierro fundido. El aparato médico original se llamaba pantostato. Pues bien logró sus propósitos e hizo el amplificador, lo más extraño que se haya podido ver de aspecto, pero aquello funcionaba, como era tan pesado y voluminoso lo llamó: “El monstruo Pantostado”, porque aquello se calentaba como una estufa y de vez en cuando salían chispas por doquier.

Su forma preferida de deletreo de su indicativo era: EA1- Ifigenia Agamenón. Así se hizo tan popular, que para pedir entrada a los QSO, solamente gritaba: I Agamenón I y era suficiente para que los corresponsales

supieran que estaba pidiendo entrada EA1IA. Su despedida era: ¡ Agamenón, tira del cordón, y efectivamente tiraba del cordón de red y se apagaban los equipos.

El Dr. Martínez Bruna falleció y sus equipos fueron vendidos al chatarrero, menos un transceptor Eico de banda lateral que había comprado para iniciarse en esta nueva modalidad de emisión, ya que hasta entonces solo se emitía en AM y CW.

---

### **(\*EA1IG)**

Es también en ese periodo de tiempo, que una emisora transmita desde La Bañeza. Es EA1IG, D. Álvaro Gutiérrez, industrial de esa ciudad y entusiasta cacharreador de los temas de radio.

Disponía de una emisora con una válvula 807 en el paso final, modulada en placa – pantalla y alojada en un armario pintado de blanco. Unas veces la emisora en el taller y otras en un cuartito en la parte alta de su casa. Las válvulas empleadas eran de lo más dispares con arreglo a la usanza de la época.

Las antenas eran dipolos con escalerilla o una direccional muy popular llamada “María maruca” de dos elementos. También tuvo una cuadrangular cúbica que servía de aviso cuando hacía viento para toda La Bañeza, debido a los pitidos que en ella se producían al penetrar el aire por los elementos de soporte, que eran capas de bambú y crucetas metálicas.

Fue una novedad, el que sustituyese unas viejas lámparas tipo 42 por las EL-84 en la cadena de multiplicadores de cuya operación tuve el honor de pasarle apuntes y controles

Hombre ingenioso, aprovechaba los pocos elementos que estaban a su disposición para hacerse los equipos. Como ejemplo diré que las bobinas del paso final estaban hechas con peines para el cabello, a los que eliminaba un número alterno de púas, para en su lugar, introducir las vueltas de cobre. Otras estaban confeccionadas con bolígrafos viejos, etc. Etc. Ya que no se encontraban materiales y había que agudizar el ingenio para salir airoso del paso.

Su receptor era un viejo RCA, que había reformado y le puso un ojo mágico para hacer los batidos a cero con el correspondiente. Realizó experiencias en la construcción de un transmisor de banda lateral, por el sistema de rotación en fase, que le habían enviado unos colegas de Gijón y que resultó ser el mismo esquema que el de mi propio excitador de SSB.

Al introducirnos la modalidad de banda lateral, los sistemas de sintonía empleados hasta entonces en los receptores quedaron inservibles, dado lo crítico que había que sintonizar. Para salvar tal obstáculo, EA1IG con la ayuda de un viejo reloj, se las compuso para establecer un sistema de desmultiplicación que le permitiese sintonizar las transmisiones en SSB.

Con sus equipos caseros y antenas conseguía hacer excelentes comunicaciones y conseguir numerosos diplomas como premio a su buen hacer en radio. Actualmente se encuentra activo sobre todo en VHF y es miembro de la Red de Emergencia de Protección Civil.-

### **(\*EA1IS)**

Otra estación engrosó la lista de los radioaficionados leoneses. Es EA1IS de Saturnino Álvarez de Lera. Con una 807 en el paso final, modulada por otras dos y una antena HERZ de 42 metros de largo y un acoplador era frecuente oírle en los 40 o los 20 metros.

Pasaba largas temporadas ausente en América, pero por ello no se silenciaba la estación dado que contaba con un segundo operador autorizado, D. David G. Álvarez, que mantenía el ritmo de actividad en ausencia del primer operador.

El equipo había sido construido por EA1DU y con él lograba enlazar a grandes distancias. En una de sus idas y venidas, se trajo un transceptor de SSB comercial, que ávidos como estábamos de conocer nuevos



aparatos, fuimos todos a ver, causándonos gran sorpresa el reducido tamaño que tenía en comparación con nuestros monstruosos equipos. Tuvimos oportunidad de verlo funcionar y aquello era una maravilla.

### (\*EA1X)

No me quiero olvidar de otro colega ya desaparecido que era EA1X, D. Eugenio Andrés Burón, párroco de Formigones primero y de Matanza después. Era un hombre joven y simpático, que se sentía atraído a la Radioafición y que en la medida de sus posibilidades, realizaba experiencias con convertidores y pequeños emisores. Desconozco más detalles ya que mis relaciones y trato con él estuvieron limitadas a algún que otro contacto por radio o a conversaciones breves en los establecimientos de componentes electrónicos, donde ambos nos suministrábamos en León y donde ocasionalmente coincidíamos.

### (\*EA1KO)

En el año 1964 aparece en antena el autor de estas líneas, EA1KO, Ramón Carrasco Carísimo. Como anteriormente relaté, mi iniciación fue con una emisora que me enseñó a construir EA1DH, a la que siguieron otras muchas. La principal novedad entonces radicaba en conseguir la transmisión en banda lateral y tuve la suerte de lograrlo.

Partiendo de un esquema canadiense y adecuándolo a los materiales que iba consiguiendo hice un transmisor voluminoso con más de veinte válvulas pero que emitía en banda lateral, siendo de las primeras estaciones españolas que lograba tal propósito.

Muchos contactos realicé en esta modalidad con EA1IS, unas veces con el titular, D. Saturnino Álvarez y otras con el segundo operador, D. David G. Álvarez, ya que no había en León ninguna otra estación apta para tal sistema.

El receptor era un convertidor cuyo esquema me facilitó EA1DU, seguido de un receptor “musiquero”, con detector de producto. Como antenas tenía un largo dipolo con bajada en escalerilla, una cuadrangular cúbica para 15 metros y un hilo largo.

Todos los días a las tres en punto de la tarde, estaba en la banda de 40 metros en compañía de EA1IA, para celebrar un QSO tertulia que llamábamos “QSO postprandial ultra cronométrico”, nombre elegido por ser realizado después de comer y porque a las tres y veinticinco todos quedábamos QRT para irnos a trabajar. Esta rueda era realizada con colegas de Galicia, tales como EA1FE, EA1II, EA1GC, etc. alguno de los cuales siguen activos y tuvieron a bien nombrarnos Gallegos Honorarios.

Era típico de entonces, que cada rueda cotidiana, que había varias, llevase su nombre propio; por ejemplo “QSO de la camilla”, “QSO cornisa cantábrica”, “QSO de los Cisnes”, etc. etc.

Éramos todos entrañables y viejos amigos que tan solo nos conocíamos por radio. De vez en cuando teníamos la satisfacción de poder conocernos personalmente y a veces nos llevamos sorpresas como con EA1AF, al que siempre se le llamaba Luisito y tenía una cálida voz. Al conocerlo en persona, Luisito era un respetable anciano de 92 años.

De ahí quizá sea mejor dejar rienda suelta a la imaginación y formarse mentalmente una idea de cómo debe ser el aspecto de nuestro correspondiente para evitarse chascos. En el año 1969 abandone León por motivos de estudios y solo volví para cumplir el servicio militar. Posteriormente hasta hoy he estado activo en radio desde Madrid y Oviedo y actualmente en Ponferrada, siempre cacharreando con nuevos circuitos y sistemas que me evitan caer en la monotonía.

Hubo otros colegas que no llegaron a tener indicativo y que fueron D. Alfonso Sainz Ezquerro, hermano del actual EA1VI, D. José María Sainz Ezquerro y D. Julio Reol Micro.

D. Alfonso tenía un emisor de construcción casera con una 807 que tenía todo lujo de detalles en su acabado y funcionamiento. Fue un hombre muy habilidoso en trabajos manuales y un gran radio-técnico. Desgraciadamente falleció. Tenía iniciados los trámites para darse de alta cuando ocurrió su muerte.

Otro posible colega fue el ya citado D. Julio Reol Moro, hombre joven y con inquietudes, actualmente en Madrid quien se construyó a partir de los circuitos de mis aparatos un emisor con una 807 de salida. Su cambio de residencia y sus actividades laborales impidieron que hayamos podido tenerlo como un colega más.

Como se ha podido observar en todas las estaciones descritas, el receptor iba por un lado y el transmisor por otro. Esto significaba una forma de operación muy diferente a la empleada en la actualidad, donde con la proliferación de transceptores se emite en el mismo lugar del dial donde recibimos y viceversa. Antes no era así, primero se escuchaba la frecuencia antes de llamar para comprobar que estaba libre, a continuación se ponía en funcionamiento solamente el oscilador variable del transmisor y se movía la frecuencia, hasta que el S-meter o el ojo mágico indicase que estábamos en batido cero con la frecuencia que tratábamos de usar.

Habitualmente era necesario el cambio de varias bobinas para salir en las diferentes bandas y por supuesto ajustar todos y cada uno de los pasos separadores o multiplicadores del transmisor.

En fin, que si tenías todos los elementos a punto y oías un CQ CQ, había que andar ligero para hacer el batido, sintonizar el paso final, el acoplador, etc. para alcanzar a nuestro correspondiente antes de que este se fuese a otra frecuencia a llamar de nuevo, con lo que volvía a repetir el proceso.

Los equipos de entonces no tenían salidas a 50 ohmios para cables coaxiales como sucede ahora; solían tener salidas simétricas a unos 600 ohmios, que iban a parar a un acoplador de antena o a un sintonizador de antena según los casos.

Esta precisión actual de frecuencias, no se conocía y como los receptores tenían anchos de banda suficientes, pues era normal que hubiese algunos kilociclos de diferencia entre las frecuencias utilizadas por los integrantes de una rueda. Hacer batido cero con los transmisores era todo un arte y como tal unos operadores eran más hábiles que otros.

Aquí, al menos en León y provincia el trato dado por radio y en persona era con el “usted” y el “Don” por delante. Esto también lo he oído en otros lugares, y no significaba ninguna pedantería, sino una costumbre y el demostrar un respeto. Todavía hoy perduran operadores a los que se trata de “usted” y que pertenecen a esa época de la Radioafición, que modesta y sucintamente y en lo que se refiere a León, he pretendido contar para conocimiento de los nuevos colegas y como testimonio de admiración para todos aquellos radioaficionados que de alguna manera contribuyeron a engrandecer la Radioafición Leonesa.

Ramón Carrasco Carísimo – EA1KO Ponferrada. (León)

## **II Parte: Por Carlos Rodríguez Magallón.- EA1UK**

Ramón EA1KO, ha contado en las páginas anteriores la pequeña historia de la Radioafición leonesa hasta finales de los años sesenta, en que por motivos laborales se ausentó de la provincia, primero a Madrid, luego a Oviedo, para regresar y fijar su domicilio en Ponferrada, donde lleva varios años. No obstante su ausencia y también por no haber vivido los últimos años en León capital, me pide a mí que haga la descripción de lo que ha sido la Radioafición en los años setenta en nuestra provincia, lo que intento hacer en pocas líneas.

En los primeros años de la década de los setenta, la Radioafición leonesa cayó en un prolongado silencio hasta llegar a la que se podría llamar época “contemporánea”. El eslabón que uniría las dos etapas surgiría con la aparición de EA1RB y EA1TN, que hicieron que EA1HD con sus viejos equipos contruidos por él y los restantes con equipos hechos a partir de Kits comerciales. Posteriormente se les unió EA1UK.

Durante un año era diario el encuentro nocturno de estas estaciones en cierto modo herederas de las antiguas tradiciones cacharreadoras, ruedas llenas de cordialidad y en las que se transmiten mutuamente experiencias acumuladas por cada uno. Las válvulas estaban desapareciendo o quedando relegadas a los pasos finales. Muchas pruebas con antenas, muchas pruebas para tratar de eliminar espureas primeros intentos de enlace desde móviles, van concentrando experiencias que posteriormente serán muy útiles.

Es el momento en que aparece masivamente la frecuencia de 144Mhz en FM. Se consigue que EA1IA vuelva a la radio local gracias a un primitivo equipo Belio, con emisor y receptor separados. También aparecen otros equipos de la misma marca y ello favorece multitud de experiencias en una banda y modalidad llenas de sorpresas. Poco después nace el primer repetidor fabricado por EA1KO y colocado en Redondal, con lo que se puede comunicar la zona del Bierzo, donde se encontraba EA1KO y acompañado de EA1OL. Esta comunicación se mantiene a pesar de los problemas que el frio, viento, hielo etc. Ocasionan en sus antenas. Pero de pronto, se produce el gran cambio, mientras la Radioafición en León había pasado varios años en reposo, no había sucedido lo mismo en el resto de España y en el extranjero y comenzaron a aparecer en el mercado modelos de equipos comerciales que llamamos “electrodomésticos”, que por su alta calidad hicieron desaparecer los viejos cacharros con toda su historia. La Ley se hace más precisa, la anchura de banda debe ser reducida, la AM cae en desuso casi general y la televisión comercial, extendida ya masivamente dificulta las transmisiones por problemas de interferencias.

A partir de ese momento, la masiva entrada de radioaficionados altera de forma decisiva el estilo de operar en radio, y el espíritu del “cacharreo” queda prácticamente relegado a pocas y honrosas excepciones.



**Carlos Rodríguez Magallón.- EA1UK, La virgen del Camino León.**

### CAPITULO III, por EA1AV Agustin Lozano y partiendo del año 1978

Siendo ciertos los datos con los que termina la narración mi antecesor EA1UK, pienso que no sería lógico ni justo que esta narración y la historia de la radioafición de León finalizase aquí en el año 1978 sin más detalles, por ese motivo otros colegas y yo seguimos aportando datos y detalles para seguir narrando nuestra historia para futuras generaciones.

La radioafición de León siguió su curso con sus anécdotas y avatares como en el resto de España, quizás una radioafición menos elitista y escogida debido a los grandes cambios político, tecnológico, económico y social que estaba experimentando el país, pero en León han seguido surgiendo radioaficionados que por una u otra razón sus méritos o fracasos creemos deben ser mencionados para que quede constancia de su pasado por este nuestro hobby.

**D. Juan-Manuel Mayo EA1MP: Mi primer QSO con** fue el 26/04/1981 en HF, no llegué a conocerlo en persona pero si puedo afirmar que fue una estación muy popular y muy activa en la década de los 70 y 80 del siglo pasado.

<p><b>EA-1-M.P.</b> G.R.A.: Juan Manuel Mayo Pérez QTH: VILLAMARTIN DEL SIL (LEÓN) - España</p> 	<p>EA 1 - M. P. Confirмо Q.S.O. n.º 3225 a 22545 EA en A.M. C.W. SSB. El 26 del 04 de 19 81 Su RST 5-3 en 147 m. 3040 Mc/s Estaban en Q.S.O. EA122 EA1AMY Rx: Transistorizado <input type="checkbox"/> Nacional <input type="checkbox"/> Tx: E. L-511 <input type="checkbox"/> WTTTS IMPUT Rx - Tx SWAN 300 B Ant. dipolo, <input type="checkbox"/> MOBILE <input type="checkbox"/> PSE QSL TNX REMARKS: A las 12:37 en por mensaje a Buenos Aires. Un abrazo Vy 73 es, DX OM from: <i>Magallón</i></p>	 <p><b>RADIO EA-1-R.B</b> D. Antonio M. Seana Calle Guillén 20 2º <i>León</i></p> <p>Please your QSL via direct or VIA URE: P. O. Box 220 MADRID</p>
---	---	---

**D. José Ramón Baamonde EA1OL: Mi primer QSO con el Dr. D. José Ramón Baamonde EA1OL** fue el 24/02/1981 en HF, mantuvimos algunos breves QSO mas en la década de los años 80 del siglo XX, no estoy muy seguro pero creo que en el año 1982 coincidimos en una reunión que yo como delegado Provincial mantuve con varios colegas del Bierzo donde se acordó la fundación de la delegación comarcal de URE en el Bierzo.





**D. Antonio M. Seara Álvarez EA1RB** ingreso en URE el 1 de mayo de 1975, fue el 6º delegado de URE en León desde el 01-05-1978 hasta el 11-12-1981.

Conocía D. Antonio EA1RB a mediados del año 1978 en una asamblea de la delegación Provincial de URE en el Cine Moran en La Virgen del Camino, Antonio EA1RB se presentaba por primera vez a la asamblea como delegado provincial de URE, yo llegue algo retrasado a la reunión y me encontré con una agria discusión que me impresiono bastante ya que era mi primer contacto con los radioaficionados de León, se estaba debatiendo por parte de EA1TN D. Luis Machado y alguno más que Antonio EA1RB había sido nombrado sin contar con todos los socios y sin mediar elecciones pero otros alegaban sí que estaban conformes con el nombramiento, lo cierto es que en aquella época los estatutos de URE no estaban muy claros al respecto de los nombramiento de los delgados que en las delegaciones pequeñas caso de la de León cuando el delegado actual no quería seguir más tiempo el cargo se le ofrecía al que quisiera serlo y por orden de antigüedad, llegado un momento que la discusión se agudizaba por momentos cada vez más subida de tono Antonio EA1RB dijo que dimitía y punto, creo que fue Benito EA1VL el que pidió calma y pidió que se votara a favor y en contra de que siguiera en el cargo EA1RB, salvo un voto en contra y dos abstenciones (una la mía que no me enteraba de que iba el lio) el resto fue favorable a que Antonio **No** dimitiese y con esto se acabó la discusión.



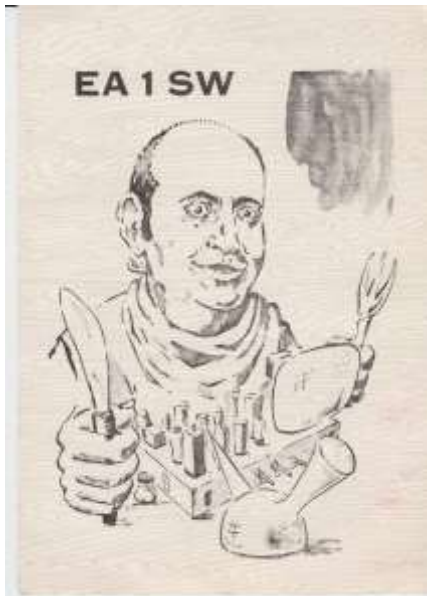
El siguiente punto del orden del día consistía en si se solicitaba para León capital una delegación local, se acordó que sí y que se iniciasen los tramites.



En el siguiente punto trato el tema de un repetidor de VHF que se pensaba instalar en la azotea del Cine Moran en la virgen del Camino, no recuerdo bien pero puede que ya estuviese funcionando en prueba en ese lugar. EA1RB participo en la siguiente noticia pinchar, enlace, [SOS captado por Radioaficionados de León](#)

Quizás el momento más relevante y a la vez trágico de Antonio EA1RB como delegado de URE, como Radioaficionado y como coordinador de la REMER de Protección Civil de León en aquel momento, fuesen los días 10 y 11 de mayo de 1979 colaborando con las autoridades y equipos de rescate, coordinando las comunicaciones y a los radioaficionados voluntarios para establecer enlaces con varios puntos del país en el desgraciado accidente

en el que cuarenta y cinco niños, de edades comprendidas entre los doce y catorce años y pertenecientes a un colegio vigués, tres profesores del mismo centro y el conductor del autocar en que viajaban fallecieron al caer al río Órbigo a las 4:30 de la tarde a la altura del pueblo zamorano de **Santa Cristina de la Polvorosa** muy próximo a Benavente. Los únicos supervivientes fueron nueve de los escolares y un soldado que había sido recogido en Benavente donde hacía auto-stop. Tener en cuenta que en aquellos años no existía telefonía móvil y las comunicaciones inalámbricas de los equipos de rescate si existían eran muy precarias.



**Otra estación aparece en la provincia**, se trata de **D. Luis-Enrique Sáenz de Miera EA1SW** + salía desde Valencia de Don Juan, es un veterano de la electrónica la cual tiene por profesión, técnico de Radio y TV, regentaba una tienda de material eléctrico y electrodomésticos, por su trastienda y taller pasaron varios radioaficionados de León con sus kit y equipos de construcción casera bien para ajustar o para reparar cuando estos se resistían a funcionar, su afición como Radioaficionado la dirige casi exclusivamente hacia el cacharreo y la experimentación que junto con Ramo EA1KO fueron los primeros Radioaficionados de León en experimentar en la banda de 70 Cm = 432 MHz, y también en la ATV = Televisión Amateur.

Su muerte fue un tanto repentina y al morir Luis-Enrique su mujer rápidamente vendió todos su achiverres de radioaficionado al primer chatarrero que encontró, incluso equipos y cosas de otros colegas que estaban en su taller para ajustar o reparar algo que suele ocurrir con bastante frecuencia.

Yo por casualidad conseguí recuperar en el rastro un par de libros, algunas revistas técnicas, anotaciones de la ATV "Televisión Amateur" y algunas cosillas más ya bastante deterioradas por el mal trato recibido en las idas y venidas al mercadillo, lo hice más por nostalgia que por la utilidad que yo le pueda dar a lo adquirido.

**D. Luis Machado Gutiérrez EA1TN** ingreso en URE en el año 1976 su QTH en aquel momento fue en la

# EA1TN

TO RADIO	DATE	GMT	MHz	RST	MODE
EA1AFB	12.88	22.00	28.5	5-9+	AM

PSE QSL TNX QRA = LUIS MACHADO GUTIERREZ  
 73's y DX's QTH = C/ San Francisco, n.º 3  
 LEON (SPAIN)

*Luis*

calle San Francisco 3 de León, Maestro de profesión +- en el año 1981 emigro al norte y ya no tuve más contacto con él, recientemente año 2016 un colega de aquí de León me comento que lo vio en una tienda de componentes por lo que deduzco que estará ya jubilado y viviendo en León , buscando en la red y QRZ no se encuentran datos de actividad en radio para el indicativo EA1TN, es probable que D. Luis Machado siga siendo su titular pero inactivo en radio.

**En 1979 se inicia en León la coexistencia de una delegación provincial y otra local, que duran hasta 1985, año en el que desaparecen las delegaciones provinciales al entrar en vigor el nuevo Estatuto de URE.**

**D. Carlos Rodríguez Magallón EA1UK "El Kuká"** fue el 1º delegado de la sección local de URE en León desde el 24-02-1979 hasta el 27-06-1981. En esta época y como principal artífice y colaborador imprescindible D. Luis-Florentino Reguera EA2LW "Tino" se pusieron en funcionamiento "alegalmete" en VHF el R-2 y pruebas con un R-3 en emplazamientos prestados y un tanto de incógnita. En el otoño de 1980 junto con el delegado

provincial EA1RB y otros colaboradores organizaron una cena de hermandad con la XYL y YL, a la que se invitaron a los funcionarios más relevantes de telecomunicaciones y a los usuarios de CB-27 MHz que por aquel entonces a pesar de estar prohibida ya rondaban cerca del centenar en la provincia, estos estaban intentado legalizar una asociación llamada ARAL (Asociación de Radioaficionados Amateur de León) su presidente era D. Manuel

Rodríguez que regentaba un conocido local de hostelería en León capital conocido como (Patatas Casa Blas), la gran afluencia de colegas de CB-27 MHz sin tarjeta de asistencia para la cena y que insistieron en quedarse a cenar los organizadores acordaron con el encargado del restaurante habilitar más espacio con más mesas para dar cabida a todos, Je, Je, je, lo cierto es que nos quedamos a medio cenar **pero el evento fue un éxito total**, este mismo día y **en el mismo lugar se presentó una exposición** de equipos de radioaficionado y demostraciones de las últimas tecnologías en esta materia.

**EA1-UK**

CONFIRMING QSO WITH EA1-RB

DATE	QTR-GMT	MHZ	MODE	R. S. T.
10-8-77	17'08	145'000	FM	5/9+50

TX | BS610 11'W ANT | Wacc. Galena

RX |

PSE QSL: P. O. BOX 910 - LEON (SPAIN) 73's and DX  
TNX

QRA: Carlos Rodríguez Magallón  
QTH: Avd. Reino de León, 33-11,  
LEON Tel. 23 90 46

*Carlos Rodríguez*

Durante su mandato como delegado local de URE fue bastante reticente para facilitar solicitudes para ingresar en URE y cursar nuevas altas lo que provoco bastante animadversión hacia URE y sus representantes.

Conocía D. Calos EA1UK en el año 1978 en una asamblea de la delegación Provincial de URE en el Cine Moran en La Virgen del Camino, entonces vivía en la calle Reino de León en León capital, poco después se fue a vivir a un ático en la Virgen del Camino un lugar privilegiado para hacer radio principalmente en VHF, fue un poco la envidia sana de algunos colegas que no podían disfrutar de los contactos que el realizaba desde este privilegiado lugar en V-UHF, poco después por motivos laborales emigro de León y su indicativo EA1UK no se le volvió a escuchar en las ondas, actualmente ya jubilado reside en León pero buscando en la red y QRZ no se encuentran datos de actividad en radio para el indicativo EA1UK, es probable que D. Carlos Rodríguez siga siendo su titular pero inactivo en radio.

**El 06/07/2021 de los colegas mencionados anteriores a 1978 sigue activos en radio EA1KO, EA1RB.**

**En el transcurso del año 1978 aparecen en escena en León los siguientes radioaficionados:**

ZONA 14

**EA1UX**

A RADIO

EA1-RB

Lat. N 42° 38'  
Long. O 5° 35' 8"  
Altit. 837 mts.

DATE	GMT	MC/S	MODE
14 6 79	10:00	R559T	28

PSE QSL: \_\_\_\_\_ TNX \_\_\_\_\_

73 DX

QRA Vicente Marcos Prieto  
QTH Plaza del Espolón, 2  
BOX 427  
LEON

*Vicente*

D. **Vicente Marcos Prieto EA1UX +**, fue uno de los primeros colegas que conocí a mi llegada a León y aunque mi primer QSO oficial con él fue el 14/06/1979 en 10 metros en AM anteriormente mantuvimos varios contactos tanto en 10 metros AM como en CB, era una buena persona, amable y siempre dispuesto a ayudar y enseñar incluso prestando algún equipo y accesorios a otros colegas para que pudiesen experimentar el hobby de la radioafición, Su actividad se centró principalmente en el cacharreo en 10 metros y VHF, murió muy joven.

El indicativo EA1UX actualmente año 2016 lo tiene asignado un colega de Asturias.

**D. Josemaría Sainz Esquerra EA1VI + "El Vampiro"** D. Josemaría era Dr. Analista Sanitario en esta ciudad de León, su profesión le dejaba poco tiempo para operar en radio aun así de vez en cuando se le podía escuchar



en algunas ruedas nacionales y QSOs locales, falleció relativamente joven lo mismo que su hermano Alfonso que también hizo sus pinitos como radioaficionado anuqué no llego a obtener la licencia.

(4) No encuentro QSL ni fotografía El indicativo EA1VI lo tiene actualmente año 1916 un colega Cantabria

**D. David Otero Villar EA1VJ** “El de Espeleta” además de su estación fija en la calle República Argentina en León Capital tiene una estupenda instalación para portable en el pueblo de Viñayo, un buen lugar para hacer radio pero un tanto peligroso por las tormentas, David EA1VJ ya sabe lo que pasa cuando un rayo impacta en tus antenas.

EA1VJ David Otero Villar Ingreso en URE en marzo de 1977, fue el 8º- y ultimo Delegado Provincial de URE en León desde el 05/11/1983 hasta 1985, año en el que desaparecen las delegaciones provinciales al entrar en vigor el nuevo estatuto de URE.



David EA1VJ año 1983

El día 8 de diciembre de 1978 David Otero EA1VJ, Tino EA2LW Actual EA1AKH, Antonio EA1RB, Atanasio EA1HD fueron los protagonistas de esta noticia, pinchar enlace [SOS captado por Radioaficionados de León](#)

Durante su mandato y en colaboración con el delegado local de URE en León D. Manuel Piernas EA1AW culminaron con éxito los dos proyectos promovidos y ya muy adelantados por la anterior JD provincial de URE León presidida por Agustin Lozano EA1AFB, conseguir un local para la sede y una asociación con entidad jurídica propia paralela a la sección de URE, [se funda el Radio Club León LE](#), nos vimos obligados a tomar esta decisión debido a que algunos grupitos mediáticos torpedeaban cualquier idea o proyecto que pretendiese organizar la sección URE de León alegando que URE era una asociación de Madrid y que las ayudas o subvenciones irían a para la capital de España. David EA1VJ hizo gestiones para que la empresa para la que trabajaba nos donase la mayor parte del mobiliario y materiales que necesitábamos para poner en funcionamiento la sede que la consejería de Cultura de la junta de CyL nos habilito en dos locales contiguos y comunicados interiormente por puertas correderas situados en el tercer piso de la calle Villafranca nº 3 de León capital, uno para la URE y el otro para el Radio Club León.

**Aclaraciones:** Antes de 1985 URE estaba dividida en regiones geográficas y León estaba encuadrado en la región Astur-Leonesa (Asturias, León Zamora y Salamanca, con los nuevos estatutos URE se dividió en consejos territoriales según la división política del estado Español y León paso a formar parte de CT de CyL (**Consejo territorial de Catilla y León**), dado que el consejo Territorial de CyL al ser de nueva formación todavía no estaba constituido la delegada del **Consejo Territorial de Asturias EA1OP Mª Jesús Cabreo** (como antigua delegada de la Región Asturleonese) le exigía a EA1VJ que le entregase las documentaciones y propiedades de la delegación Provincial de URE en León, los socios nos opusimos alegando que realmente ya no pertenecíamos al consejo territorial que representaba EA1OP Mª Jesús Cabrero y que lo lógico sería que la delegación local de URE en León se hiciese cargo de la documentación en tanto se formaba el CT de CyL al cual pretendíamos presentar candidatura desde León, nos temíamos que no se estaba jugando limpio como así fue.


Un día EA1OP M<sup>a</sup> Jesús Cabrero y EA1RF Gonzalo Belay actual presidente de URE central llamaron por teléfono a David EA1VJ comentándole que ya que ellos regresaban de Madrid y tenían que pasar por León que si podían verse para hablar del tema, una vez que le cogieron a él solo con malas artes y amenazas incluso con ir a los tribunales consiguieron que les entregase las carpetas con la documentación de la delegación provincial, lo que nos temíamos ocurrió, que la formación de CT de CyL “fuese un pucherazo” del entonces presidente de URE Gonzalo Belay EA1RF y que la documentación de León se extraviase, EA1RF nombro a dedo sin contar con la mayoría de las provincias a EA1BRV un socio de Segovia y que de la documentación de León nunca más se supo, esto dio motivo para que David EA1VJ y algunos socios de León se diesen de baja de URE.

Una vez que Gonzalo Belay EA1RF fue expulsado de URE, David EA1VJ reingreso en URE, actualmente año 2021 por problemas de antenas con la comunidad de vecinos está poco activo en radio pero sigue operando ocasionalmete en portable desde el pueblo de velilla de los oteros.

**D. Benito Carracedo Alonso EA1VL**, “El Maestro” Ingreso en URE en abril de 1977. Conocía Benito a mediados del año 1978 en una asamblea de la delegación Provincial de URE en el Cine Moran en La Virgen del Camino, unos días después amablemente me invito a su cuarto de las chispas para ayudarme a reparar un equipo de propia construcción que a mí se me resistía para hacerlo funcionar, Benito era maestro de escuela como se decía entonces pero se le daba bien el cacharreo, su actividad principal en la radioafición ha sido siempre la experimentación y el cacharreo orientado hacia la VHF y superiores, + o – en 1982 por motivos laborales se marchó para Andalucía donde le asignaron el indicativo EA7CF, unos cuantos años después regreso a León estableciendo su QTH en Valencia de Don Juan León, sigue estado activo en radio y socialmente, de vez en cuando se le puede escuchar en las frecuencias de V-UHF y también de vez en cuando se pasa por la sede de URLE-URE para recoger SQLs y charlar un rato con los colegas. (4) No tengo QSL ni fotografía).

**D<sup>a</sup> Neri EA1VQ +** era la XYL de EA1UK, su actividad en radio se limitó a participar en algunas ruedas locales en VHF en los años 1979 al 1981, también colaboro estos mismos años en la organización de actividades sociales durante el mandato de EA1UK como delegado local de León URE. Actualmente año 2016 el indicativo EA1VQ lo tiene asignado un colega de Ávila. **Nery EA1VQ falleció en León el 02/01/2019 - DEP**

**D. José Antonio Rodríguez Martínez EA1VU “Pepe El Tintorero”.** Pepe EA1VU estuvo bastante activo en

  QRA: José Antonio Rodríguez Martínez QTH: Avenida Padre Isla, 40, 5.ª C LEÓN (España)	QSL TO RADIO <i>EA1HFB</i>				
	DATE	QTR - GMT	MHZ	Mode	R. S. T.
	<i>15-7-79</i>	<i>14'15</i>	<i>38570</i>	<i>RSB</i>	<i>5/4+10</i>
	RX/TX <i>Car Kit 6 X</i>				
	ANT. <i>Vertical</i>				
	PSE. QSL: <i>Via Directa</i>				
	73,5 and Good DX _____				
	REMARKS: <i>Un abrazo Agustín. Siempre QRV</i>				

las ruedas locales de 10 metros y VHF durante los años 1979 al 1982 pero donde más cómodo se sentía era en CB 27 MHz saliendo con el Alias LIMA-8, a partir de 1983 solo se le escucho de vez en cuando en VHF por algún repetidor, a final de los años 80 del siglo pasado cambio de QTH y dejo toda actividad en radio.

Actualmente año 2016 el indicativo EA1VU lo tiene asignado un colega de Lugo.



**D. Matías Ribera Luque EA1WQ + “El pintor”** D. Matías se dedicaba a pintar cuadros paisajistas y retratos por encargo, creo que era bastante buen artista, también era un manitas haciendo trabajos manuales tales como cajas y caratulas para albergar equipos de propia construcción, su paso por la radioafición se limitó a unos pocos contactos en HF y en alguna rueda local en VHF, una vida algo desordenada le hundió artísticamente y como Radioaficionado. Buscando en la red y QRZ no se encuentran datos de actividad en radio para el indicativo EA1WQ (4) No tengo QSL ni fotografía).

**Otro grupo de colegas de León obtiene la licencia, los “Zorros” Apodados así por el Sufijo (Z)**

**D. Luciano Álvarez Suarez EA1ZJ**, “Un Zorro Jamonero” su actividad en radio si la tubo debió ser muy discreta, nunca lo escuche en las ruedas locales ni en el DX, coincidí con él en alguna reunión en los años 1979 al 1982 en 1983 ya no era socio de URE y actualmente buscando en la red y QRZ no se encuentran datos de actividad en radio para el indicativo EA1ZJ ni figura en las Bases de datos públicas (4) No tengo QSL ni fotografía).

**D. Antonio Santos Crespo EA1ZM +**, “Un Zorro Morao” La actividad principal de Antonio EA1ZM fue el cacharreo y la experimentación en las frecuencias de VHF aunque también se le escucho algunas veces en HF.



<small>UG - LEÓN, Sotillos de la Ciudad. Boulevard of the City. Boulevard de la Ville.</small>			
RADIO		FECHA	
EA1RB.		27/5/79.	
GMT	RST	FREQ.	
1630.	5.9x	R1	
TX TELTRON. AC20.			
RX			
Ant. COLINEAC GIRD.			
E A 1 - Z. M.			
ANTONIO SANTOS CRESPO			
P. B. LEON			
un abrazo 			
Operador: Antonio Vera León			

D. Antonio Santos fue el 2º- delegado local de URE en león desde el 27/06/2081 al 11/12/1981 que dimitió del cargo, en esta época existían discrepancias entre socios a la hora de gestionar la sección de URE en León, algunos socios pretendían filtrar la entrada de nuevos miembros cosa que otros no estaban de acuerdo, por otra parte en las frecuencias de VHF comenzaron a aparecer grupos de personas identificándose como pendientes de examen o pendientes de recibir el indicativo y aquí otra vez las presiones para que el delegado de URE denunciase en telecomunicaciones a estos intrusos y otros que opinaban que no, que eso traería enfrentamientos y animadversión hacia URE, Antonio EA1ZM era una persona tranquila y poco amigo de jaleos y enfrentamientos así que puso tierra de por medio. Antonio EA1ZM participo en esta noticia [Santa Cristina de la Polvorosa](#)

Actualmente año 2016 el indicativo EA1ZM lo tiene asignado un colega situado en San Martin de Castañeda en Puebla de Sanabria Zamora.

**D. Julio Fierro Otero EA1ZO**, la actividad principal de Julio EA1ZO es la experimentación en las frecuencias de U-VHF y superiores creo que junto a Ramón EA1KO, EA1SW y EA1UK fueron los primeros en trabajar desde León SSB en VHF, actualmente año 2016 junto con José-Ignacio EA1AWV están experimentado con balizas y radioenlaces de microondas, también experimentan con antenas para 160 metros y participan en concursos de V-UHF SHF y 160 metros desde una ubicación portable en la zona de los Oteros en León.





ESPAÑA	
EA-1-ZO	
Q. R. A. LOCATOR: XC-33.H	ZONA 14
A la Estación EA-1- AFB	OP. Julio Fierro Otero C/ José Aguado, 38-10.-D LEON - Tfno. 205010
Confirмо Q.S.O. del 22-11-81	Apartado Postal 910 LEON - España
A las 08.00 GMT, en 145.200 MHz	<i>Saludos Julio</i>
Modo FM R S T	
TX/RX 100W 10.245 E (3M) W 10	
STANDARD CRT (10cm) 10	
Antena TEMA 9.9 e. (8m)	
HA J. 02Am (432 MHz)	

Julio EA1ZO participo en esta noticia [Santa Cristina de la Polvorosa](#)

---

D. José - Luis González González EA1ZP, “Zapatones” aunque monto una buena instalación de antenas para VHF su actividad en radio fue muy discreta, algunos contactos en VHF y ruedas locales en los años 1979 al 1983, nunca lo escuche en HF, coincidí con él en alguna reunión en los años 1979 al 1984, actualmente año 2016 buscando en las bases de datos de la red y QRZ no se encuentran datos de actividad en radio para el indicativo EA1ZP. (4) No tengo QSL ni fotografía).

---

D. José-Luis Mateos Carpintero EA1ZR, “Un Zorro Raro” su actividad en radio si la tubo debió ser muy discreta, nunca lo escuche en las ruedas locales ni en el DX, coincidí con él en alguna reunión en los años 1979 al 1982 en 1983 ya no era socio de URE. Actualmente año 2016 el indicativo EA1ZR lo tiene asignado un colega de Cantabria. (4) No tengo QSL ni fotografía).

---

**D. Luis-Florentino Reguero Vallina EA2LW** “El Tino” o “2 litros de Whisky” procedente de Vizcaya y destinado laboralmente en León, solicito indicativo del distrito 1º y le asignaron EA1AKH, siempre ha sido un radioaficionado técnico más que radiofónico o DX, fue el gran apoyo técnico de los delegados de URE en León EA1RB, EA1UK, EA1ZM en la instalación y mantenimiento de un repetidor de VHF durante los años 1979 hasta principio de 1982, este repetidor estaban funcionado en precario y “alegalmente” en diferentes frecuencias y emplazamientos, en aquellos años la legislación en materia de repetidores de radioaficionados era bastante farragosa y exígete para conceder licencias o autorizaciones para este tipo de instalaciones, telecomunicaciones hacia la vista gorda salvo que hubiese alguna denuncia por interferencias.

A mediados del año 1982 el delegado local de URE en León dimitió de su cargo, el repetidor de VHF mencionado en el parrafo anterior llevaba varios meses averiado y sin previsiones de encontrar un emplazamiento para una nueva ubicación, Tino EA1AKH manifestó que no seguiría al cargo del repetidor y entrego al delegado provincial de URE en León EA1AFB los restos del rrepetidor que consistian en una caja de aluminio con algunas placas averiadas y unas cavidades resonantes, un tiempo después Tino EA1AKH se marchó para Asturias pero dejo simiente en León, su hijo Pedro-Luis Reguero a seguido los pasos de su padre como EB con el mismo sufijo que su padre EB1AKH y también como radioaficionado técnico más que radiofónico, Pedro-Luis EB1AKH estuvo muy activo como experimentador y colaborador en RadioPaket y actualmente con un ECHOLINK (EB1AKH-L) en la conferencia ZONA-EA1. Tino como EA2LW participo en la siguiente noticia. [SOS captado por Radioaficionados de León](#). (4) No tengo QSL ni fotografía).

---

También en esta época y procedente de Vizcaya llego a León Agustín Lozano actual EA1AV que aunque ya tenía el



examen aprobado en Vizcaya, no le concedían la licencia por no tener domicilio fijo para presentar memoria técnica y hacer la instalación de las antenas, operaba circunstancialmente en la banda de 10 metros desde estación móvil como pendiente EA1-3070U, también con el Alias “El Mejicano” en CB-27 MHz que es donde encontraba más correspondientes. Pasados los plazos que marcaba la legislación del momento para otorgar una concesión administrativa de estación de 5ª categoría una vez superado el examen, perdí los derechos del examen que tuve que repetir el 30 de enero de 1979, la antenita que se ve en el coche medía 2,70 metros y está amarrada porque por llevarla extendida me cascaron 500 pesetas de multa, lo curioso es que así creo rendía mejor que estando libre, más adelante describiré mi actividad como radioaficionado con los indicativos EA1AFB primero y EA1AV después.

---

**Unos meses después se terminan los indicativos de dos letras y otro grupo entra en escena, los “Trileros”, por aquello de las tres letras del sufijo.**

---

D. Antonio Álvarez González EA1AAG, Ingreso en URE el año 1975 nunca lo escuche en radio y al menos que yo recuerde nunca participo en reuniones ni actividades sociales ni tubo ningún contacto con la sección, actualmente año 2016 sigue siendo socio de URE pero buscando en las bases de datos de la red y QRZ no se encuentran datos de actividad en radio para el indicativo EA1AAG. (4) No tengo QSL ni fotografía).

---

D. Emilio Fernández Flórez EA1ABL “El Chapuzas”, D. Emilio regentaba un taller de mecánica de coches en el barrio de El Ejido en León Capital, este taller fue durante algún tiempo lugar de reunión de varios radioaficionados unas veces para charlar un rato pero la mayoría de las veces para mecanizar alguna caja o artilugio para nuestra afición, su actividad en las ondas fue bastante discreta a pesar de que tenía una instalación de antenas muy aceptable, su Hijo Emilio “Emilin” como le conocíamos opero algo más que su padre como 2º Operador de la estación EA1ABL durante los años 80 del siglo XX, después no se les volvió a oír en las ondas, actualmente año 2016 buscando en las bases de datos de la red y QRZ no se encuentran datos de actividad en radio para el indicativo EA1ABL. (4) No tengo QSL ni fotografía).

---

D. José-Miguel Sastres Salamanca EA1ABU “Aire 1”, Su actividad en las ondas fue bastante discreta, a final de los años 80 del siglo XX por asuntos laborales emigro de León y ya no tuve más contacto con él, buscando en las bases de datos de la red y QRZ no se encuentran datos de actividad en radio para el indicativo EA1ABU.

---

D. Ricardo de Llanos González EA1ADB “El Desconocido”, nunca le escuche en las ondas y no se encuentra ninguna actividad en radio para el indicativo EA1ADB.

---

D. Manuel Barrios Martín EA1AEA, a principio de los años 80 del siglo pasado tenía su domicilio en Bembibre, nunca le escuche en las ondas, actualmente año 2016 no se encuentra ninguna actividad en radio para el indicativo EA1AEA.

---

D. Isidro Vieira Sánchez EA1AEF “El Maderuco”, al poco tiempo de obtener el indicativo se marchó para Palma de Mallorca y ceso su actividad en radio, Fue su hermana Isabel + la que siguió utilizando la instalación y el indicativo como 2ª operadora de EA1AEF hasta el año 1989 que se quedó sin antena por arreglos del tejado de su casa, poco después vendió todo, Isabel obtuvo el aprobado el mismo día que su hermano Isidro, actualmente año 2016 no se encuentra ninguna actividad en radio para el indicativo EA1AEF.

---

**D. Juan-Carlos Llamazares Diez EA1AER “El estudiante”.** Conocí a Juan-Carlos cuando él era un adolescente en año 1978, éramos vecinos y los dos operábamos con equipos de propia construcción yo con un

CarKit de 8W y él con otro CarKit de 3W en 10 metros AM que el mismo modifiqué para poder trabajar en telegrafía, en la imagen de la izquierda se puede apreciar el CarKit de 3W que Juan-Carlos donó a mi museo y en la de la derecha una QSL de la época en AM, los primeros años de la década de los 80 del siglo pasado estuvo muy activo principalmente en telegrafía bien desde su QTH en la banda de 10 metros o en otras bandas desde mi QTH o desde el de Avelina EA1AEW ya que, siendo estudiante, no tenía presupuesto para equipos más serios.



CarKit de 3 W Museo de EA1AV

León  
España  
Zona 14

**EA-1-AER** Q R A Locator  
XC 23 E  
Altura 840 m.

RADIO	DATE	QMT -	RST	Hz	MODE
EA1AFB	23-01-81	2500	59+	28	AM

TX Car Kit 3Watts  
RX Car Kit 112  
ANT Dipolo

Juan Carlos Llamazares Díez  
José María Fernández, 21 - 2º Izda.  
Teléfono 23 07 85 León

TNX PSE QSL Via bureau  
direct. BOX 124 - León  
73ª y Dx

Los días 26 al 31 de junio del año 1981 el Instituto Politécnico donde estudiaba Juan-Carlos organizó la primera exposición de la electrónica en los institutos de León, con este motivo Juan-Carlos EA1AER junto con Emilin EA1ABL 2º Óp. Llevaron sus equipos de radio y otorgaron la siguiente QSL especial, toda una novedad en León.

**Primera Semana de la Electrónica**  
Instituto Politécnico - LEON (España)

EA1ABL  EA1AER QTH Loc. XC 23 E

EMILIO JUAN CARLOS

Confirma el QSO con EA1AFB Agustín-León  
el día 29 de Enero de 1981 a las 18:35 GMT  
Señal RST 59 en 28 Mhz 144 Mhz 28500 Xtal

MODE: AM CW SSB FM

TX - RX: CarKit 3Watts-PA 30 Watts - Superstar 360 - PCS - 2000

Antena: Dipolo - G. P. 1/4 de onda 73 DX  
PSE TNX QSL vía URE BOX 220 Madrid

Entre los días 26 y 31 de enero, se celebró en el Instituto Politécnico de León, la primera exposición de electrónica. Con este motivo dos alumnos de este centro que somos radioaficionados, hemos instalado nuestros equipos en la exposición para mostrar a los visitantes como es la radioafición.

El día 04/04/1983 EA1AER, en compañía de su amigo Agustín EA1CCM realizaron desde mi QTH el primer QSO por satélite desde León vía satélite Soviético RS-6 con G2ATM y el día 10/04/1983 volvimos a repetirlo con W1JSM Estados Unidos este día también lo trabajé yo como EA1AFB. Los equipos utilizados fueron en TX Subida Trio Kenwood TS-700G Modo CW en Banda VHF 145.895 MHz: RX Bajada Yaesu FT-101ZD en CW HF 29.375 MHz.

QSO N°	FECHA	HORA GMT	ESTACION LLAMADA	LLAMADO POR	SUS SEÑALES RST	MIS SEÑALES RST	PRESENCIA MHz	TIPO DE EMISIÓN	QSL		OBSERVACIONES
									FORMA DE ENVÍO	FECHA DE RECIBO	
33	4-4-83	14:05	G2ATM	EA1CCM	59	59	145.895	AM	31-83	308-83	LEC En línea 1983-1984
34	4-4-83	14:05	G2ATM	"	559	579	145.895	AM	1-8-83	308-83	TAN En línea 1983-1984

Sobre 1988 dejó la radio, entregó la licencia en telecomunicaciones y perdió el indicativo, Juan-Carlos y yo seguíamos teniendo contacto pues los dos trabajábamos en la misma empresa. Un día me comentó que estaba pensando en volver a la radioafición me preguntó que como estaban las cosas para sacar nueva licencia, le comente que si tenía el diploma de operador le facilitaría las cosas, me contestó que no lo tenía, le comete que probablemente tendría que examinarse otra vez pero que no se desanimase que él no tendría ningún problema con el examen y le anime a que la haría cuanto antes para solicitar su antiguo indicativo que estaba disponible, menuda sorpresa me lleve cuando un día en el 2010 viene a verme y me dice se examinó otra vez, que ya tiene la licencia, que le dieron su antiguo indicativo EA1AER, que se compró un Yaesu FT-817 y una caña de pescar y que está haciendo el diploma Sota como activador.

Datos facilitados por EA1AER Charly como le llamamos ahora: Recuperé mi licencia de radioaficionado en agosto de 2010. En ese momento tengo en casa un FT817 QRP y un FT7B que no transmite. A partir de entonces, con una antena muy provisional en la terraza de casa empiezo a hacer QSO exclusivamente en CW.



Ese año participo en el concurso nacional de telegrafía. A partir de entonces voy participando en los concursos importantes de telegrafía: CQWDX, ARRL, WPX, EAQRP, Concurso su Majestad el Rey, CNCW. Los resultados son todos muy discretos por participar en QRP y con condiciones de antena muy pobres.

El 3 de abril de 2011 subo el pico Peñacorada y lo activo como SOTA, EA1/LE-082. A pesar de ser mi primera activación resulta muy divertida: 31 QSO, tres de ellos en 145 MHz con colegas de León y el resto en telegrafía en la banda de 20 metros. La radio en montaña tiene la gran ventaja de hacerse en un lugar sin ruido eléctrico, la banda está limpia y las señales más débiles se reciben sin dificultad. Además al estar en una posición elevada es más fácil llegar lejos.

A partir de ese momento me engancho a las activaciones sota. Procuero hacer una activación mensual. En verano más, si me es posible. Siempre hago las activaciones principalmente en telegrafía. A fecha de marzo de 2017 llevo 100 cumbres activadas, algunas repetidas, y 895 puntos como activador. También participo como cazador en sota, ahora mismo con algo más de 2000 puntos.



### Activator Results

by, It's about individual aspirations and working towards a goal at your own pace. However, It can be fun to see how your prog  
by regularly [submitting](#) your SOTA logs.

Filter :

Position	Activator Callsign	Summits	Points	Seasonal Bonus	Total Score	Avg. points per Expedition	View Log
1	E1AER	99	810	75	885	8.94	<a href="#">View</a>
2	EA2WX	284	597	57	654	2.30	<a href="#">View</a>
3	EA2BD	110	472	102	574	5.22	<a href="#">View</a>
4	EA2IF	159	323	63	386	2.43	<a href="#">View</a>
5	EA5FV	47	225	9	234	4.98	<a href="#">View</a>
6	EA2CW	104	192	24	216	2.08	<a href="#">View</a>
7	EA2EA	58	169	33	202	3.48	<a href="#">View</a>
8	EA4MY	17	114	6	120	7.06	<a href="#">View</a>
9	EA4MZ	25	116	3	119	4.76	<a href="#">View</a>
10	EA2NN	35	93	6	99	2.83	<a href="#">View</a>
11	EA4ESP	13	50	9	59	4.54	<a href="#">View</a>
12	EA4TX	8	52	3	55	6.88	<a href="#">View</a>
13	EA1XN	14	51	0	51	3.64	<a href="#">View</a>

Como activador estoy el segundo en la zona EA1, pero el primero en España en modo CW. (Que no se enteren)

# Activator Results

activity, it's about individual aspirations and working towards a goal at your own pace. However, it can be fun to see how your progress compares to others.

date by regularly [submitting](#) your SOTA logs.

Filter :

Position	Activator Callsign	Summits	Points	Seasonal Bonus	Total Score	Avg. points per Expedition	View Log
1	EB2GKK	468	2072	357	2429	5.19	<a href="#">View</a>
2	EA2DCA	392	2046	374	2420	6.17	<a href="#">View</a>
3	EA2DNO	387	2005	380	2385	6.16	<a href="#">View</a>
4	EB2FDT	499	1695	180	1875	3.76	<a href="#">View</a>
5	EA1IEH	168	1157	189	1346	8.01	<a href="#">View</a>
6	EC2AG	594	1140	69	1209	2.04	<a href="#">View</a>
7	<b>EA1AER</b>	100	820	75	895	8.95	<a href="#">View</a>
8	EA4FJX	114	805	72	877	7.69	<a href="#">View</a>
9	EA1LQ	160	651	174	825	5.16	<a href="#">View</a>
10	EA2DYS	139	681	141	822	5.91	<a href="#">View</a>
11	EA2BSB	235	662	126	788	3.35	<a href="#">View</a>
12	EA2EBX	173	646	108	754	4.36	<a href="#">View</a>

Aunque como activador global, sumando todos los modos, estoy el 7º de España.

Mi participación en el concurso CQWWCW:

## CW

Call	Year	Cty	Zn	Category	Score	QSOs	Zn	Cty	Hours	Operator(s)
EA1AER	2015	EA	14	SO QRP ALL	123,032	340	49	133	18.2	
EA1AER	2014	EA	14	SO QRP ALL	159,285	421	53	132	20.1	
EA1AER	2013	EA	14	SO QRP ALL	140,400	380	51	129	17.4	
EA1AER	2012	EA	14	SO QRP ALL	47,740	188	43	81	6.4	
EA1AER	2011	EA	14	SO QRP ALL	10,206	93	19	44	4.6	
EA1AER	2010	EA	14	SO QRP ALL	5,550	65	17	33	2.9	
EA1AER	1983	EA	14	SO HP ALL	10,850	79	24	46	-	
EA1AER	1981	EA	14	SO HP ALL	1,134	31	7	7	-	

La mejor clasificación es en el año 2015: segundo de España, 21 en Europa y 38 a nivel mundial en modo QRP, todas las bandas.

## Create CQ WW certificate for EA1AER

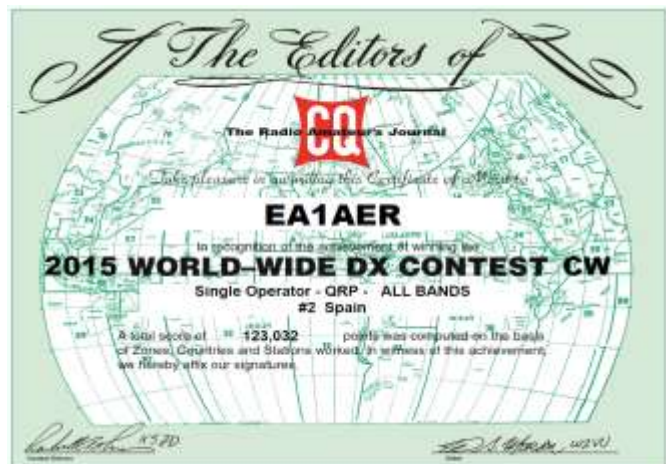
The official CQ WW Certificates are printed on 9"x12" paper.

Contest: 2015 CW

Score: 123,032 points

Category: Single Operator - QRP - ALL BANDS

	Spain	Europe	World
Rank	2	21	38



Resultados en el concurso WPX CW:

## CW

Call	Year	Category	Score	QSOs	WPX	Hours	Operator(s)
EA1AER	2016	SO QRP ALL	82,026	242	189	16.3	
EA1AER	2015	AQ ALL	88,077	233	187	13.7	
EA1AER	2014	SO QRP ALL	60,031	202	173	12.9	
EA1AER	2013	SO QRP ALL	42,048	167	146	10.6	
EA1AER	2012	SO QRP ALL	3,008	48	47	6.7	
EA1AER	2011	SO QRP ALL	3,400	57	50	6.1	
EA1AER	1983	SO QRP 10M	45	5	5	-	

En este concurso el mejor resultado es segundo de España, 15 en Europa y 22 en el mundo en modo QRP, todas las bandas:



## Create WPX certificate for EA1AER

Year: 2015 CW

Score: 88,077 points

Category: Single Op Assisted QRP ALL BANDS

	Spain	Europe	World
Rank	2	15	22



Me encanta el DX y los concursos. En cuanto a países trabajados, tengo acreditados por LOTW 177 países. En realidad tengo trabajados algo más de 200 países. Siempre en CW QRP con antenas dipolo simples. También tengo acreditados todos los continentes, incluida la Antártida.

Callsign: EA1AER EA1AER/P

The following summary table is for EA1AER including linked callsigns. A summary table for EA1AER alone is not possible as this is the primary call.

Callsign	160	80	60	40	30	20	17	15	12	10	6	4	2	70	23	13	Total	Slots
EA1AER EA1AER/P	0	22	0	96	66	98	80	163	117	146	59	0	1	0	0	0	207	848

Países trabajados según ClubLog



Acreditación del EADX100 que toma los datos del LOTW.

Trabajados todos los continentes, también toma los datos de LOTW.



Imagen de la izquierda en la portada de la revista Radioaficionados de Noviembre 2018 se puede ver que URE dedica la portada y 8 páginas a Juan-Carlos EA1AER como experto activador en QRP de Sota (Ondas en las Cumbres).

La imagen de la derecha arriba Diploma Premio como activador Sota de cumbre a cumbre, algo que tiene un gran mérito por la dificultad y el



esfuerzo que supone conseguir este galardón. La imagen de la derecha abajo es el Diploma Premio como activador Sota (Ondas en las Cumbres) el preciado **título de Cabra Montesa**.

Destacar además que el indicativo EA1AER actualmente año 2021 aparece en los primeros puestos en los ranking tanto de Sota como de concursos mundiales en la modalidad de QRP.

SOTA is not inherently a competitive activity, it's about individual aspirations and working towards a goal at your own pace. However, it can be fun to see how your progress compares with that of others  
Please help us to keep this page up-to-date by regularly [submitting](#) your SOTA logs.

## Activator Results

Filter :  -All Dates- -All Bands- -All Modes- Show!

Position	Activator Callsign	Summits	Points	Seasonal Bonus	Total Score	Avg. points per Expedition	View Log
1	EA1IEH	170	1167	192	1359	7.99	<a href="#">View</a>
2	EA1AER	131	1068	96	1164	8.89	<a href="#">View</a>
3	EA1LQ	170	684	177	861	5.06	<a href="#">View</a>
4	EA1GMP	67	491	30	521	7.78	<a href="#">View</a>
5	EC1CW	76	272	87	359	4.72	<a href="#">View</a>

Pues bien, llegado el año 2021 la **“Cabra Montesa de León”** se sigue moviéndose por las montañas activando SOTAS (Ondas en las Cumbres) y VG (Vértices Geodésicos) de León y provincias limítrofes, la radioafición de León ha recuperado un buen telegrafista y un gran radioaficionado.

Más información en el Blog de EA1AER <https://ea1aer.blogspot.com.es/>

**D. Tomas Juárez Sáez 1º Op. de la estación EA1AEW** y más tarde **EA1BKJ + “El Lobo”** o **“Un buen Kilo de Jamón”** según él, **“El Bautista”** según otros porque a todos nos rebautizaba de tal forma que coloquialmente en algunos círculos nos identificábamos más por el apodo que por el indicativo, Tomas era una persona un tanto peculiar los apodos que aparecen en este relato son de su cosecha, me he tomado la libertad de incluirlos en su memoria y en la de aquellos que ya no están entre nosotros que de muy buen grado aceptaban el “mote”, por lógica omito algunos que sé que sus asignatarios se molestaban al oírlos en su presencia. Tomas era técnico de Radio y Televisión con buenos conocimientos en equipos con válvulas electrónicas de vacío, era la cabeza técnica de un grupo de iniciados en la radioafición que a finales de la década de los años 70 y principio de los 80 del siglo XX cacharreamos bastante con equipos para 27, 28, 145 MHz y accesorios, incluidas las placas de Circuitos Impresos y experimentación con antenas, seguido copias de algunas de las placas de CI que nos construíamos a partir de artículos de revistas técnicas y copias de algunos KITS comerciales (presentación reducida de las mismas), los dibujos y el serigrafiado lo hacía Pepe (estación Romeo 1º en CB 27 MHz) Pepe se examinó pero por problemas de antenas con la comunidad de vecinos no obtuvo el indicativo, el cobre de las placas lo atacábamos con ácido cloruro férrico disuelto en agua un manejo algo peligroso por lo corrosivo y toxico de los gases que desprendía el proceso.



Seguido unos comics que tomas EA1BKJ con un humor un tanto picaresco dibujos en el año 1982.





En memoria de Tomas EA1BKJ que falleció en Marzo de 1914 DEP.

Tomas, EA1AEW 1º Operador o EA1BKJ después también aparecía de vez en cuando por las ruedas técnicas nacionales, lo de calentar el micrófono y los concurso no era los suyo eso se lo dejaba para EA1AEW 2ª Operadora María Avelina su XYL que describiere a continuación.

**Dña. María Avelina Sanz García 2ª operadora de la estación EA1AEW “Avelina La Divina”,** la Conocí el mismo día que a su marido Tomas EA1AEW-1º Op. En año 1978, vivíamos en el mismo barrio y muy próximos, ambos matrimonios teníamos niños pequeños así que Avelina y mi mujer Mª de las Nieves 2ª Operadora de la estación EA1AFB se veían casi todos los días, cuando hacia buen tiempo muchos fines de semana salíamos al campo donde quedábamos con otros/as Radioaficionados y usuarios de CB 27 MHZ.



Mucho tiene que agradecer la radioafición de León a esta destacada Radioaficionada pues tal y como solía decir su marido Tomas, siempre estaba metida en todos los “fregados” eventos o actividades que tenían algo que ver con la radioafición, un buen manejo de la dialéctica y un excelente don de gentes le permitían desenvolverse con soltura y predeterminación en reuniones con directivos de empresas o despachos de políticos a la hora de pedir subvenciones y ayudas para realizar eventos y actividades relacionados con la radioafición, ingreso en URE en el año 1979 y desde el principio fue una destacada colaboradora de los diferentes delegados o presidentes de la sección de URE en León hasta el año 2003 que se cambió de domicilio y por problemas de instalación de antenas y de Salud se apartó de la radioafición activa, en el año 2004 URE le concedió el botón de plata por antigüedad. Fue socio compromisario de URE desde el año 1985 que se creó esta figura de socio hasta el 2008.



Si pulsas Cont. + Clic en los párrafos tramados en verde te llevara a los Eventos o actividades en los que Avelina organizo o participó activamente.

Copromotora y colaboradora en los concursos León en fiestas, Congreso de Niños Cantores, Congreso Internacional de Organo catedral de León, Semana Santa Leonesa, Fiestan de San Froilan, activacion de islas de interior=(isletas dentro de los rios o pantanos), momumentos de Leon y otras actividades de radio, en todos estos eventos se solicitaron indicativos especiales y se enviaron QSLs conmemorativas, [primera freria exposicion en León de Equipos y accesorios para radioaficionado.](#)



Cena de homenaje a los veteranos de URE en León **(veteranos de URE en León).**

Fundación de **(Radio Club León LE).**

Nace la **URLE (Unión de Radioaficionados de León)** miembro de URE.

Vocal de relaciones Públicas de la sección de URE en León, del Radio Club León, **también Monitora** del **Aula Municipal de Radioaficionados** del Ayuntamiento de León desde su fundación en el año 1985 hasta el año 1997 que el Ayuntamiento de León por enfrentamientos políticos decidió cerrar el Aula.

En cuanto a la radioafición internacional y de competición tiene un buen número de entidades confirmadas por QSL así como infinidad de diplomas, durante los años 1979 al 2000 estuvo muy activa en las ruedas más concurridas y participando en eventos y actividades de todo tipo, formo parte de un gran grupo de XYLs (XYLs mujeres Radioaficionadas) muy activas en estos años que animaban las banda y siempre dispuestas a dar controles y ayudar a nuevos radioaficionados.

**Agustin Lozano Vega "Gustinico", EA2-4658-U, EA1-3070-U y EA1AFB y desde 1985 EA1AV** han sido mis indicativos de Radioaficionado.

Mi interés por la radio se despertó cuando tenía 12 años, un compañero de trabajo de mi padre me regalo varias revistas de electricidad que tenían esquemas y los datos para construirse una Radio-Galena un receptor musiquero y un pequeño transmisor de Onda Corta, con ilusión y tenacidad me propuse acometer estos proyectos, conseguí los componentes para construir la Radio-Galena que funciona a la primera, "radio Intercontinental de Madrid" fue lo primero que escuche, después de más de dos años buscando todavía no tenía todos los componentes para construir el musiquero, ya cansado de esperar emplee algunos componentes que me parecían similares para construir el transmisor en una caja de madera, al enchufar el artilugio las dos lámparas dieron un fuerte resplandor estallo un condensador y se fue la luz de parte del pueblo, "bien empezaba yo el bautizo como Radioaficionado" ni que decir tiene que aquí se acabó el proyecto, al menos de momento ya que tuve que emigrar al norte para poder trabajar y estudiar fuera del entorno rural y deprimente donde nací y viví

los 16 primeros años de mi vida, un viaje que realice a La Bañeza para visitar a mis padres que también habían emigrado y es donde vivían en ese momento por casualidad conocí a Álvaro EA1IG, por aquel entonces operaba una emisora de Radioaficionado de AM totalmente construida a válvulas era la primera emisora de radioaficionado que yo veía, nada más regresar a Bilbao donde vivía en ese momento me construí un KarKit de 250 milivatios en la banda de 27 MHz, poco después me presente en Bilbao al examen para operador de Emisoras de 5ª categoría resultando acto en todas las materias pero perdí los derechos de examen por no tener vivienda donde hacer la instalación de antenas, dado que no podía hacer la instalación de antenas solicite la licencia de escucha y me concedieron EA2-4656-U, con este papelito que costaba 500 pesetas me sentía algo más seguro por si me pedían explicaciones al llevar una antena rara en el coche, en el año

1978 me convalidan la licencia de escucha EA2-4658-U por EA1-7030-U pues mi domicilio ya estaba fijado en León.

Me examine por segunda vez en León el 30 de enero de 1979, esta segunda vez ya disponía de vivienda propia en León en la calle San Guillermo nº 34 y presente la documentación exigida con un equipo construido con módulos de CAR-KIT,



y de la casa BELIO para las frecuencias de 28 y 144 MHz. Una vez revisada la instalación por telecomunicaciones, el 31 de mayo de este mismo año me dan la concesión de estación de 5ª categoría con el indicativo EA1AFB. Poco tiempo después de tener el indicativo EA1AFB por motivos familiares me traslade a trabajar en Santander donde estuve hasta el mes de abril de 1981, durante este tiempo adquirí los siguientes equipos, un Teltronic PCS-2000, un Yaesu FT-207R para VHF FM más un Kenwood TS-700G multimodo en VHF, este equipo tiene la posibilidad de usar un VFO variable o 12 CH a cristal y para HF un Yaesu FT-101ZD y los accesorios altavoz externa SP901P Fhone Patch, en el año 1985 después del horrible terremoto que asolo México este Fhone Patch fue utilizado por el colega Jenaro EA1BTR + que se encontraba desplazado en Colombia con licencia de HK, vía mi teléfono facilito información de los damnificados a familiares que residían en España, él tenía acceso en HF y VHF a la red de emergencia de los equipos de socorro que operaban en el lugar de la catástrofe, una buena parte de esta actividad de radio y la gran labor que realizo el colega Jenaro la conservo como documento histórico grabado en una cinta de cassette. También adquirí el VFO externo FV-101Z que también tiene 6 CH a cristal, con estos equipos después de mucho experimentar y batallar aprovechado la posibilidad de canales fijos a cristal que tienen estos equipos pude hacer varios contactos en VHF y HF **en remoto** desde Móvil o portátil con la Yaesu FT-207R o vía línea telefónica por RTC con un teléfono de teclado DTMF, para ello me apoyaba en un rudimentario invento de control remoto manejado por tonos DTMF que tenía instalado en la estación base de la casa de León con el que conseguía poner en funcionamiento la Kenwood TS-700G VHF o la Yaesu FT-101 ZD en HF, las señales RX y TX de audio las inyectaba por medio de unas bobinas híbridas de inducción con las que conseguía una aceptable calidad de audio bien hacia la línea telefónica o vía radio en V-UHF incluso vía repetidores, en caso de emergencia o catástrofe y solo con autorización oficial el sistema estaba disponible para desviar la línea telefónica al Yaesu FT- 207R primero en semiduplex y más tarde en dúplex con un equipo Alinco DJ-500TE de V-UHF, También tenía la posibilidad de grabar en cassette desde remoto la actividad de la banda.



**50 años en radio**, este mes de abril de 2021 hace 50 años que me concedieron mi primera autorización como radioaficionado SWL EA2-4658U, 50 años dan para mucho, seguido menciono algunas de las actividades y anécdotas más destacadas vividas durante este medio siglo como radioaficionado.

El día 11/12/1981 a petición de la Junta directiva de URE central acepte ser delegado provincial de URE en la Provincia de León después de que los dos anteriores delegados dimitieron en solo unos meses, el principal motivo de las dimisiones fue el desacuerdo con JD de URE central para incorporar unos cuantos usuarios de CB-27 Mhz como nuevos socios de URE, un año después la sección URE de León ya triplicaba el censo de socios, esta inyección de nuevos socios (digase nuevas inquietudes y ganas de trabajar) nos permitió comprar y legalizar dos repetidores de VHF un R-2 y R-3, solicitamos el indicativo de estación colectiva EA1RCL, más tarde y después de la fundación del **Radio Club León LE** conjuntamente conseguimos unos locales para las sedes, equipos de radio de HF, UHF, CB-27, herramientas y elementos didácticos para dar clases y promocionar la radioafición en León tal y como ya estaban haciendo en otras partes de España, (**aclaración necesaria**) el Radio Club León LE se fundó a la sombra de URE por necesidad tal y como se explica en esta misma narración, hacer **control+clik** en este enlace [fundación del Radio Club León](#)

En el año 1982 como delegado provincial de URE de León convoque por carta a todos los socios de la comarca del Bierzo para proponerle la creación de una delegación comarcal de URE centralizada en Ponferrada para pacificar el descontento generalizado que existía en la zona. Para enlace [Ctrl+clic Se Fundo URE-Bierzo.](#)

Mi mandato como delegado provincial de URE en León finalizaba el 08-11-1983, no me presente a la reelccion dejando paso al colega David EA1VJ que me comento que le gustaria pasar por la esperiencia de dirigir la seccion de URE, yo le anime y apoye para que presentase su candidatura.

Copromotor y colaborador en los concursos León en fiestas, congreso de Niños cantores, Congreso Internacional de Organo catedral de León, Semana Santa Leonesa, Fiestan de San Froilan y otras actividades de radio, en todos estos eventos se solicitaron indicativos especiales, se otorgaron diplomas y trofeos a los participantes mas destacados a nivel local, nacional y mundial, tambien se confrimaron todos los contactos con QSLs conmemorativas, [primera feria exposición en León de Equipos y accesorios para radioaficionado.](#)



1er. Radioaficionados de la provincia de León en conseguir el DTPA (Diploma confrimacion de todas las provincias Españolas) en el año 1982.

6ª alta en SPC (Servicio de Protección Civil) en León año 1979, integración en la REMER en el año 1985, actualmente año 2021 levo 36 años sin ininterrupción en la REMER de León.

Socio compromisario de URE desde el año 1985 que se creó esta figura de socio hasta el 2008.

Año 1982 promotor de la primera yincana de radio y caza del zorro en una Caza nocturna en León Capital, se tenía que terminar la yincana para poder comenzar la caza, las dos balizas una en VHF y otra en CB 27 MHz estaban camufladas (semienterradas) en el solar de Santa Nonia Justo detrás correos y telégrafos.

En el año 1983 artifice y zorro de organizar en León la primera caza del Zorro en movimiento con dos balizas una en VHF y otra en CB 27 MHz camufladas en un autobús.

En el año 1985 otra vez artifice de caza del zorro en movimiento, las dos balizas una en VHF y otra en CB 27MHz, instaladas en un globo aerostático propiedad de un teniente de aviación de la base aérea de la virgen del camino el nombre del globo era El Dragón Cazorro, menudo cachondeo, el primero en llegar al aterrizaje fue Fernando estación "Cobija" de CB- 27 MHz.



En las sucesivas cazas de zorro que se realizaron en León participe como cazador y casi siempre quede el primero o segundo, también competí en otras provincias con Santander, Ávila y Asturias que también conseguí trofeos, estos artulgios caseros funcionaban bastante bien.

El dia 19/11/1992 a peticion de la Junta directiva de URE central nuevamente cepte ser delegado de URE en la seccion de León despues de que el actual presidente de la seccion EA1DFW dimitiese por serios enfrenatmientos con la Junta Directiva del Radio Club Leon tal y como se puede leer en esta misma narración en el parrafo [\(Fundación de URLE\).](#)

En el año 2002 recibí el Botón de plata de URE por antigüedad al cumplir 25 años ininterrumpidos en la asociación.

Año 2004 pinchar aquí [Congreso de ARIES en León](#) Organizado por EA1AV Agustin y EA1CFL Jesús.



Año 2007: Junto con Javier EA1AFB exposición de QSLs y Diplomas en la sala de exposiciones del Museo Mundo Mosca de Soto de la Vega, varios días chalas sobre la radioafición explicadas con diapositivas y videos.

[Más información en este enlace.](#)

Año 2008: Junto con Javier EA1AFB exposición de Elementos de Radioaficionado y de telecomunicaciones en la sala de exposiciones del Museo Mundo Mosca de Soto de la Vega, varios días chalas y explicaciones del uso y funcionamiento de los elementos expuestos. [Más información en estos enlaces.](#) [Otra información.](#)



En septiembre del año 2007 con motivo de la celebración del 25 aniversario de la fundación de UREB (URE del Bierzo) su JD me invito a los actos de celebración del evento ya que fui el promotor de su fundación siendo delegado provincial de URE en el año 1982, al final de la comida de confraternidad el presidente de (UREB Bierzo) me hizo entrega de un estuche de escritorio con bolígrafo, pluma estilográfica y abrecartas con el anagrama de UREB como recuerdo y agradecimiento, Gracias Luis EA1CEZ y Manolo EA1EYW.



Algunos de mis trofeos y galardones.

Actividades en el campo



Algunos Diplomas antiguos.



Algunas fotos de mi museo. [Seguirán otros datos y actividades](#)

---

**D. Joaquín Díez Barredo EA1AFE:** No tengo ningún QSO realizado con este indicativo, coincidimos en alguna reunión de URE y en alguna comida organizada por URE-Bierzo. El 19 de marzo de 2018 la sección del Bierzo de la URE le hace un homenaje como socio más antiguo en la sección de URE-Bierzo, [Más información en este enlace.](#) [No tengo QSL ni fotografía.](#)

---

EA1AFJ+ Enrique de la Puente Vallina “el lechuga”, el apodo le viene de cuando operaba en CB 27 MHz porque su llamada era (estación lechuga la que mejor modula), su profesión fue viajante de comercio su actividad en radio se limitó a VHF 144 MHz generalmente desde móvil vía repetidor.

---

D. Pablo Tascon EA1AFT "Pablito el de viñayo", Pablo EA1AFT siempre fue un radioaficionado más técnico "cacharrero" que DX\_Man



Al principio de los años 80 experimento y construyo de forma totalmente artesanal pequeñas emisoras de radio por aquel entonces con válvulas y alguna a transistores, también diseño y construyo algunos accesorios como por ejemplo un filtro para limpiar la telegrafía, también un manipulador electrónico de Morse distinto a todos los comerciales, la parte electrónica la construyo con unos pocos componentes fácilmente localizables en cualquier comercio de suministros de electrónica, para la parte mecánica utilizo manipulador simple el clásico machaca piñones estos don proyectos fueron publicados en la revista de Radioaficionados de URE. [Más información en este enlace.](#)

D. Felipe Fernández González, EA1AFU solo algunos contactos esporádicos vía repetidor a principio de los años 80 del siglo pasado, consultando las bases de datos no se encuentra actividad ni figura en las bases de datos.

D. Antonio Ruiz Presa, EA1AFV, nunca lo escuche en radio. Actualmente año 2019 este indicativo aparece en QRZ.com como titular **Francisco Javier Vázquez Martínez c / Rececillo 21 Benavides de Orbigo (León) 24280 España (copia literal de QRZ.com)**

D. Benigno Tascon García EA1AFW "BENNY", Conocí a Benigno casi a la vez que a su hermano Pablo a Finales del año 1978, una hermana suya vivía en el mismo edificio que yo así que pocos días después de que yo montar una antena en el tejado me hicieron una visita para conocerme personalmente, Benny EA1AFW ingreso en URE en Octubre de 1978 y obtuvo la licencia de radioaficionado en febrero de 1979.



Para presentar la memoria técnica en telecomunicaciones se construyó un transceptor de HF diseño casero en la banda de 28 MHz con AM, CW, y SSB que rendía unos 5 W, con este equipo consiguió interesantes QSOs a nivel nacional e internacional, posteriormente compro otros dos equipos uno a válvulas para HF 100W y para VHF un equipo marca INTAL de 25W que ya traía incorporadas la frecuencias de Protección Civil así como el desplazamiento para repetidores, por su cabeza ya pasaba la idea de dedicarse a hacer labores sociales, poco después solicito entrar como colaborador de Protección Civil en la REMER y a partir de entonces empezó una labor que le gustaba, ayudando a los demás sin pedir nada a cambio, durante unos cuantos años fue coordinador OSCAR-1 de la REMER de León, actualmente año 2021 además de seguir perteneciendo a la SPC-REMER de León también es miembro de la agrupación de Protección Civil del Ayuntamiento de León donde está desarrollado una estupenda labor.

Su gran dedicación a las labores de voluntariado no le ha impedido dedicarle también tiempo a la radioafición participando en variadas actividades como radioaficionado, entre otras, el TPEA-100 años de Radioafición en España, el concurso de ARIES 2004 en el que obtuvo diploma y trofeo quedando el tercero a nivel



Nacional, precisamente este Año 2004 [pinchar aquí Congreso de ARIES en León](#) organizamos en León el congreso internacional de ARIES (**asociación de Radioaficionados Invidentes Españoles**) en el cual Benny EA1AFW fue un gran colaborador, Gracias Benny por tu inestimable ayuda. Como operador ha dado en el concurso Monumentos Históricos de España “La CATEDRAL DE LEÓN”, varias veces participo como Zorro o cazador en las actividades de radiolocalización organizadas por URE- León, también me lo he encontrado en otros concursos y actividades en muchas ocasiones. [Más información en este enlace.](#)

D. Fernando Tornadijos “el de Martini”, titular del “indicativo repescado” EA1DJ, su actividad en radio fue muy discreta según los datos que dispongo solo algunos contactos en VHF desde móvil. **(El indicativo EA1DJ desde el 11/01/2012 el titular es D. José Mauro situado en Gijón Asturias)**

D. Carlos de Llanos González, titular del “indicativo repescado” EA1DK, montó una buena instalación de antenas para VHF y HF en la calle La condesa Nº 6 en León capital, nunca lo escuche en radio y consultados radioaficionados de le época tampoco tiene contactos con él. **(El indicativo EA1DK desde el año 2008 su titular es Fernando González situado en León Capital.**

Nunca pude saber cómo y porque se concedieron estos indicativos de 2 letras EA1DK y EA1DJ pues la legislación en aquel momento era muy rigurosa con la asignación correlativa de los indicativos asignados y la normativa que regulo la autorización para reubicar “repescar” indicativos libres de 2 letras salió unos años más tarde.

**A partir de 22/03/1979** la legislación en materia de Radioaficionados da un cambio abismal con la entrada en vigor de un nuevo reglamento de estaciones de radioaficionado posiblemente debido a la masificación y presiones comerciales y políticas para que se flexibilizasen los exámenes y quizás también para minimizar la masiva aparición de usuarios de CB 27 MHz que en España estaba “prohibida”, aparecen tres clases de licencias, Clase (A) o general en la que a partir de esta modificación quedaban todos los radioaficionados con licencia en vigor en ese momento sin ningún tipo de limitación en bandas modos y potencia asignadas para radioaficionados.

Clase (B) restringida a solo las bandas superiores a 144 MHz, un examen “tan fácil que en la práctica era raro que alguien no aprobase”, no se exigía en el examen la parte de CW telegrafía, no tenían la posibilidad de acceder a la clase (A), para poder trabajar en HF se deberían examinarse de clase (C) o principiante.

Clase (C) destinada para principiantes solo en HF con limitación de Bandas modos y potencia, en el examen se exigía la parte CW telegrafía, a partir de los 6 meses y presentando un número determinado de contactos y QSLs podían examinarse para clase (A) haciendo un examen más riguroso que el de la Clase (C) y en todas la materias.

**Los primeros radioaficionados de León con la nueva legislación, fueron, Manuel Piernas Pérez EC1BJ y José-Ignacio Rodríguez Celada EC1BH.**

**D. Manuel Piernas Pérez EC1BJ luego EA1AWW y más tarde EA1AW +**, desde sus comienzos en la radioafición como EC1BJ fue uno de los radioaficionados más destacados de León, hombre sencillo y afable, Gran Dx. Países Trabajados 327, confirmados 326; Diplomas, TPEA, 5TPEA con el Nº 11, DXCC, WAS, WAC, WAE, DIE, 100 EACW y algunos más de menor importancia a nivel nacional e internacional, asiduo en la rueda internacional en 14.242 MHz, muy activo en CW, RTTY y los modos DIGITALES, siempre estuvo en la vanguardia de los nuevos sistemas.

**EA1AW/QRP**  
 Manuel Piernas Pérez  
 Moisés de León, 49 - 6ºI  
 24006 - León - Spain Europe  
 LOCATOR: IN72FO

Confirming QSO with	Date			UTC	MHz	RST	Mode 2-way
	Day	Month	Year				
EA1AV/P	03	10	1997	00:17	3.7	5/8	SSB

73 ES DX QSL PSE TNX

---

**EA1AW**  
 EX - EA1AWW  
 Manuel Piernas Pérez  
 P. O. Box 94  
 24000 LEON  
 SPAIN

MEMBER NUMBER 207

TO RADIO	DATE	UTC	MODE	MHZ	RST
EA1AV	02-04-87	18:00	FM	144	5/91

PSE QSL  INX QSL 73S DX





D. Manuel Piernas Pérez ingreso en URE en junio de 1980, fue el 5º delegado de la sección local de URE en León desde el 18-3-83 a marzo 1992, 9 años, entonces las elecciones eran cada 2 años, durante sus mandatos se realizaron bastantes actividades y en colaboración con el Aula Municipal de Radioaficionados del Ayuntamiento de León se realizaron varias ediciones del diploma semana santa leonesa, varias ediciones del diploma León en fiestas, varias ediciones de diploma órgano de la catedral de León, dos ediciones del diploma niños cantores patrocinado por la concejalía de cultura del ayuntamiento de León, todos los años una o dos cazas del zorro en VHF y en CB, mantuvo con mucho acierto y tesón la armonía y la sede compartida con el Radio Club León así como el mantenimiento de los dos repetidores que existían legales en la provincia de León, clases para la obtención la licencia de los nuevos radioaficionados de León. Todos estos datos y al menos los del su antecesor y sucesores deberían estar recogidas en los archivos de URLE, “incompresiblemente ya sé que no están”. De todo esto doy fe porque coincidió como delegado local con uno de mis mandatos como delegado provincial y posteriormente junto con EA1AEW Avelina, EA1DRY Eulogio y yo EA1AV fuimos sus más estrechos colaboradores.

En el año 2013 recibió el botón de bronce del CT de CyL además de una placa y el botón de plata de URLE en una cena homenaje que organizamos en su nombre, desgraciadamente falleció el 20 de agosto de 2014 víctima del cáncer.

A los amigos y colegas de Manolo en León nos hubiese gustado que el distintivo EA1AW lo hubiese recuperado algún colega de León, pero el ansia viva por conseguir un distintivo de dos letras propicio que prácticamente el mismo día que apareció la noticia de su fallecimiento un radioaficionado de Cantabria ya estaba solicitando el EA1AW para reubicar su distintivo de tres letras, esperemos que este colega de Cantabria destaque en la radioafición honorablemente como destaque su anterior titular D. Manuel Piernas.

---

José-Ignacio Rodríguez EC1BH Actual EA1AWV ingreso en URE en abril de 1979, fue el 3º delegado de la sección local de URE en León desde el 11-12-81 a octubre de 1982 que dimitió del cargo, causo baja en URE el 31/03/1994 y nuevamente alta el DD/01/2008, en el año 2012 se presenta a secretario de URLE sección de URE en León en la candidatura encabezada por Marco-Antoni Ruiz EA1SB y en el 2016 repite como secretario en la candidatura encabezada por Fernando EA1BZ que comienza su 2º mandato como presidente.



---

## (Años 1980 al 1982 toda una revolución)

La relativa facilidad para acceder a una licencia de Radioaficionado, los cambios políticos y la nueva ley de asociaciones que permitía a grupos de radioaficionados constituirse en asociación con entidad jurídica propia sin ningún vínculo con la URE y por otro lado los estatutos de URE gestados por la vieja guardia inmovilista que obligaban a que si una asociación con entidad jurídica propia quería pertenecer a URE y recibir las QSL de sus asociados vía BURO todos sus socios tenían que serlo de URE y el nombre de la asociación obligatoriamente tenía que ser (Sección de URE de ¿Provincia o Ciudad?), esta imposición ilógica junto con el afán de protagonismo propicio la aparición a nivel nacional de infinidad de asociaciones algunas de ellas minúsculas pero con entidad jurídica propia que competían entre ellas y con las secciones de URE a la hora de buscar patrocinadores y subvenciones para sus proyectos, también surgen algunos roces y pequeños enfrentamientos por intereses de liderazgo o aparentar unos más que los otros.

En León ya desde el año 1980 con la aparición la asociación ARAL de CB-27 MHz varios colegas tanto usuarios de CB-27 como con licencia de radioaficionado intentamos un acercamiento para fundar en León una asociación que agrupase el mayor número de personas interesadas en la radioafición, la electrónica y sin distinción de clases, el afán de protagonismo y preferir ser *cabeza de ratón antes que cola de león* “nunca mejor aplicado” dio al traste con todos los intentos de unificación, ni siquiera ARAL que tenía detrás de sí un buen número de socios y simpatizantes fue capaz de sobrevivir al individualismo que nos caracteriza a los leoneses.

Año 1981 durante la semana de las fiestas de San Juan y San Pedro por primera vez en León se hacer una actividad de radioaficionados y cara al público, el evento fue organizado por un grupo de radioaficionados principalmente socios de URE pero en el que también colaboraron colegas de otros grupos recién llegados a la Radioafición que estaban intentando crear una asociación de radioaficionados o Radio Club alegórico a León, con mucha ilusión y camarería de veteranos y noveles se crea el I Diploma León en Fiestas patrocinado por la Excelentísima Diputación de León y Ayuntamiento de León, también exposición de Equipos y accesorios de Radioaficionado facilitado por la empresa Sonytel de Valladolid, tanto las transmisiones cara al público como la exposición la realizamos desde un local que el ayuntamiento de León nos acondiciono en el parque de Bomberos de León ya que este lugar era un paso privilegiado para acceder la feria.

Algunos grupos de radioaficionados y cebeístas de León que se convirtieron en asociaciones de Radioaficionados fueron entre otros, [ARAL](#), [U-30](#), [URE-BIERZO](#), [Radio Club León](#), [A.R.O. Tinge](#), Elite Amateur, [Aula Municipal de Radioaficionados](#), [URLE](#), Radio Club Bierzo, ALAR.

**Con las informaciones que tengo y reciba de otros colaboradores describiré detalles de algunos de estos grupos y de sus andanzas operativas en la radioafición de León. Pinchando en los enlaces verdes lleva a detalles de los grupos mencionados.**

En el mes de noviembre de 1982, se ponen en funcionamiento dos repetidores en León, un R-2 en una caseta de TVE en la camperona en Sotillos de Sabero y un El R-3 en Foncebadon en una caseta con torreta y energía eléctrica, esta caseta era propiedad del obispado de Astorga que la tenía alquilada a la Guardia civil, recordar que gracias a la ayuda y colaboración de Ramón EA1KO, Eulogio Gabela EA1DRY, y a los trabajos realizados por los colegas EA1AWV, EA1BTQ, EA1BKG, EA1BML y EA1CCP el día 6 de noviembre de este mismo año 1982 quedo en perfecto funcionamiento el R-2 en la Camperona, con esto se dio por concluido felizmente el proyecto largamente esperado de tener en la provincia de León dos repetidores en funcionamiento y legalizados el R-2 como EA1I y el R-3 como EA1J, equipos y licencias propiedad y a nombre de la delegación provincial de URE en León cuyo mandato ejercía de EA1AFB Agustín Lozano.

Con la orden ministerial del 30 de junio de 1983 que regula la reglamentación de los equipos ETR-27 para la utilización la denominada Banda Ciudadana CB-27 en Mhz queda legalizada en España esta modalidad de radio

largamente solicitada por los usuarios españoles de esta banda ya regulada desde hacía años en los países de nuestro entorno.

#### **ARAL**

(4) ARAL (Asociación de Radioaficionados Amateur de León) fue el primer movimiento de León que fundó una asociación para tratar de legalizar la CB 27 MHz, su presidente era D. Manuel Rodríguez que regentaba un conocido local de hostelería en León capital conocido como (Patatas Casa Blas), **ARAL Buscar datos y fechas contactar con Blas de casa Blas o estación Saeta de CB en aquel tiempo.**

#### **U-30**

Aparece la U-30 creo que con motivo de una escisión de ARAL. Algunos datos indican que Radioaficionados Leoneses U-30 se fundó a finales de año 1981, tener en cuenta que en junio de 1981 durante semana de la activación del I diploma León en fiestas organizado por URE de León se estaba negociando URE, ARAL, el grupo de U-30 y otros caso del concejal de cultura del ayuntamiento de León Sr. Rivas para hacer una asociación que agrupase a todos/as, se barajaban los nombres de Radio Club León o Unión de Radioaficionados de León incluso otro nombre que haría mención a la radioafición y a León. En varias reuniones conjuntas por ejemplo en el bar River de la Chantria o en el salón de actos de un colegio de pinilla y algunas más, por mayoritariamente se acordó el nombre de (Radio Club León), acuerdo que no fue posible realizar debido a la cerrazón de EA1BDN Joaquín Nieves artífice del grupo U-30 que no respetó el compromiso y días después con un reducido número de acólitos crearon la asociación U-30 (Unidad 30 de radioaficionados). Actualmente año 2017 esta asociación sigue operativa con su sede en el parque de bomberos de León capital, en un local que el alcalde Juan Morano Masa le facilitó una vez que esta asociación le invitó para que les acompañase en una visita programada al Rey Juan Carlos I.

La actividad en radio de esta asociación siempre ha sido muy discreta se comenta en los círculos de la radioafición que es un pequeño grupo de radioaficionados de mucha prensa y poca radio.

El día 22/-11-2008 se dio de alta en FEDI-EA (Federación Digital EA de Radioaficionados de España)

Nota: (U-30) Famoso Submarino alemán 1936 -1945 de la II guerra mundial.

**Año 2018** La Unión de Radioaficionados Leoneses U-30 organizó y promovió el Diploma, **LEON CAPITAL ESPAÑOLA DE GASTRONOMIA 2018.** También en el año 2018 Radioaficionados Leoneses U-30 participó como multioperador en el concurso de VGE (Diploma Vértices Geodésicos de España) [Más información en este enlace.](#)

---

#### **Segregación de URE-Bierzo**

Por EA1AV Agustín. Al hacerme cargo de la delegación provincial de URE en León el año 1981 también me encontré con un descontento generalizado de los socios de URE repartidos por la zona del Bierzo, se quejaban principalmente de que ellos pagaban lo mismo que los socios de León capital pero que no recibían las QSLs, si querían recogerlas se tenían que desplazar en el mejor de los casos más de 110 Km y antes ponerse de acuerdo con el delegado en algún bar de León, tener en cuenta que en los años 70 y principio de los 80 del siglo pasado las comunicaciones telefónicas y por carretera eran malas y muy lentas, además pocos radioaficionados disponían de teléfono y de coche propio, no existían las comunicaciones en VHF y mucho menos los repetidores, coincidir en HF con el delegado en algún momento puntual que la propagación permitiese el contacto con la zona de Bierzo no era tarea nada fácil.

Por carta individual convoqué a una reunión a todos los socios de URE de toda la comarca del Bierzo con el ruego de que correrían la voz que podían asistir todos los radioaficionados de la zona aunque no fuesen socios de URE, incluso se invitaba todas las personas interesadas en la Radioafición como era el caso de los usuarios de CB-27 para proponerle la creación de una delegación comarcal de URE centralizada en Ponferrada. A esta reunión acudieron un buen número de socios de URE incluso no socios y usuarios de CB-27 “como se decía entonces del otro lado del Manzanal” interesados en el proyecto, la condición exigida por los estatutos de URE era que para formarse la sección tenían que solicitarlo como mínimo de 12 socios con un año de antigüedad en la asociación, de esta reunión el 20 de noviembre de 1982 salió un acta firmada por más de 12 socios de número y al menos por otros 5 que me entregaron la solicitud para ingresar en URE.



Entre ellos, el 18 de diciembre acordaron proponer a D. Antonio Balsa Novo EA1CKZ como delegado de la futura delegación Comarcal de URE en el Bierzo, siendo proclamado por la URE Delegado desde dicha fecha. poco tiempo después la sección ya estaba funcionando, a partir de entonces la provincia de León tenía dos secciones de URE, la de León y la del Bierzo, las dos supervisadas por el delegado provincial hasta el año 1985 que desapareció la figura de los delegados provinciales y los delegados de las secciones pasaron a denominarse presidentes de sección. En 1989 le sucedió Antonio Santamarina García EA1EPJ. A principios de 1993 sería elegido presidente Pedro J. Fuertes Rubio EB1DWF, que junto con Manuel Benito Lago EA1EYW darían un impulso a la Sección.

En 1993 después de ver los problemas para que les dejaran poner un repetidor, toman la decisión de conseguir en el monte una instalación propia de caseta y torre para la Sección, donde finalmente instalaron un repetidor de V y otro de UHF. En este año también inician los trámites para dotar a la sección con entidad jurídica propia. Un año más tarde, 1994, Manuel-Benito Lago EA1EYW tomó las riendas de UREB URE-Bierzo llevando ésta a ser una de las asociaciones de Radioaficionados pequeñas más carismáticas de España. En 1996 llegaban a tener más de 70 asociados en El Bierzo. Nuevamente instalan en otro monte otro repetidor destinado a digitales, en principio a BBS y actualmente a APRS. En 1998 EA1EYW deja temporalmente el cargo y pasa a ser presidente Jesús Novo Fernández EA1CFQ. En 2000 EA1EYW volvería a ser elegido presidente hasta 2004, que le sucedería y sigue actualmente D. Luis Lago Sernández EA1CEZ, quedando EA1EYW como secretario.

En el año 2007 coincidiendo con el 25 aniversario de la fundación de URE-BIERZO organizaron una comida de hermandad a la que invitaron y entregaron obsequios a todos los radioaficionados que anteriormente fueron delegados o presidentes de la sección, también al presidente de URE regional, al de URE nacional y a mí que fui el promotor de la fundación de URE-BIERZO.

En esta comida se gestó que URE-Bierzo organizase en Ponferrada el siguiente congreso nacional de URE, algo hasta entonces impensable para una sección pequeña, que por cierto ha sido uno de los congresos de URE mejor organizados.

**(4) recopilando más datos.**

### **(El Radio Club León LE)**

Para la Fundación del Radio Club León bastantes trabas burocráticas y administrativas tuvo que sufrir el grupo de colegas encargado de redactar los estatutos y presentarlos en el registro de asociaciones, todo indicaba que alguna mano estaba moviendo los hilos para que el proyecto no culminase con éxito, al final se gesta presentar unos estatutos literalmente copiados de otra asociación inscrita recientemente que aparentemente no tuvo problemas y aun así al nombre al **Radio Club León** se le tuvo que añadir "LE" para según el funcionario de turno no acaparar el nombre de León.

En reunión asamblearia el 09/12/1983 se presentan los estatutos y se aprueba el acta fundacional del Radio Club León LE, el 05/01/1984 son presentados en el registro civil de asociaciones los estatutos y acta fundacional, el 01/02/1984 se recibe confirmación de la inscripción visto bueno de los estatutos dando por finalizado el largo proceso emprendido un unos cuantos meses antes, en el acta fundacional se acordó que el presidente fuese EA1CFL Jesús Cantalapiedra Hernández y el secretario Josemaría Melguizo EA1ECE.

**El Radio Club León LE nació a la sombra de la delegación local de URE en León** como solución pasajera a la espera de una modificación en los estatutos y RRI de URE mas aperturistas y funcionales que permitiesen que la delegación de URE en León se pudiese constituir en asociación con entidad jurídica propia, nos vimos obligados a tomar esta decisión debido a las incongruencias y contradicciones que existían entre los estatutos de URE y la ley de asociaciones de la junta de CyL, y que otras asociaciones recién creadas manejadas por grupitos mediáticos torpedeaban cualquier idea o proyecto que pretendiese organizar la sección URE de León, alegando que URE era una asociación de Madrid y que las ayudas o subvenciones irían para a la capital de España.

Después de varias solicitudes con respuesta negativa o silenciosa en entidades públicas de León capital se tuvo que recurrir a conocidos y amigos para conseguir un local para la sede, esto sí que dio resultado ya que la consejería de Cultura de la junta de CyL nos habilito dos locales contiguos y comunicados interiormente por

puertas correderas, estos locales estaban situados en el tercer piso de la calle Villafranca nº 8-3º de León capital, uno para la URE y el otro para el Radio Club León. **Una vez modificados los estatutos de URE que ya permitían a sus secciones tener entidad jurídica propia y dado que estábamos cómodos juntos pero no revueltos no se dio el paso de hacer cambios en los estatutos del RCL o pedir entidad jurídica propia para la sección local de URE en León, esta situación nos permitía mantener socios que no lo eran de URE y a su vez otros que no lo eran del Radio Club León.**

**Histórico del indicativo EA1RCL:** Este indicativo lo tenía asignado la delegación provincial de URE de Logroño que se reconocía como (Radio Club Logroño), dado que con la llegada de las autonomías la provincia de Logroño paso a denominarse Comunidad Autónoma de la Rioja, el entonces delegado provincial de URE en León EA1AFB actual EA1AV hizo las gestiones oportunas para que la delegación de URE en Logroño solicitase el indicativo EA1RCR (Radio Club Rioja) y que nos cediesen a la delegación Provincial de URE en León el indicativo EA1RCL (Radio Club León) con lo cual el indicativo EA1RCL fue concedido como estación colectiva de radioaficionados a la delegación provincial de URE en León, la primera ubicación y autorización de EA1RCL en León fue en la calle monte de san Isidro S/N en una nave en Trobajo del Camino propiedad del colega Eulogio Gabela EA1DRY, una vez que culminó la legalización del Radio Club León y que este ya tenía una sede donde poder ubicar una estación colectiva de radioaficionados el delegado de URE en León Manuel piernas EA1AWW con fecha 05/11/1984 por carta solicito a telecomunicaciones la renuncia del indicativo EA1RCL en favor del Radio Club León, la petición fue aceptada y el indicativo EA1RCL se le asignó al Radio Club León.

Con fecha 29/12/1984 el presidente del RCL Jesús Cantalapiedra EA1CFL en carta a telecomunicaciones solicito el cambio de ubicación de la estación colectiva de Radioaficionados EA1RCL a la calle Villafranca nº 8 -3º sede del Radio Club León y lugar donde se pretendía instalar la citada estación colectiva de radioaficionados, en la primavera de 1985 la estación EA1RCL ya estaba operativa en su nuevo emplazamiento.

Es justo mencionar que los colegas Alfredo E. Galán Caballero EB1BZZ de industrias URJA dono al colectivo Radio Club León y URE-León una estación completa de radioaficionado de HF y el colega Juan-Carlos Nieto Ramos EA1BWL dono mobiliario, herramientas, archivos y componentes electrónicos algo que se necesitaba imprescindiblemente en esos momento por lo cual en junio de 1985 fueron nombrados socios de honor del Radio Club León.

Hasta el año 1993 que trabajamos en conjunto RCL Sección local de URE muchas fueron las actividades que se realizaron en algunas de ellas se consiguieron cuantioso fondos como es el caso de las Tiradas al plato que organizaba el colega Eulogio Gabela EA1DRY, comunicaciones para control de seguridad y paso de tiempos en los Ralis organizadas por Juan-Carlos EA1BML, concursos diplomas San Juan en fiestas, semana Santa Leonesa, Órgano Catedral de León, Congreso de niños cantores organizados **principalmente** por Mª Avelia EA1AEW, Eulogio Gabela EA1DRY, Jesús Cantalapiedra EA1CFL, Manolo EA1AW y Agustín EA1AV, todas estas actividades fueron subvencionadas por el área de cultura del Ayuntamiento de León a través del AULA municipal de radioaficionados que al ser tiempos de bonanza recibíamos buenas subvenciones, **se hace necesario mencionar la inestimable disposición y colaboración de Dª María Dolores Otero Rodríguez de las Heras como concejal de cultura del Ayuntamiento de León**, también se hicieron rifas y loterías que llevaba implícito donativos con cada papeleta y varias aportaciones o derramas voluntarias entre los socios para sufragar las deudas contraídas por la vocalía conjunta de repetidores del RCL y URE que llegado el momento disponía de 4 repetidores de VHF mas uno de reserva y un artilugio para poderlos enraizar entre sí o con otros repetidores ajenos, recordar que solo dos de ellos tenían licencia el R-2 en 145650 Autorizado en Sotillos de Saberos y el R3 145675 Autorizado en foncebadón los otros y el enlace multiplexor funcionaban sin autorizaciones un R7x en 145790 y otro 145375 MHz, (se intentaba que toda la provincia de León y parte de las provincias limítrofes estarían cubiertas en VHF), aclarar que durante varios años prácticamente todo lo recaudado tanto de cuotas como de donativos y subvenciones nunca llegaba para sufragar el elevado coste en reparaciones y mantenimiento de esta infraestructura de repetidores, al no destinar fondos para realizar otras actividades fue creando un descontento y cansancio de los socios que pagaban dos cuotas una a URE y otra al RCL León y que veían como los **NO** socios se beneficiaban gratuitamente de los repetidores y que las propuestas y aspiraciones de la mayoría de los socios que querían hacer cosas diferentes no las podían realizar por falta de fondos, en el año 1988 el grupo encargado de

los repetidores presionan al delegado de URE en León EA1AW para que las dos licencias del R-2 EA1I y el R-3 EA1J las ceda en favor del RCL alegando que las antiguas maquinas repetidores R-2 y R3 propiedad de URE fueron destruidas por tormentas y que el propietario de las actuales maquinas era el RCL , algunos socios opinamos que esto será muy peligroso ya que al no quedar disponibles letras para indicativos de una solo letra es muy probable que perdamos una de las dos licencias o incluso las dos en favor de otras provincias del distrito 1º que tenían solicitudes de licencias pendientes y que pueden tener preferencia sobre las solicitudes que tendrá que cursar el RCL, el delgado de URE hace escrito renunciado a las licencias en favor del RCL propietario de los equipos (maquinas) R-2 y R-3, tal y como temíamos algunos las solicitudes del RCL fueron denegadas (ver carta de la vocalía de repetidores del RCL de fecha 27 de octubre de 1989), después de bastante batallar y gracias a la intervención de URE central se consigue que concedan al RCL la licencia del R-3.

En una reunión conjunta RCL y URE a finales del año 1992 la vocalía de repetidores presiona con facturas y gastos de deudas algunas “no autorizadas en las asambleas de socios” tanto al presidente del RCL como al delegado de la sección de URE en León, el presidente del RCL Tomas Gutiérrez EA1EUUV informa que en la cuenta no tiene fondos que convocara una asamblea para tratar el tema de las deudas y que salga otra JD del RCL que el dimite, el delegado de URE en León EA1DFW Juan Calos Bravo les contesta que solo le quedan los fondos imprescindibles para el tráfico de QSL.

El día 28/12/1992 El presidente del RCL Tomas Martínez EA1EUUV convoca asamblea extraordinaria para tratar entre otros la situación económica del RCL, informes y propuestas de la vocalía de repetidores y nombrar una nueva JD, se presenta a presidente EA1BTQ Abilio Marcos, EA1BML vocal de repetidores habla de las relaciones con el Aula municipal de Radioaficionados del Ayuntamiento de León que ya no le aporta subvenciones para los repetidores. Unos días después el delegado de URE en León EA1DFW no puede acceder a la sede compartida con el RCL, la cerradura esta cambiada y le niegan una copia de la llave alegando que los dos locales están cedidos al RCL y que URE allí no tiene nada que hacer.

**ACLARACIÓN:** *En el momento de cedernos los dos locales la Junta de castilla y León existió un resquicio burocrático, la delegación local de URE en León al no tener entidad jurídica propia su NIF era de Madrid y la Junta de castilla y León “no podía” hacer un contrato con un NIF de otra comunidad autónoma por lo cual en el contrato solo figuraba el RCL. Nota aclaratoria, en el momento de solicitar los locales en la Junta de Castilla y León a principios de 1984 el Radio Club León tenía censados 13 socios y la Sección Territorial provincial de URE en León tenía 178 socios, motivo por el cual en la solicitud se incluyó la lista conjunta de RCL y URE-León.*

El delegado de URE en León EA1DFW llamó por teléfono a URE central Informando de lo que ocurre que el dimite, que padece una enfermedad neurológica y que no le molesten que no quiere saber nada más del tema, URE central Pidió a EA1AV Agustin Lozano que se haga cargo de la delegación de URE en León y que forme una nueva JD.

La Nueva JD de la sección local de URE en León hace varios intentos de entendimiento para solucionar el asunto o al menos recuperar la documentación y algunas pertenencias de URE, la JD del RCL León no atendió a razones hasta el punto que ya solo quedaba acudir a los tribunales lo que en reunión de los socios que lo éramos de URE y del RCL descartamos para no crear más división y quebraderos de cabeza.

El día 23/10/1993 El presidente del RCL EA1BTQ convoca asamblea extraordinaria para tratar entre otros la situación económica del RCL, en la asamblea se debate que para saldar las deudas de los repetidores se va a dar a cada socio un talonario de papeletas de lotería de navidad con un recargo como donativo, el valor es de 6.000 pesetas y será obligatoria su venta el que no venda todas las papeletas el resto hasta las 6.000 pesetas lo tiene que poner de su bolsillo, muchos socios nos negamos ya que además de no estar conforme con esta medida pensamos que era ilegal, también se aprobó una derrama de 2000 pesetas por socio para el año 1993 y subir la cuota de 1500 a 3000 pesetas para el año 1994, se arma follón y unos cuantos socios abandonan la asamblea, desgraciadamente EA1BTQ fallece poco después víctima de un accidente de tráfico.

Nuevamente nos reunimos unos cuantos socios que lo éramos de URE y del RCL (nos reuníamos en el pasillo de acceso la sede en la calle Villafranca 8 -3º pues no se nos permitía acceder al local ni siquiera en



presencia del presidente o algún miembro de la JD del RCL), decidimos olvidarnos del asunto y del RCL y hacer las gestiones necesarias para convertir la sección local de URE en León en asociación con entidad jurídica propia y buscar otro lugar para la sede, M<sup>a</sup> Avelina Sanz EA1AEW dice que el delegado de URE-León solicite una reunión con el director de Aula y la concejala de cultura del Ayuntamiento de León para proponerle que dado que los locales del Aula Municipal de Radioaficionados situados en la plaza mayor de León están infrutilizados llevar la sede de URE-León para ese lugar y así poder colaborar mejor con los proyectos y actividades del Aula, y a la vez dar cobertura legal a las antenas instaladas en ese edificio solicitando URE una estación colectiva de radioaficionados que compartirían el AULA y URE-León, nace la **URLE (Unión de Radioaficionados de León)** miembro de URE.

Con fecha 14/03/1994 los socios del RCL que no aceptamos el talonario de lotería recibimos una carta de F. Javier Panero Manzanares EB1EXW como presidente del RCL culminándonos a que debíamos hacer un ingreso de 11.000 pesetas, 6.000 del talonario de lotería que no aceptamos vender en su día, 2000 de una derrama del año 1993 y 3000 de la cuota del año 1994 o en el plazo de 8 días seríamos expulsados por falta de pago.

A partir de este momento el RCL (Radio Club León LE) fue decayendo hasta desaparecer creo que dos años después.

### Otras actividades conjuntas URE y Radio Club León:

Año 1982 Caza del Zorro y Yincana nocturnas por varias calles y establecimiento hoteleros de León Capital, una vez completada la Yincana a cada participante se le asignaba un número contraseña que tenía que entregar al zorro sin este requisito no podía comenzar la caza, las dos balizas una en VHF y otra en CB 27 MHz estaban camufladas (semienterradas) en el solar de Santa Nonia Justo detrás correos y telégrafos, el zorro Agustín EA1AFB, ningún participante localizó al zorro en el tiempo previsto incluso dándole muchas pistas.

Año 1983 Caza del Zorro con dos balizas una en VHF y otra en CB 27 MHz camufladas en un autobús en movimiento, el zorro Agustín EA1AFB, los primeros que localizaron las balizas y sin pistas fue la pareja formada por Manolo EA1AWW y Josemaría EA1ECE.

Cena de confraternidad entrega de trofeos y galardones a la que asistieron autoridades políticas y de Telecomunicaciones.

**Año 1984:** Expedición acampada de dos días en Peña Trevinca para participar en un concurso de VHF.



19/08/1984 expedición acampada de dos días al monte del Teleno 2188 metros de altura para participar en el concurso de puntos altos en VHF.

**Año 1985** en verano acampada familiar con varias actividades para niños y mayores en el campin del Puente Villarente, también una caza del zorro para peques y otra para mayores.

En otoño, caza del zorro con dos balizas una en VHF y otra en CB 27MHz las balizas se instalaron en globo aerostático, el zorro Agustín EA1AFB, menudo cachondeo, el primero en llegar al aterrizaje fue Fernando "Cobija" en 27 MHz.

Cena de confraternidad con entrega de trofeos y galardones a la que asistieron autoridades políticas y de Telecomunicaciones, también unos cuantos colegas de provincias limítrofes y de más lejos como Cádiz, Castellón, Granada, Madrid.

(Todo lo aquí expuesto está documentado con escritos y cartas, no se incluyen documento e imágenes digitalizadas por el gran espacio que ocuparían en el fichero).

**Pendiente incorporar fotos**

## (\*A.R.O. Tinge)

La A.R.O. TINGE, se fundó a final del año 1989 por un grupo de unos/as 20 amigos usuarios de la banda de CB 27 MHz entusiastas de la radioafición, a lo largo de muchos años han realizado cantidad de actividades la mayoría de ellas en la banda de CB 27 MHz y también algunas en las bandas de Radioaficionado ya que bastantes de sus asociados tiene alguna de las licencias de clase A, B o C. Más información. **NOTA: Este enlace actualmente 01-01-2021 esta pirateado lo modifiko para evitar posibles Virus** <http://wwwMMM.arotinge.com/> .

## (Elite Amateur)

Buscar informacion fecha, duración.

## (Aula Municipal de Radioaficionados)

El Aula Municipal de Radioaficionados se crea con carácter experimental el 11 de abril del año 1985 a propuesta de la concejala de cultura Doña M<sup>a</sup> Dolores Otero Rodríguez de la Heras con la finalidad de aglutinar inquietudes, sobre todo juveniles de hacer radio, en parte también para contrarrestar las presiones de diferentes grupos de radioaficionados y Usuarios de 27 MHz CB que individualmente pedían un local para su sede, también subvenciones para realizar eventos y actividades que en algunos casos después de cobradas las ayudas estas no se destinaban al fin para el cual fueron concedidas.

Días antes de esta fecha la concejala Doña M<sup>a</sup> Dolores Otero convocó a una reunión a todos los grupos de radioaficionados que en ese momento tenían contactos con el ayuntamiento, a esta reunión asistieron representaciones de URE de León, Radio Club León, el grupo U-30, Elite Amateur, y A.R.O. Tinge. Cada representación debatió sus argumentos y propuso sus proyectos de actividades que mayoritariamente en el contenido eran similares y se solapaban, la señora concejala presento el proyecto de (Aula Municipal de Radioaficionados), informo la señora concejala que desde este día las solicitudes de subvenciones para actividades de radioaficionado que estuviesen presentadas en el área de cultura y deportes del ayuntamiento de León quedarían sin efecto y no se admitiría ninguna más que no viniese a través de la dirección del Aula Municipal de Radioaficionados.

El Ayuntamiento con la colaboración técnica y en algunos casos de mano de obra de los grupos de radioaficionados y particulares que quisiesen colaborara, pondría a disposición de todos los grupos y también para los radioaficionados que no fueran socios de ningún grupo un local con las instalaciones adecuadas para desarrollar actividades conjuntamente o por separado, la presidencia del Aula recaería en el o la titular de la concejalía de cultura y deportes del Ayuntamiento de León que tendría potestad para nombrar y destituir al director o monitores necesarios para el buen funcionamiento del AULA.

En un principio fue elegido Don Eulogio Gavela EA1DRY como director que sería el encargado de la dirección y administración así como de nombrar los vocales necesarios de área y Doña María Avelina Sanz EA1AEW como monitora principal que se encargaría de la apertura y cierre del local, de organizar las clases, repartir y asignar los turnos de operación de la estación colectiva que se pensaba instalar en la 1<sup>a</sup> planta del edificio conocido como antiguo consistorio situado en el nº 1 de la plaza mayor de León capital.

El recién nombrado director del Aula D. Eulogio Gavela EA1DRY cita para el jueves siguiente reunión de los presidentes y vocales de todos los grupos o asociaciones presentes o no para decidir estrategias consensuadas y comenzar a acondicionar el local, compra de equipos, instalación de antenas y diseñar actividades para el año en curso, a esta reunión solo fueron representaciones de URE y del Radio Club León, el Sr. Gavela EA1DRY dice que tratara de contactar con los representantes de los grupos o asociaciones que no acudieron a la reunión y convoca nueva reunión para el siguiente jueves, advierte que ese día se decidirá que equipos, antenas y otros materiales se compraran para que el aula comience a funcionar, también se decidirá qué actividades de las presentadas se aceptaran para realizar este año, informa que empleados municipales ya están acondicionando el local y llevando el mobiliario imprescindible para poder comenzar de inmediato las clases.

Nuevamente a esta segunda convocatoria solo acudieron las representaciones de URE y del Radio Club León, el Sr. Gavela director del Aula comenta que los grupos **U-30** y **O.R.O. Tinge** que ya tienen concedido un local propiedad del Ayuntamiento no tienen interés en participar en las actividades del AULA municipal y que harán sus propias actividades individualmente, el grupo **Elite Amateur** no se ha definido, parece que tienen problemas internos de liderazgo, la concejala de cultura y presidenta del AULA **Doña M<sup>a</sup> Dolores Otero** presente en esta reunión dice que el AULA sigue adelante con la colaboración de todas las personas y grupos que quieran colaborara, propone a Don Jesús Cantalapiedra EA1CFL para vocal de relaciones públicas, a Don Juan-Carlos Fernández EA1BML como vocal de repetidores y actividades portables o exteriores, a Don Agustin Lozano EA1AV vocal técnico, a don Manuel Pierna Vocal de Promoción y juventud, todos están presentes y aceptan el nombramiento, además autoriza al director para que de común acuerdo con los vocales compre los equipos y materiales necesarios para el buen funcionamiento del AULA municipal de Radioaficionados.

El director del AULA pidió presupuestos en las tres tiendas del ramo que existían en León y se decidió por la oferta presentada por la tienda CEMSA que consistía en los siguientes Equipos y accesorios, HF un Kenwood

TS-530S multimodo y multibanda, U-VHF FDK-750XX multimodo y multibanda, CB-27MHZ un JAW MARK II - 40 canales, Fuente de alimentación Grelco 12V 20A.

**Soportes y Antenas:** Torreta completa 180m/m x 9 metros de altura, accesorios y cables, rotor de antenas RAIC L-530X, Antena directiva tribanda TH-15, directiva Tagra AX-20, antena colineal Tagra 144/432, antena para CB 27Mhz marca Asirio.

En dos fines de semana colegas radioaficionados y aspirantes principalmente del URE y del Radio Club León montan las antenas y ponen en funcionamiento los equipos, comienzan las charlas y clases para acceder a una licencia de Radioaficionado.

**Convenio de colaboración con URLE (URE de León):** Llegado el año 1993 la legislación de telecomunicaciones solo autorizaba estaciones colectivas a asociaciones de radioaficionados legalmente constituidas y las instalaciones de Radio del AULA Municipal no tenían licencia propia para poder operar los equipos, dado que URLE (URE de León) recientemente constituida como asociación de radioaficionados con entidad jurídica propia y que en esos momentos estaba en litigios con el Radio Club León por los locales que ambos compartían en la calle Villafranca de León, M<sup>a</sup> Avelina Sanz EA1AEW como monitora del AULA propone al delegado de URE-León que solicite una reunión con el director de Aula y la concejala de cultura del Ayuntamiento de León para proponerle que dado que los locales del Aula Municipal de Radioaficionados situados en la plaza mayor de León están infrautilizados llevar la sede de URE-León para ese lugar y así poder colaborar mejor con los proyectos y actividades del Aula, y a la vez dar cobertura legal a las antenas instaladas en ese edificio solicitando URLE una estación colectiva de radioaficionados que compartirían el AULA y URE-León.

El día 03/11/1993 se reúnen Dña. Inés Prada concejal de cultura y presidenta del Aula municipal de Radioaficionados de Ayuntamiento de León, D. Eulogio Gavela EA1DRY Director de la Aula Municipal de Radioaficionados, D. Agustin Lozano EA1AV delegado-Presidente de la sección de URE en León, D<sup>a</sup> María Avelina Sanz EA1AEW monitora del Aula municipal de Radioaficionados, en esta reunión acuerdan y suscriben un contrato de colaboración Aula y URLE (Unión de Radioaficionados de León) por un periodo de 25 años renovables.

Desde 1985 que se fundo el AULA Municipal de Radioaficionados hasta 1997 que fue Clausurada, se realizaron entre otras muchas mas las siguientes actividades, 7 concursos **León en fiestas años** 1985 al 1991 Diplomas III al IX y QSLs espaciales ED1LEF y EF1LEF. 5 concursos **Semana Santa Leonesa** años 1985 al 1989 diplomas I al IV QSL especial ED1SSL. QSL especial con motivo del Congreso en León de Niños Cantores, varios años. QSLs especiales con motivo del Certamen Internacional de Organo Catedral de León varios años. Concurso sorteo y QSL espacial Fiestan de San Froilan 1997, QSLs Especiales de activacion de islas de interior=(isletas dentro de los rios o pantanos)



Momumentos de Leon y otras actividades de radio, en todos estos eventos se solicitaron indicativos especiales y se enviaron QSLs conmemorativas.

**Se hace necesario mencionar la inestimable disposición y colaboración de D<sup>a</sup> María Dolores Otero Rodríguez de las Heras y Da Inés Prada como concejalas de cultura del Ayuntamiento de León así como del Alcalde D. Juan Morano Masa.**

---

**Actividades año 1996:** El día 7 de Julio la sección de URE-León activo QSL especial ED1ILE del programa DIEI (Diploma Islas Españolas de Interior) con la Ref. DIEI/ LE-022, se trabajó en HF varias bandas y en VHF en FM, los



operadores fueron Avelina EA1AEW, Tomas EA1BKJ, Eva EA1DLN, Javier EA1BKF, EC1AIS la QSL fue patrocinada por El aula municipal de Radioaficionados.

**Año 1997:** URLE-sección de URE de León activo la QSL especial ED1LEC del programa DCE (Diploma Castillos de España), con la Ref. CLE-013 Torreón de Puebla de Lillo, se trabajaron en HF varias bandas, los operadores fueron de izquierda a derecha EA1BKJ Tomas, EA1AW Manolo, EA1AEW M<sup>a</sup> Avelina, EA1DWS Miguel, ( **y Pendiente sin datos**), Mónica XYL de EA1EYG, EA1BIS Miguel Ángel, EA1EYG Carlos, EC1AIS Vocal de actividades ((Actual EA1CJH Roberto).

**También durante el año 1997:** Se hicieron varias actividades del programa DIEI (Diploma Islas Españolas de Interior) Isla semillero con la Ref. DIEI/ LE-021, isla Valdequintana Ref. DIEI/ LE-023 Indicativo utilizado ED1ILE y otras más de las que no tengo datos ya que yo no pude participar en las expediciones por motivos laborales.

**Ver otras actividades, que me faltan datos.**

En el año 1997 por discrepancias de los diferentes partidos políticos que en ese momento gobernaban el Ayuntamiento de León acuerdan que el Aula Municipal de Radio se cerraba. El ayuntamiento comunica al director del AULA y al presidente de URLE (URE de León) que dado que la actividad en el Aula Municipal de Radioaficionados como tal es solo testimonial salvo las actividades que realiza URLE, el pleno municipal acordó cerrar el Aula Municipal de Radioaficionados.

El presidente de URLE alego que dado que todavía estaba vigente el convenio que el AULA Municipal tenía con URLE-URE de León la corporación municipal no “podía” clausurar unilateralmente las instalaciones y actividades que URLE-URE de León tenía programadas y seguía desarrollando normalmente en ese local propiedad del Ayuntamiento, en sesión plenaria del Ayuntamiento de León de fecha 4 de Julio de 1997 se acordó, que el AULA se daba por **amortizada** y que sea URLE directamente la que se encargue de las actividades de radio, ceder a URLE (URE de León) los equipos y demás elementos comprados con fondos públicos para que URLE siga desarrollando las actividades programadas.

Actualmente julio del año 2021 sigue en vigor el convenio de reciprocidad URLE Ayuntamiento de León firmado en el año 1993 y refrendado en 1997 al desaparecer el Aula municipal de Radioaficionados.

---

## **(\*URLE)**

**Fundación de URLE** (Unión de Radioaficionados de León): Realmente URLE nace como consecuencia de las desavenencias entre socios del Radio Club León que culminaron con la usurpación por parte de la JD del RCL de la sede de la delegación local de URE en León y la expulsión de muchos de los socios que lo eran simultáneamente de URE y del Radio Club León tal como se explica en párrafos anteriores de esta narración.

El día 02/11/1993: La asamblea de socios de la sección de URE en León presidida por Agustin Lozano Vega EA1AV aprueba los estatutos para convertir la Sección Territorial Comarcal de URE en León en asociación con entidad jurídica propia con el nombre de URLE (UNION DE RADIOAFICIONADOS DE LEON), a continuación se redacta el acta fundacional y se encarga y autoriza a la actual JD de la sección de URE en León para hacer la gestiones necesarias en entidades públicas y en URE central para que la sección tenga entidad jurídica propia.

El día 03/11/1993 tiene entrada la solicitud en el registro de asociaciones del Gobierno Civil de León.

Este mismo día por la tarde se reúnen Dña. Inés Prada concejal de cultura y presidenta del Aula municipal de Radioaficionados de Ayuntamiento de León, D. Eulogio Gavela EA1DRY Director de la Aula Municipal de Radioaficionados, D. Agustin Lozano EA1AV delegado-Presidente de la sección de URE en León, D<sup>a</sup> María Avelina Sanz EA1AEW monitora del Aula municipal de Radioaficionados, en esta reunión acuerdan y suscriben un contrato de colaboración Aula y URE- León (futura Unión de Radioaficionados de León) por un periodo de 25 años renovables.

En términos generales según lo acordado el ayuntamiento de León cede a URE-León (futura Unión de Radioaficionados de León) todos los equipos, accesorios y antenas o cualquier otro equipo adquirido en el futuro que tenga que ser amparado por la licencia y seguros de URE-León, el control de las instalaciones de Radioaficionado del Aula será controlado y supervisado por URE- León. URE-León podrá utilizar en exclusiva los locales del Aula municipal de Radioaficionados unas horas de un determinado día a la semana para sus reuniones. Por parte de URE- León (futura Unión de Radioaficionados de León) se compromete a colaborar en las actividades organizadas por de Aula municipal de radioaficionados además dará charlas y cursillos en materia de radioafición, hacer las gestiones oportunas para que la estación colectiva EA1URL iniciales de (Unión de Radioaficionados de León) quede autorizada para operar desde las instalaciones de Aula municipal de Radioaficionados, el intercambio de QSLs (acuse de recibo) que se realicen desde la estación colectiva EA1URL será gratuito ya que se utilizara el servicio nacional e internacional del BURO de URE.

Día 05/11/1993 aprobada resolución favorable de la inscripción habiéndole correspondido en número 1.659 del registro provincial.

Día 08/11/1993 recibimos la resolución favorable de la inscripción junto con la copia de los estatutos validados y selladas todas sus páginas, los números de registro de salida fueron 8100 8101

Según lo acordado en el acta fundacional URLE (Unión de Radioaficionados de León miembro de URE) en lo sucesivo URLE nace oficialmente el día **08/11/1993** con un censo de **111 socios**.

La primera JD de URLE la formaban, **Presidente:** EA1AV Agustín Lozano Vega; **Vicepresidente:** EA1CFL Jesús Cantalapiedra Hernández; **Secretario General:** EA1EUV Tomas Martínez Gutiérrez; **vocales:** EA1AW Manuel Piernas Pérez; EA1AEW M<sup>a</sup> Avelina Sanz García; EA1CCO Tomas Arteaga Bello; EA1DFY Claudio J. González Pérez y EA1DSB Vicente Viejo Campo.

Con fecha 29/02/1994 queda autorizada la estación colectiva de radioaficionados EA1URL a nombre de URLE en la sede del Aula Municipal de Radioaficionados de León situada en la Plaza mayor numero 1 de León capital dando así por cumplido el principal compromiso adquirido de colaboración URLE Aula municipal de Radioaficionados.

## **Algunos de los Eventos y Actividades Organizadas por URLE**

**El día 19/06/1994:** Acampada familiar en **Castrillo del Porma** con varias actividades para niños y mayores en un entorno ideal para pasar una agradable velada de Radio y familia, este lugar dispone de un lago de pesca deportiva, merendero, juegos y piscina infantiles y mesas exteriores protegidas contra el agua y el sol, de las cuales pueden disfrutar libre y gratuitamente, así como de amplios espacios para aparcar los coches.

Verano de 1995: repetimos la experiencia esta vez también con caza de zorro y competición de pesca para peques y mayores, el problema fue que las truchas que se pescaban las pesaban y las teníamos que llevar, claro está pagándolas, y a ver quién era el atrevido que le quitaba la caña a los chavales y a las paisanas, sin carnaza picaban con fieras las puñeteras truchas.





[Seguir aquí](#)

(4) Exposición de equipos, demostración de Radiopaket, BBS desavenencias con algún individualista.

(4) Día 21/10/2004 Aprobada modificaciones de los estatutos según la nueva legislación en la ley de asociaciones.

SEGUIRAN MAS DATOS [VER II PARATE DE LA HISTORIA](#)

## Indicativos a mencionar posteriores a 1980

**Manolo EA1AW**, José-Ignacio Rodríguez EA1AWV “Cochinacio”, Avelina EA1AEW “La divina”, **Tomas EA1BKJ “El Lobo”**, Juan-Carlos EA1BML “lengua Trapo”, Eduardo J. González EA1BMM “El expedicionario” (Actual HK’¿¿), **Marcos EA1BTQ “El Pisa montes”**, José- María EA1ECE “Espinete”, Tomas Gutiérrez EA1EUV, **Jesús Cantalapedra EA1CFL “El divino Calvo”**, Blas Nicolás EA1CCP “Patitas”, Claudio J. González EA1DFY (el del Radio Packet BBS), Antonio EA1CZR “el de la Beneficencia”, Fernando Carreño EA1DSD “el de Almanza”, **Eulogio Gabela EA1DRY “El liante”**, Tomas Arteaga EA1CCO “El Money”, EA1CCM Agustin Alaiz “1º QSO Satélite”, Joaquín Nieves EA1BDN , Gil González Pacho EA1BKG “Gilito” Tomas Gutiérrez EA1EUV “el de los ascensores”, Carlos EA1EYG Ex-EC1DHR “el de Renfe” , **Roberto Fernández EC1AIS (el de Cerezales del Condado)**, Miguel-Ángel García EB1AIS (El de Boñar), Roberto González EA1EV El de los DVGE) EA1BLF Javier (Presidente de Elite Amater y 2º presidente de URLE), **Eva-Silvia Samper EA1DNL Secretaria de URE y Clases de CW**, (EA1DOU EA1NY), EA1BZ Fernando, EA1SB Marco Antonio, EA1IC (Ex. EB1BTW, EA1GGZ) Rubén Celis, **EB1BZZ Alfredo Galán Caballero socio de honor del RCL**, Juan-Calos Nieto Ramos EA1BWL socio de honor del RCL.

NARRACIONES: EA1KO, EA1UK, EA1AV.

MECANOGRAFIADO: EA1ZO, EA1BZ, EA1AV,

*COLABORADORES QUE HAN APORTADO DATOS:* EA1KO, EA1UK, EA1AV, EA4DO, EA1RB,

Enlaces interesantes para poner al final de la historia.

<http://www.radioclubhenares.org/nuestra-historia/>

<http://hamgallery.com/qs1/country/Spain/ear227.htm>

ALAR (asociación Leonesa de Aventura y Radio) ver datos de cuando se fundó y actividades realizadas o que realiza. [alar.contacto@gmail.com](mailto:alar.contacto@gmail.com) Agradeceremos incluso tus críticas, las cuales utilizaremos para mejorar nuestro funcionamiento y los contenidos de esta web. Responderemos todas tus consultas con la máxima discreción y con la mayor rapidez posible.

### Datos interesantes

URE se fundó el 1 de abril de 1949.



Se cree URE tuvo su primera presencia en León en el año 1950 con el ingreso de **D. Alberto Gallegos Vega** EA1DH que ingresó en URE en septiembre 1950 con el número 676, pero es imposible saber si fue el primer socio de León.

#### **Socios de URE de León más antiguos:**

+1º- EA1DH **D. Alberto Gallegos Vega** EA1DH año 1950.

+2º- EA1DU – D. Emilio González Álvarez Febrero 1951.

+3º- EA1DY – D. Arsenio Gómez Conejo Febrero 1951.

+4º- EA1FA – D. Antonio Valenciano Garro Junio 1952.

+5º- EA1FH – D. Gaspar Alonso Mencía Junio 1952.

+6º- EA1HD D. Atanasio Cadenas Fernández Diciembre 1957.

+7º- EA1IA – D. Julio Martínez Bruna Abril 1959

+8º- EA1IG - D. Álvaro Gutiérrez Fernández Diciembre 1959.

+10º- EA1IX – D. Eugenio Andrés Barón Abril 1964

11º- EA1IS D. Saturnino Álvarez abril de 1964

12º- EA1KO, Ramón Carrasco Carísimo año 1964

#### **Nº de Mandato y Delegados Provinciales de URE en León**

1º- Rev.-1-1951: EA1DH – Alberto Gallegos Vega

2º- Rev.-10-1952: EA1DU – Emilio González Álvarez

Rev.-3-1956: EA1DH – Alberto Gallegos Vega

Rev.-5-1961: EA1DU – Emilio González Álvarez

3º- Rev.-1-1969: EA1FH – Gaspar Alonso Mencía

4º- 19-11-70: EA1IA – Julio Martínez Bruna

5º- 1-5-75: EA1KO – Ramón Carrasco Carissimo

6º- 11-3-78: EA1RB – Antonio M. Seara Álvarez

En 1979 se inicia en León la coexistencia entre delegaciones provinciales y locales, que duran hasta 1985, año en el que desaparecen las delegaciones provinciales al entrar en vigor el Estatuto vigente. Estos son los delegados de esas fechas:

7º- 11-12-1981: EA1AFB – Agustín Lozano Vega

8º- 5-11-1983: EA1VJ – David Otero Villar **último delegado provincial en León**

#### **Nº de MANDATO y DELEGADOS LOCALES DE URE EN LEON**

1º- 24-2-1979: EA1UK- Carlos Rodríguez Magallón,

2º- 27-6-1981: EA1ZM – Antonio Santos Crespo, **Dimiti**

3º- 11-12-1981: EA1AWV – José I. Rodríguez Celada NOTA: Solo fue unos meses, **Dimiti**

4º- Octubre de 1982 EA1AFB – Agustín Lozano Vega (**Delegado Provincial y Delegado Local**)

5º- 18-3-1983 hasta el 18-03-1992: EA1AW – Manuel Piernas Pérez (estuvo 3 mandatos)

6º- Marzo 1992: EA1DFW – Juan Carlos Bravo Llamas, **Dimitió el 16/11/1992: EA1AV Delegado el 19/11/1992**

7º 18/01/1993: EA1AV - Agustín Lozano Vega Nombrado presidente de sección por acuerdo de la asamblea y JD de URE.

### Nº de MANDATO y PRESIDENTES de URLE (Sección de URE en LEON)

**El 08/11/1993** La sección de URE en León pasa a tener entidad jurídica propia con lo cual el presidente de la sección de URE en León, pasa a ser el **presidente** de URLE según los estatutos y el convenio de reciprocidad suscrito con URE central.

**1º 08/11/1093:** EA1AV - Agustín Lozano Vega (**Presidente Fundador de URLE**) Secretario EA1EUV - Tomas Martínez y desde el año 1995 Secretaria, EA1DLN – Eva-Silvia Samper.

**2º Marzo del 1996:** EA1BLF - JAVIER MAXIMO SOTO GONZALEZ. Secretaria EA1DLN – Eva-Silvia Samper y desde el año 1997 Secretario, EA1BIS – Miguel A. García.

**3º Marzo del 2000:** EA1BLF - JAVIER MAXIMO SOTO GONZALEZ. **2º Mandato**, Secretario EA1DOU - Víctor-Miguel Amaro García (**EA1BLF falleció el 10/03/2002**)

**4º El 20/01/2001:** EA1DOU - VICTOR-MIGUEL AMARO GARCIA fue nombrado delegado Presidente de URLE, sección de URE en León, por enfermedad grave del Presidente EA1BLF Javier M. Soto, Vicepresidente EA1EYG Carlos González Díez, Secretario EC1CJI José-Ramón Villar.

**5º-Marzo del 2004:** EA1DOU Actual EA1NY- VICTOR-MIGUEL AMARO GARCIA. **Segundo Mandato**, Vicepresidente EA1EYG Carlos González Díez, Secretario EB1LE - José-Carlos Vega Cadenas.

**6º- Año 2008:** EA1BZ Frenando Gallego, tomo posesión el 01/05/2008, Secretario EA1SB Marco-Antonio Ruiz.

**7º - Año 2012:** EA1SB Marco-Antonio Ruiz de la Torre, Secretario EA1AWV José-Ignacio Celada Rodríguez.

**8º - Año 2016:** EA1BZ Frenando Gallego. **Segundo Mandato**. Secretario EA1AWV José-Ignacio Celada Rodríguez, **EA1BZ - Fernando Dimitió del cargo en Enero del 2018.**

**9º - Año 2018:** EA1YC Miguel A. Yugueros Cabral. Tomo el relevo como Vicepresidente por dimisión de EA1BZ.

**10º - Año 2020:** EB1Y Miguel A. Yugueros Cabral. **Segundo Mandato**. Vicepresidente EA1AAX Alejandro Rodríguez Martínez. Secretario **¿??**

**11º - Año 2024:** EB1Y Miguel A. Yugueros Cabral. **Tercer Mandato**. Vicepresidente EA1AAX Alejandro Rodríguez Martínez. Secretario **¿??**

### Socios Compromisarios por URLE sección de URE en León:

**Años 1985 al 1995 más de 100 socios (3) Compromisarios** EA1EUV – Tomas Martínez Gutiérrez, EA1AEW – María Avelina Sanz García, EA1AV – Agustín Lozano Vega, al 31/12/1995 = **102** socios y al 31/12/1996 = **98**

**Años 1996 al 2007 = 98 socios (2) Compromisarios** EA1AEW – María Avelina Sanz García, EA1AV – Agustín Lozano Vega.

**Años 2008 al 2011 = 78 socios (1) Compromisario** EA1EV Roberto González García.

**Años 2012 al 2015 = 60 socios (1) Compromisario** EA1BZ – Fernando Gallego Fernández.

**Años 2016 al 2019 = 50 socios (1) Compromisario** EA1SB – Marco A. Ruiz de la Torre, actualmente **a marzo del año 2018 = 43 socios**, si no se consigue aumentar el número de socios de (URLE) la sección de URE de León se quedara sin compromisario en las próximas elecciones del año 2020.

**Años 2020 al 2023 = ¿? socios (1) Compromisario** EA1SB – Marco A. Ruiz de la Torre.

Años 2024 al 2027 = ¿? socios (1) **Compromisario** ¿???

## Notas históricas sacadas de los archivos de EA4DO

Años después, en **1935**, la **Unión de Radioemisores Españoles, URE**, adjudicó a un vecino de **Ponferrada, Ignacio Echevarría**, el indicativo de escucha **E-1006**.

Por lo cual, una vez fundada la **Unión de Radioaficionados Españoles** en 1949, la propia **URE** otorgó los distintivos de escucha:

"**España 1-192**" a **Joaquín Echevarría Creagh** que vivía entonces en la Avenida Padre Isla número 8, de León.  
"**España 1 - 242**" a **Arthur Ramos Camp** con domicilio en Suero de Quiñones 12, de León.

Entretanto, la **Dirección General de Correos y Telecomunicación** comenzó a autorizar las primeras estaciones de 5ª categoría con los siguientes indicativos:

**EA1DH** (diciembre de 1950) a **Alberto Gallegos Vega**, que tuvo su QTH en la Avenida de Roma 30, de León.

**EA1DU** (agosto de 1951) a **Emilio González Álvarez**, domiciliado en la Avenida 18 de Julio, de León.

**EA1DV** (agosto de 1951) a **Joaquín Echevarría Creagh**, "España 1 - 192"

**EA1DY** (noviembre de 1951) a **Arsenio Gómez Conejo**, que vivía entonces en Mariano Andrés 2, de León.

**EA1DZ** (noviembre de 1951) a **Manuel Felipe García Ordóñez**, con domicilio en la Plaza Mayor 8, de León, hacia las mismas fechas que a mi padre le otorgaron el indicativo EA4DO.

D. Joaquín Pérez Cinto EAR 227 Asturias año 1933 y posteriormente EA1AV desde el 01/01/1934 hasta 1956 +





# SOS CAPTADO POR DOS RADIOAFICIONADOS LEONESES

■ EN EL MISMO SE PEDIA UN MEDICAMENTO PARA SALVAR LA VIDA A UN NIÑO ARGENTINO

■ GRACIAS A SU INTERVENCION, EL FARMACO LLEGO OPORTUNAMENTE A SU DESTINO, LA CIUDAD CRIOLLA DE SANTA ROSA



Los toman por locos. Pertenecen a una organización declarada de interés público, pero tienen que sufrir unos impuestos salvajes. Nadie los compranda ni valora lo suficiente. Y sin embargo —este no es más que un caso de los muchos que se producen— dos radioaficionados leoneses han salvado, hace un par

de días, la vida a un niño argentino. Así de sencillo. Esta no es una historia «sensacionalista» sino el relato de un suceso real en el que de no ser por la participación directa de estos leoneses no se hubiera conseguido un medicamento imprescindible para la vida de ese niño argentino.

Son los mismos protagonistas de la noticia quienes nos cuentan cómo se desarrollaron los hechos desde que uno de ellos captó el patético mensaje de la Red Nacional de Emergencia Argentina pidiendo tan vital medicamento. Estos dos radioaficionados no han querido darnos sus nombres sino simplemente sus indicativos. Son EA2LW y EA1VJ.

—Ese día yo me encontraba en casa con unos familiares a los que les mostraba mis apa-

montón de dificultades burocráticas salió para Argentina llevado por un piloto de Iberia. Las últimas noticias que tenemos es que el medicamento llegó a tiempo a Santa Rosa, ciudad en la que estaba el niño, con lo que la operación, como se suele decir, tuvo un final feliz.

## UNOS «BICHOS» RAROS

Como ya ha quedado dicho,

—A los radioaficionados nos cuelgan muchos «sanbenitos» porque la gente no nos conoce y cree que somos unos bichos raros. Nosotros no tenemos nada que ver con el problema de las interferencias. También nos han querido meter en los políticos, por ejemplo, cuando el asunto Watergate. Televisión Española dijo que las escuchas telefónicas se habían conseguido con dos métodos, directamente del cable telefónico y

valor. Un equipo completo puede costar en el extranjero unas cuarenta mil pesetas, pero aquí se te pone en las cien mil. Y lo curioso es que pese a ser una organización declarada de utilidad no hemos conseguido, al menos, una desgravación parcial de los equipos. Si no conseguimos estos dejaremos de ser «utilidad pública».

## NOS GUSTA ECHAR UNA MANO

—Pero, ¿por qué hacéis todo esto?

—No te podemos dar una razón concreta, sólo podemos decir que nos gusta echar una mano cuando nos la piden sin buscar ningún tipo de compensación económica o social. Si no te hemos dado nuestros nombres es sencillamente porque no nos gusta figurar, ni que nadie nos agradezca lo que hacemos. Nosotros sólo pedimos que la gente cuente con nosotros y que si necesitan ayuda en algo importante que nos la pidan porque la tendrán. Tampoco queremos que estas líneas sean una apología de los radioaficionados leoneses. Es cierto que nosotros colaboramos de forma altruista ante cualquier problema, pero esto no tiene ningún mérito porque también lo hacemos por afición. Un radioescucha de León se tiró 48 horas sentado ante sus aparatos cuando las inundaciones de Valencia. Es un ejemplo más.

Generalmente sólo nos acordamos de Santa Bárbara cuando truena y por eso con un nuevo trueno hemos traído a nuestras páginas a varios radioaficionados leoneses. Está demostrado que prestan un buen servicio a la sociedad y por eso debe ser esa misma la sociedad la que les preste, por lo menos, su



ratos de radio. Cuando estaba recorriendo la banda escucho a la Red N. de Emergencia de Argentina lanzando un SOS a España y pidiendo un determinado medicamento del que dependía la vida de un

muy poca gente comprende y valora esta afición a pesar de sus indudables aplicaciones cuando se produce una catástrofe o un problema como el anteriormente descrito. Prueba de esta incompreensión social es la

mediante el empleo de un equipo de radioaficionado. Esto es totalmente falso, yo me corto la mano si alguien consigue captar una emisión telefónica con alguno de los aparatos que nosotros utilizamos



nino. Llamo a unos laboratorios de Madrid, pero por lo avanzado de la hora no me contesta nadie. Entonces es cuando interviene EA1JVJ que después de hacer una llamada a un médico de León que también es radioaficionado, se pone en comunicación con Radio Nacional de España rogándoles que difundieran este mensaje de socorro en sus informativos como así hicieron. En este tiempo se produjo un detalle anecdótico. Sobre las cuatro de la mañana un policía de Tráfico llamó a EA1VJ preguntando si había un niño enfermo en su casa. Tras el lógico susto, su mujer explica al policía lo que estaba pasando, diciendo éste que estaba a nuestra entera disposición para lo que pudiésemos necesitar. Bueno, el caso es que un radioaficionado captó nuestras llamadas y consiguió comprar el medicamento el cual, después de superar un

anécdota que nos cuenta otro de los radioaficionados con los que hemos dialogado.

—Un día antes de que ocurriera lo de Argentina yo tuve que desmontar mi antena que es un hilo tendido desde mi casa a la casa de enfrente porque a una vecina le molestaba que el hilo pasara seis metros por encima de su terraza (a lo mejor le daba la sombra). Como yo siempre trato de eludir problemas de este tipo quité la antena y cuando quise llamar a Argentina para colaborar en la operación, no pude hacerlo porque me faltaban recursos.

Actualmente en León hay 32 radioaficionados aunque ya son 66 los que cuentan con sus indicativos específicos. Y un dato importante. Un radioaficionado de Ponferrada fue la primera persona del mundo que captó las llamadas de socorro cuando se produjo la catástrofe de Nicaragua.

normalmente.

—¿...?  
—El radioaficionado tiene por norma moral, ya que no está escrita, no hablar ni de política ni de religión, son nuestros temas tabúes. Y esto lo hacemos por una razón muy sencilla, somos muchos aficionados en el mundo y por ello es muy fácil que haya personas a las que les molesten unas determinadas opiniones porque ellas son de tendencia contraria.

—¿Cuál es el costo de un equipo completo?

—Lo caro, más que el equipo, son los impuestos de lujo que los gravan y que alcanzan hasta un 120 por cien de su

comprensión porque además, como ellos mismos nos han comentado, su excesiva dedicación a la radio «hasta nos produce problemas familiares ya que cuando surge un mensaje como el de Argentina, no paramos hasta conseguir lo que se nos pide, no haciendo caso a nuestras propias familias».


Se nos olvidaba un dato: cuando no existía ningún tipo de relación comercial o política con la Unión Soviética, un radioaficionado leonés consiguió contactar con un colega soviético con el que luego mantuvo correspondencia. Todo un precedente.

Angel María FIDALGO  
(Fotos: Archivo)

NOTA: Las fotografías que ilustran este trabajo no guardan relación alguna con los radioaficionados leoneses con los que hemos dialogado y que como ya ha quedado dicho no han querido revelar su personalidad.

LEON, viernes, 10 de noviembre de 1978

(\*Santa cristina de la polvorosa)

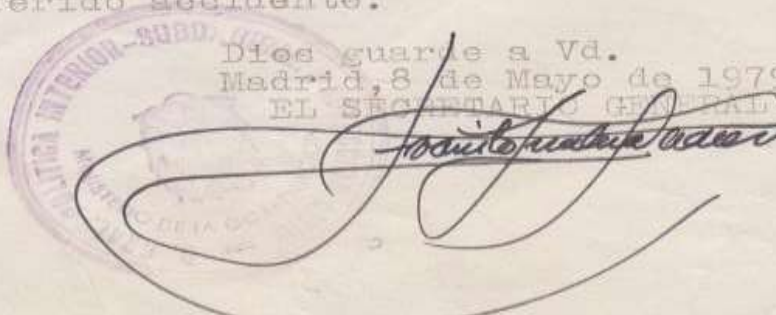
 <p>MINISTERIO DEL INTERIOR DIRECCION GENERAL DE POLITICA INTERIOR</p>	<p>Subdirección General de Protección Civil</p>
	<p>Buen Suceso, 27</p>

S/Rf.º	Núm.	Fecha	N/Rf.º Sección	Núm.
--------	------	-------	----------------	------

UNTO:

En relación con el trágico accidente ocurrido el día 10 de Abril pasado a un autocar que cayó al río Orbigo en Santa Cristina de la Polvorosa, en nombre de esta Subdirección General de Protección Civil, me complazco en expresarle mi mas cálida felicitación, junto con mi sincero agradecimiento por su magnífica, desinteresada, callada y eficaz colaboración prestada via radio. Ya que por su abnegada y ejemplar entrega ciudadana de amor al prójimo, permitió que a través de una malla radio de cobertura nacional, se lograra facilitar, acelerar y coordinar, los trabajos de rescate de las victimas del referido accidente.

Dios guarde a Vd.  
Madrid, 8 de Mayo de 1979  
EL SECRETARIO GENERAL



(\*Santa cristina de la polvorosa) Como casi siempre los medios de comunicación se olvidaron de la

callada pero muy importante labor que los radioaficionados desarrollábamos en esos tiempos en los que las radiocomunicaciones en los medios de salvamento incluso en los cuerpos y fuerzas de seguridad del estado escaseaban o no existían y la telefonía RTC en las zonas rurales eran manuales y con bástate tiempo de demora o simplemente no existían.

Este artículo apareció en la edición impresa en el diario El País el Miércoles, 11 de abril de 1979.

## Cuarenta y nueve muertos, 45 de ellos niños, al caer al río Órbigo un autobús escolar.

Cuarenta y cinco niños, de edades comprendidas entre los doce y catorce años y pertenecientes a un colegio vigués, tres profesores del mismo centro y el conductor del autocar en que viajaban fallecieron ayer al caer al río Orbigo. El accidente se produjo hacia las 4.30 de la tarde de ayer, en la carretera comarcal 650, a la altura del pueblo zamorano de Santa Cristina de la Polvorosa, muy próximo a Benavente. Los únicos supervivientes fueron nueve de los escolares y un soldado que habla sido recogido en Benavente, donde hacia auto-stop. Todos los niños pertenecían al colegio Vista Alegre, de Vigo, y regresaban de Madrid tras viaje organizado por el colegio.

### MÁS INFORMACIÓN

- [Declaraciones de un superviviente](#)
- [Tremenda comoción en Vigo](#)

La Comarcal 650, une Benavente con Orense, Pontevedra y Vigo, y es la ruta generalmente utilizada para desplazarse por carretera entre Madrid y estas ciudades gallegas. El autocar contratado por el colegio Vista Alegre sólo había recorrido cuatro kilómetros por esta carretera ancha y en buen estado- cuando derrapó en una curva peligrosa en la que la carretera pasa un puente sobre el río Orbigo. La parte trasera del autocar tocó en el pretil del puente y el vehículo patinó hasta el otro lado de la carretera, donde se precipitó en el río, que justamente en ese punto presenta un pozo de unos siete u ocho metros de profundidad. Se da además la circunstancia de que el río se encuentra especialmente crecido estos días. Pese a que el tráfico, abundante a esa hora, permitió que rápidamente se percatasen varias personas del accidente y que se cursasen pronto los oportunos avisos, el re cate de las víctimas estuvo lleno de dificultades. Fuerzas de la Cruz Roja y del Cuerpo de Bomberos de Benavente se personaron en seguida en el lugar del suceso, para proceder al rescate de las víctimas, pero a la hora del cierre de esta edición sólo habían podido ser rescatadas diez personas con vida y un cadáver, que corresponde a la niña María del Carmen Rodríguez Sánchez, de trece años de edad.

*Uno de los supervivientes* es el soldado José Antonio Arias Varela, que había sido recogido en Benavente, donde hacía *auto-stop*. Los otros nueve supervivientes son **Montserrat Vázquez Martínez**, de trece años; Carlos Pereira Pérez, de trece; Daniel García Vázquez, de doce; **Roberto García Martínez**, de once; **Francisco González Mella**, de once; **Miguel Domínguez**



**Nogueira**, de doce; **Raúl Mosquera Regueira**, de trece; **Pilar Villar Román**, de trece, y **Mercedes Domínguez González**, de trece, todos ellos escolares. Trasladados al hospital comarcal de Benavente, todos se encuentran en perfecto estado físico, aunque varios estaban bajo los efectos de fuertes ataques de nervios.

### **Posible exceso de velocidad**

Según un testigo presencial consultado por *Europa Press*, el accidente se debió a un exceso de velocidad del autocar, que no respetó la limitación de 50 km/h señalada en el punto donde se produjo el accidente. Una vecina de Santa Cristina de la Polvorosa declaró a su vez a *Europa Press* que una de las niñas rescatadas había explicado que unos niños le pusieron polvos de «pica-pica» al chofer, que llevaba los ojos llorosos por esta razón. Las tareas de rescate resultaron difíciles por la fuerte corriente que lleva el agua en ese punto y por lo frío del agua. La colaboración de vecinos del pueblo de Santa Cristina y de viajeros que se detuvieron a su paso por el lugar del accidente fueron decisivas: José Fernández Costas se lanzó al agua vestido y logró salvar a tres niños, según informa nuestra corresponsal en Zamora, **Charo Borrego**, y el joven Miguel Ángel Rodríguez González, de dieciocho años, rescató a una niña por idéntico sistema.

1. A última hora de la tarde de ayer seguían las labores de rescate, con mayor dificultad por la falta de luz y se esperaban equipos de hombres-rana de Valladolid y un grupo de especialistas en rescate naval de la Cruz Roja madrileña. Fueron reguladas las aguas del salto de Luna, en León, para tratar de menguar el cauce del Orbigo. No obstante, las esperanzas de encontrar nuevos niños con vida eran prácticamente nulas. La presencia en el lugar del suceso de los familiares de los niños, que se habían puesto en camino desde Vigo, nada más conocerse la noticia, produjo escenas de especial dramatismo. A la hora del cierre de esta edición era imposible precisar el número de cuerpos sin vida que habían sido rescatados del fondo del río.

### **Seguido enlaces con informaciones y relatos relacionados**

[https://elpais.com/diario/1979/04/11/espana/292629611\\_850215.html](https://elpais.com/diario/1979/04/11/espana/292629611_850215.html)

<http://www.atlantico.net/articulo/vigo/miguel-dominguez-nunca-he-tenido-pesadillas-rio/20140410092151413180.html>

<https://labitacoradelmiedo.wordpress.com/tag/santa-cristina-de-la-polvorosa/>

<https://www.elmundo.es/elmundo/2009/04/09/castillayleon/1239298734.html>

# Los radioaficionados leoneses se reunieron en una cena de hermandad

DIARIO DE LEÓN 1982 LA HORA LEONESA

● PRESIDIERON EL ACTO EL SUBDELEGADO DE TELECOMUNICACION, DON ANTONIO ROMERO, Y JEFES DE SERVICIOS EN LEÓN

En la noche del sábado, en el típico restaurante «El Patrón» de La Virgen del Camino, se dieron cita los radioaficionados leoneses con afluencia masiva que desbordó todas las previsiones con asistencia de dos centenares de personas. Allí, a pocos metros del Santuario de la Patrona, fue el escenario de un bello acto de hermandad entre quienes sienten una inquietud, sin distinción de clases ni sexo para marcar el hito de una nueva etapa que permita alcanzar los mejores logros, haciendo votos para que la radioafición leonesa sea la pionera en el campo de la electrónica.

Se presentó una exposición de equipos, destacando los más sofisticados de la técnica moderna a fin de que los asistentes comprobasen los últimos avances en aparatos de emisión y pantallas programadoras.

La presidencia la ocupaban el subdelegado de Telecomunicación en León, don Antonio Romero; don José María Pérez, jefe de los servicios provinciales; don Mariano Ascandoni Rivero, inspector jefe de subzona de la Inspección General de Correos y Telecomunicación; y los jefes de servicios don Orlando Alvarez y señor Jimeno.

Por el delegado provincial del URE —que organizó este acto—, don Carlos Rodríguez Magallón, se hizo la presentación, agradeciendo la asistencia de autoridades y aficionados, entre los que se encontraba una representación berciana, diciendo que el principal protagonista de la velada era la radio, con el deseo de que en un ambiente de cordialidad se mire adelante con perspectivas de futuro.

A continuación, en nombre de la ARAL, don Manuel Rodríguez, en breves palabras, abundó en los mismos términos de colaboración y armonía, dentro de una labor conjunta y coordinada, una vez que esta Agrupación quede constituida.

Ramón Carrasco, miembro de URE, especialista en electrónica, hizo una exposición sobre los avances en la técnica de radio y la evolución que experimenta este campo de día en día para el mejor aprovechamiento de las frecuencias.

Cerró el acto con unas sentidas palabras de afecto y sinceridad que le caracteriza el subde-

legado provincial de Telecomunicación, don Antonio Romero, aludiendo a la unión de cuantos sienten una misma inquietud, haciendo votos para que sigan juntos en una misma línea de comprensión, aludiendo a la colaboración que no les faltara, así como el apoyo de la subdelegación y que siga fomentándose la afición en un grupo unido.

Aludió el señor Romero a los exámenes de radioaficionados, en los que se exigen unos conocimientos mínimos, con el deseo de que en próximas convocatorias legalicen su situación quienes aspiren a obtener la correspondiente licencia.

Al efecto, por un equipo de personal técnico especializado de Telecomunicación acaban de confeccionarse los temas que servirán de base para esos exámenes.

La tuna universitaria animó la velada con varias interpretaciones, siendo filmado el acto para T.V.E.

Este primer contacto organizado por URE puede decirse que constituyó un éxito, con una compenetración total y grandeza de miras, lo que permite afirmar que a partir de ahora la radioafición leonesa va a formar



El subdelegado de Telecomunicación, don Antonio Romero, dirigiendo la palabra a los asistentes. (Foto Tino)

un grupo más compacto, ya que sólo así podrán conseguirse otras cotas, eliminando barreras y contando, eso sí, con la apoyatura por parte del organismo competente, promesas que ya se están haciendo realidad y que nos consta habrán de seguir cumpliéndose.

Hacemos votos para que este primer contacto sirva como la base de una cimentación sólida de una radioafición unida, lo demás llegará por añadidura.

Joaquín NIEVES  
(Fotos TINO)



En la exposición fueron mostrados los últimos avances en la técnica de equipos de emisión. (Foto Tino)



**Ayer, en la Virgen del Camino y con asistencia del subdelegado de Telecomunicación**

1980 *DIARIO DE LEÓN*

## **CENA-HOMENAJE ORGANIZADA POR LA DELEGACION LOCAL DE RADIO-AFICIONADOS ESPAÑOLES**

En el restaurante "El Patrón", de La Virgen del Camino, tuvo lugar ayer, a partir de las siete y media de la tarde, una cena-exposición organizada por la Delegación Local de la Unión de Radioaficionados Españoles (URE). En la citada exposición se exhibieron las últimas novedades en equipos de emisión,

dentro de este campo de la electrónica.

Al acto asistió el subdelegado de Telecomunicación, señor Romero, el delegado local de URE en León, señor Rodríguez Magallón, y casi un centenar de radioaficionados.

De un total de 14.000 a nivel nacional, León cuenta con



unos sesenta radioaficionados, todos ellos componentes de la citada asociación nacional, única en nuestro país con carácter oficial. Los radioaficionados están organizados a escala internacional. Existe una legislación al respecto en la que nuestro país también está, por supuesto, incluido. La principal inquietud que mueve a una persona a convertirse en radioaficionado es un afán de investigación. Todo lo que hacen es experimentar cada día, tratando de conseguir nuevos enlaces. Su labor está únicamente fundamentada en la curiosidad y la investigación. De ella, los radioaficionados no obtienen ningún fruto. El carácter cosmopolita del radioaficionado le lleva a rebasar las fronteras sin necesidad de conocer a la perfección el idioma, pues existen claves y códigos especiales por los que se

puede establecer el contacto de punta a punta del globo. Ellos disponen de cinco ondas de uso exclusivo. Al margen de los experimentos o prácticas realizadas a nivel particular, para pertenecer a la Asociación Española de Radioaficionados es preciso pasar unas pruebas de aprendizaje que finalizan con los correspondientes exámenes. Para ello, no se exigen estudios o titulación, simplemente se requiere un período de estudio.

La importancia que el Gobierno concede a los radioaficionados queda reflejada en su consideración en el Servicio de Protección Civil. En caso de alarma o de emergencia, estos hombres no harían si no ponerse al lado de su aparato para desarrollar esa importante y oculta labor.

R. BLANCO  
Fotos: MAURICIO

### **Gran promoción**

# **VESTIDOS DE COCTEL Y LARGO**

● **EXTENSA COLECCION  
DESDE 3.500 pesetas**

**A PARTIR DEL LUNES, DIA 1  
Y SOLO POR 15 DIAS**



## Cena de homenaje a los veteranos de URE en León

URE de León: Diario de León 7 de noviembre de 1982

# HOMENAJE A LOS VETERANOS

El pasado día 6 de noviembre, en el restaurante «El aperitivo», se celebró una cena de confraternidad ofrecida en homenaje a EA1DY, don Arsenio Gómez, y EA1HD, don Atanasio Cadenas, con motivo de la entrega de Botones de Plata otorgados por la Junta directiva de URE, así como sendas placas conmemorativas de la delegación de URE León. Es necesario recordar que estos dos colegas llevan más de 25 y 30 años en la radioafición y en URE. EA1DY es un gran telegrafista, y EA1HD un manitas del cacharreo, a pesar de que en los últimos tiempos las ocupaciones profesionales y familiares le dejan poco tiempo para la radio.

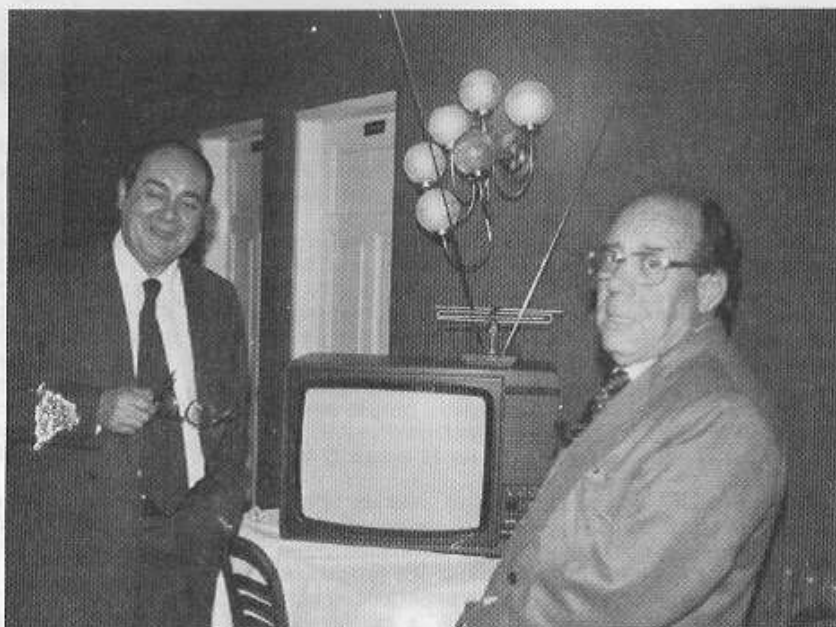
Desde estas líneas queremos agradecer a los señores de Comunicaciones de León y a los colegas de Valladolid, Asturias, Zamora, Benavente, pueblos de la provincia de León y colegas de 9X3, que nos honraron con su presencia en esta velada.

A las 7 de la tarde, en una sala del mismo restaurante, se abrió la exposición de equipos y QSL's, pasando a transmitir con el indicativo especial concedido por este motivo (ED1HRV en las modalidades de ATV, RTTY, y diferentes pruebas con microprocesadores aplicados a la radio, y otra serie de equipos construidos por el grupo leonés de U. VHF), al que agradecemos su colaboración, lo mismo que a todos los demás colegas que con su esfuerzo hicieron posible esta realidad. Merece la pena reseñar que los colegas EA1AEW y EA1AWW expusieron una colección de QSL's muy interesante, ya que no faltaban las de los países raros y las muy curiosas.

A las 9 de la noche, ya con el menú visto para sentencia, se cerró la exposición y entonces pasamos veinte minutos un poco nerviosos, ya que este día los colegas EA1AWV, BTQ, BKG, BML, CCP procedieron a la instalación definitiva del Repetidor R-2 de León, en

sin novedad, y a las 9,30 se sirvió la cena.

Finalizada la misma, el delegado de URE de León dió la enhorabuena a los homenajeados en nombre de la Junta directiva y de los colegas de León. Las colegas EA1AEW y EA1BKI entregaron los Botones y Placas de Plata, así como unos libros sobre temas leoneses, obsequio del señor Romero como jefe de Comunicaciones de León. Seguidamente, se repartieron entre todos los asistentes regalos donados por la Caja de Ahorros y Monte de Piedad de León, y Everest Libros, Sociedad Anónima, entidades éstas que en todo momento colaboran con nosotros. La tuna de la Facultad de Veterinaria de León amenizó la velada con sus alegres notas.



el monte La Camperona, 1.600 de altura. A las 9 de la noche estos colegas, así como otros de Ciñera, Ponferrada, Benavente y Valladolid

no estaban presentes, temiendo contratiempos porque por la tarde se desencadenó un gran temporal. Felizmente fueron llegando todos

Como despedida tomaron la palabra por parte de Comunicaciones el señor Romero y el señor Ascandoni, que hablaron en pro de mejorar la radioafición y la unión de la misma; luego un colega de cada una de las provincias representadas y demás colegas que les apeteció, tomaron la palabra poniendo una agradable nota de confraternidad. Los homenajeados, con palabras de agradecimiento y de emoción cerraron la velada en el restaurante para, posteriormente, marchar a una discoteca de León, y seguir con la fiesta.

**Agustín LOZANO VEGA,**  
EA1AFB  
Delegado provincial de URE.  
León



**URE**

UNIÓN  
DE  
RADIOAFICIONADOS  
ESPAÑOLES

Guión: J. EGIDO  
Dibujos: [Firma]

... ECO CHARLY...  
... ECO CHARLY... AQUÍ  
PUMA RUBIO A LEÓN  
CALVO..... (ORTO...



PEPE...  
SOY TULIO



28 DIARIO DE LEON 7 DE NOVIEMBRE DE 1982

M. B.  
Foto: MAURICIO



**LA URE HOMENAJEO A LOS DOS  
RADIOAFICIONADOS MAS ANTIGUOS  
DE NUESTRA PROVINCIA**

La Unión de Radioaficionados Españoles de León ofreció ayer, en el restaurante "El Aperitivo", un homenaje, a partir de las siete y media de la tarde, a los dos socios más antiguos de la provincia: Arsenio Gómez y Atanasio Cadenas.

En el transcurso del acto, les fueron entregados dos botones de plata, otorgados por la Junta Directiva Central de URE y unas placas y obsequios relacionados con la telecomunicación, ofrecidos por la URE de León. En el local donde se celebró el homenaje se instaló nreviamente

una exposición de televisión "amateur", transmitida y recibida por radioaficionados; radio-teletipo, así como tarjetas enviadas por radioaficionados de países como Japón, Gambia, Polinesia francesa, Polonia y prácticamente todo el mundo.

Tras un coloquio sobre los materiales expuestos y la radioafición, los presentes asistieron a una cena en la que recibieron regalos donados por la Caja de Ahorros y la Editorial "Everest".

Fotos: MAURICIO

DIARIO DE LEON 7-11-1982

**ASAMBLEA  
GENERAL DE  
RADIOAFICIONADOS  
"URE"**

La Delegación de U. R. E. (Unión de Radioaficionados Españoles en León), convoca Asamblea General, que tendrá lugar el día 3 de octubre de 1982 en los bajos del «Bar Sayka», Avenida de Nocedo, 6, a las 10 de la mañana.

A las 12 de la mañana, para tratarse el tema de **Repetidores**, se invita a todos los Radioaficionados. Como es lógico todos deben colaborar con los mismos.

Hay en esta Delegación, varias tarjetas Q. S. Ls. que no pertenecen a los Socios de U. R. E. de León. Al no tener información de los Radioaficionados existentes en esta Provincia, se recuerda que al finalizar esta reunión se entregarán estas Q. S. Ls. a todos aquellos que acrediten con su licencia su propiedad (es necesario la presentación de la licencia). Las que no sean recogidas se devolverán a su procedencia.

La cena de confraternidad y homenaje será el día 6 de noviembre de 1982 a las 8,30 de la noche, y pueden asistir todas aquellas personas que lo deseen, aunque no sean socios de la U. R. E. Las invitaciones se pueden retirar en Race y en Electrosón.

**OPOSICIONES A LA  
SEGURIDAD SOCIAL**



Diario de Leon año 1981



# Sonytel

## EN LA FERIA DE MUESTRAS DE LEON

Dentro de su campaña de demostración y exposición de productos electrónicos de comunicación para aficionados, Sonytel montó un «stand» en la Feria de Muestras de León, donde expuso toda la gama de equipos y accesorios que, a través de su amplia cadena en toda España, ofrece a los radioaficionados.

En el «stand» funcionó una emisora con indicativo especial desde la que se realizaron nume-

rosos contactos con estaciones de todo el mundo, pero, fundamentalmente, se trató de que los visitantes pudieran comprobar las diferentes posibilidades para el montaje de una estación de radio, desde lo más sencillo a lo más sofisticado.

Llamó particularmente la atención la instalación de RTTY con el popular equipo TONO 7,000 E y las diversas líneas de Icom, Yaesu y Kenwood, así como KDK, Daiwa, Shure, CDE, Beakar, Turner, etc.

Durante los días que duró la Feria de Muestras de León, el «stand» de Sonytel constituyó la gran atracción de la feria y fue el punto de cita de los colegas leoneses, tanto de los ya veteranos como de los que se empiezan ahora a interesar por esta actividad de las comunicaciones de aficionados.

Sonytel proseguirá en esta campaña de divulgación, acudiendo a diversos puntos de España con el fin de presentar sus productos y colaborar a la difusión práctica de la radioafición.





URC presidente CAZAV

Diario de León día 9/11/1993

## Los radioaficionados de León realizan demostraciones tecnológicas

DL

León

Hoy, día 9 de noviembre, a las 21 horas y en los locales del Aula Municipal de Radioaficionados situada en la Plaza Mayor. La «Unión de Radioaficionados españoles de León» (URE), en colaboración con el Aula Municipal de Radio, organizan una demostración de comunicaciones digitales, en el argot técnico, CC-DD, así como otras formas operativas de las comunicaciones convencionales del Radioaficionado.

El acto servirá para mostrar una exposición de trofeos y diplomas obtenidos por la asociación a lo largo y ancho de su nutrido historial.

Todos los asistentes interesados en el tema serán informados de todo tipo de cuestiones por los radioaficionados leoneses.

Así mismo, y para el próximo sábado día 13 a las 21,30 horas, en el restaurante «El Asador», situado en el pasaje de San Agustín de León, URE celebra una cena para socios y simpatizantes. La organización recuerda que las tarjetas de asistencia se pueden recoger los lunes, martes y miércoles en el aula municipal de radioaficionados de 19,30 a 21,30 horas.

El Ayuntamiento patrocina toda esta serie de actividades con la intención de fomentar su Aula de Radioaficionados y satisfacer a la pujante afición.

## LOS LEONESES NO OLVIDAN Y SON SOLIDARIOS

### Misa de los radioaficionados de León por el comandante Luciano Cortizo

El Aula Municipal de Radioaficionados ha organizado un oficio religioso en memoria del comandante Cortizo al cumplirse un mes del atentado que le costó la vida.

La misa tendrá lugar en la Iglesia de Santa Marina, a las ocho y media de la tarde de hoy, y en ella están invitados cuantos leoneses quieran participar de ella.

El comandante Luciano Cortizo era radioaficionado con el indicativo EB1-FYY; además de voluntario de Protección Civil de la red de radio REMER, T-144

**LEÓN LA CRÓNICA 16 11**

Lunes 22 Enero 1996

## Exposición de Tarjetas y Diplomas de Radioaficionados



Agustín Baitez en la exposición. Foto: TAB.

LOZANO EAJAV

EAB

En Soto de la Vega, organizada por el Ayuntamiento de la localidad y Agustín Baitez, se puede visitar una interesante exposición de Tarjetas y Diplomas de Radioaficionados. Se encuentra ubicada en el Museo Mundo Mosca, al lado del edificio del consistorio.

Recogemos una instantánea de la exposición y recordamos que mañana, cinco de Enero, a las 17 horas habrá una Charla con proyección de vídeos sobre Radioaficionados. Felicitamos a los organizadores y animamos a toda nuestra comarca a que tomen nota de actos como éste que elevan el nivel cultural de nuestros pueblos.

(\*EA1IG Homenaje 2009)



Diario de León.es

## Un bañezano, el radioaficionado más veterano de la provincia

D.M. | LA BAÑEZAD.M. | LA BAÑEZA 14/12/2009

El bañezano Álvaro Gutiérrez Fernández ha recibido recientemente el homenaje de la Unión de Radioaficionados de León, al cumplir 50 años en las ondas y ser el aficionado del micrófono más antiguo de la provincia y de los más veteranos del país. Con EA1IG como indicativo oficial desde que comenzó con un equipo que construyó él mismo, ha contactado con buena parte del mundo, dando a conocer La Bañeza y la provincia a través de la radioafición.

Además, Gutiérrez Fernández ha desvelado los secretos de su pasión a cuantos se han querido introducir en este mundo. El homenaje por su medio siglo detrás del micrófono se celebró en la gala anual de la asociación.

## AdelantoBañeano.com



27/11/2009

### Álvaro Gutiérrez, decano de los radioaficionados leoneses

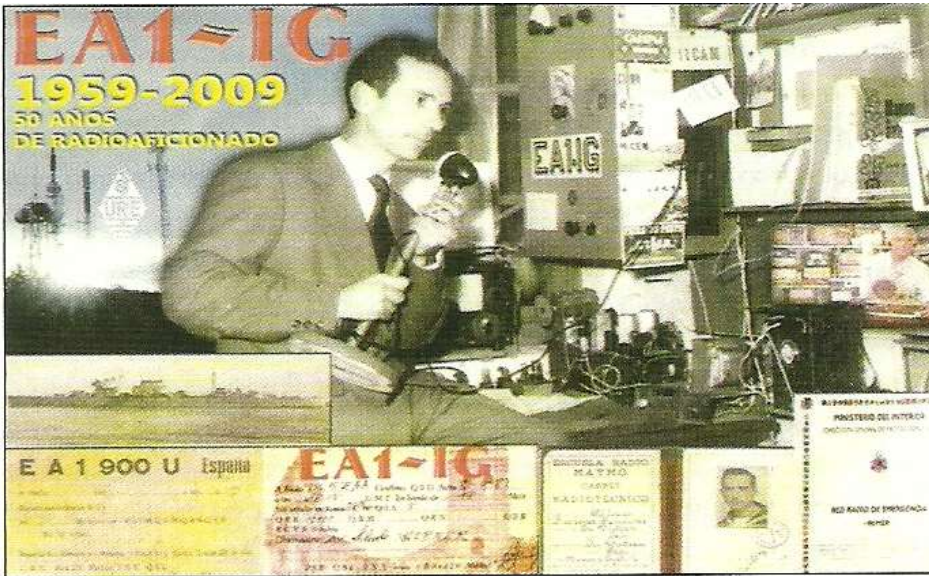
La delegación en León de la "Unión de Radioaficionados de Españoles" (URE) homenajeará a EA1IG Álvaro Gutiérrez Fernández, en su 50 aniversario como Radioaficionado y socio de URE, mañana sábado 28 de noviembre. Durante el transcurso de una cena de confraternidad en la Hospedería Fernando I, de la calle Los Cubos de León, se le impondrán

insignias conmemorativas de su antigüedad en la URE y se le entregará una placa como

decano de los radioaficionados de la provincia de León, ya que sigue activo, sin interrupción, desde hace medio siglo.

Álvaro Gutiérrez tiene el indicativo licencia de radioaficionado expedida por la Dirección General de Telecomunicaciones "EA1IG" , desde el 1 de abril de 1959, fecha en la que ingresó en la asociación, y siempre tuvo ubicada su estación de aficionado en la calle Ramón y Cajal, nº 6, de la ciudad de La Bañeza (ver página 9, Fotos en el recuerdo), desde donde ha dado a conocer esta comarca por todos los rincones del mundo, gracias a las miles de QSLs (tarjetas postales de acuse de recibo) que envió durante estos años, en las que se pueden apreciar diferentes estampas de La Bañeza. Enhorabuena.

Texto y foto: TAB



**E**l pasado día 28 de noviembre tuvo lugar como todos los años la cena de confraternidad de nuestra sección, pero este año ha sido especial, por que además de estar en ella un gran numero de socios, se rindió homenaje a EA1IG, nuestro socio y amigo Álvaro al cual se le entrego una placa conmemorando sus 50 años como radioaficionado. El propio Álvaro visiblemente emocionado en compañía

de sus familiares nos agradeció este pequeño homenaje con unas letras y, cómo no, nos entrego una tarjeta QSL conmemorativa de esos 50 años, en la que se representa además de sus inicios en la juventud, elementos que recuerdan su paso por este mundo.

Por todo ello desde la Unión de Radioaficionados de León te decimos: "Gracias, Álvaro".

**EA1BZ**



## Y además

### SEMANA SANTA

# Los radioaficionados envían 1.300 comunicados a 70 países

■ La Unión de Radioaficionados de León ha recibido el apoyo de la Junta Mayor Pro-Fomento de las procesiones de Semana Santa de León, por medio de una iniciativa con la que ha extendido esta ancestral tradición a 70 países de todo el mundo. Se han registrado un total de 1.300 comunicados con unos 70 países diferentes, que han

sido confirmados a través de una tarjeta conmemorativa en la que figuraba el cartel de la Semana Santa de León, algunos de los monumentos más representativos de la ciudad y la difusión del patrimonio de la provincia por toda España y por el resto del mundo, en zonas a las que no llega internet pero sí la radio. | DL

**(\*EA1AFE 2018)**

Los radioaficionados del Bierzo homenajean a Joaquín Díez, al socio con más continuidad en el colectivo



**El Bierzo Digital** - 19 de marzo de 2018: La sección del Bierzo de la Unión de Radioaficionados Españoles (URE) reconoció la trayectoria de su socio con más tiempo de continuidad ininterrumpida en el seno del colectivo. Se trata de Joaquín Díez Barredo, que va camino de cumplir los 46 años formando parte de una agrupación integrada en la actualidad por alrededor de 40 miembros.

El homenajeado recibió el galardón en el curso de la tradicional cena anual

celebrada este pasado fin de semana de manos de su presidente, Luis Lago. La placa del galardón subraya la “colaboración y constancia” de Díez Barredo y hace constar su indicativo personal e intransferible como radioaficionado, EA1AFE. Es la primera vez que la sección del Bierzo de la URE hace un reconocimiento a uno de sus integrantes. En el ámbito de Castilla y León, el colectivo lleva ya tres años destacando la labor de socios ejemplares.

---

**Recuerdo que aquellas asociaciones o personas que quieran aportar datos para incorporar en este relato así como corregir errores, rectificaciones o si alguna información causa molestias o cree que no es correcta me podéis informar vía E-Mail a [ea1av\(arroba\) ure.es](mailto:ea1av@ure.es)**