

para acabar el plazo de recepción de listas y que debían de enviar su log. No se han recibido todos los logs de las estaciones a las que se les ha enviado el email, pero sí hubo un aumento de recepción de estos logs.

► Este año ha habido un gran aumento de estaciones participantes respecto a ediciones pasadas, batiendo el récord de listas recibidas, récord que había desde el año 2010 con 562 listas. Este año hemos pasado de las 331 listas recibidas el año pasado, 2013, a las 596 listas de este año, 2014.

► También ha habido un aumento considerable de la participación EA, de las 109 listas recibidas el año pasado, hemos pasado a las 174 listas de este año. Sin duda una buena noticia para todos nosotros. Desde aquí os animamos para que sigáis participando en nuestros concursos y no tengáis la duda de que seguiremos trabajando para mejorar todos los concursos de la URE.

► En esta edición y a pesar de haber coincidido las fechas con otro concurso internacional, el UN DX, se han batido algunos récords, como el de multioperador multibanda EA, el single op EA 10 m, single op EA 15 m y single op DX 15 m.

| CATEGORÍAS | LISTAS RX |
|------------|-----------|
| SOAB HP EA | 18        |
| SOAB LP EA | 66        |
| SOAB HP DX | 66        |
| SOAB LP DX | 194       |

► Se han recibido 595 listas, que, respecto a la edición 2013, que fueron 331, supone un aumento de 264 listas. También hay un notable aumento de las estaciones EA, donde se han recibido 174 listas en esta edición 2014, frente a las 109 de la edición 2013, lo que supone un aumento de 65 listas. De las 174 listas, 62 lo fueron el single op EA 40 m. Desde aquí os animamos a salir en otras bandas, ya que ahora las bases permiten salir en todas las bandas del concurso y m si se desea, clasificar solo en categoría monobanda.

► Reseñar también que las condiciones de propagación acompañaron: ha habido estaciones que han superado los 1.000 QSO en multibanda y han llegado a superar los 1.600 QSO en multioperador.

- Estas son las estadísticas del concurso:
- Estadísticas
- Listas recibidas: 596.
- Total de QSO: 80.826 (8,56 % anulados).
- Distribución de los 80.826 QSO por modos:

| Modo: | CW     |
|-------|--------|
| QSO:  | 80.303 |
| %     | 99,35  |

► Distribución de los 80826 QSO por bandas:

| Banda: | 10 m  | 15 m   | 20 m   | 40 m   | 80 m  | 160 m |
|--------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|
| QSO:   | 4.930 | 21.312 | 28.519 | 21.921 | 4.065 | 79    |
| %      | 6,10  | 26,37  | 35,28  | 27,12  | 5,03  | 0,10  |

► Distribución de los 80826 QSO por h: ver tabla 1

**SINGLE-OP ALL EA HP (18 listas):** En esta edición la categoría toda banda EA quedó dividida en alta y baja potencia. En alta potencia, la victoria ha recaído sobre EF5Y, operada por Yuri, EA5GTQ, desde (Alicante), un fiel seguidor de los concursos nacionales, el segundo puesto es para EA5WU, Pascual, desde Burriana (Castellón); el tercer puesto es para ED1R, operada por EA4AOC, David, desde Papa Trigo

## Resultados del Concurso Su Majestad el Rey de España CW 2014



► Acabamos de pasar una nueva edición del concurso más internacional que organiza la URE, el de Su Majestad el Rey de España en CW, este año con algunas novedades respecto a ediciones anteriores. Hemos contado con las categorías de alta (HP) y baja potencia (LP) hasta 100 W, que de momento solo se ha aplicado a la categoría de multibanda. No cabe duda de que la inclusión de la baja potencia ha tenido un buen recibimiento por todos vosotros. También en el apartado de premios ha habido novedades, se han eliminado las medallas a los campeones monobanda y ahora también se van a entregar placas, igual que los campeones del resto de las categorías.

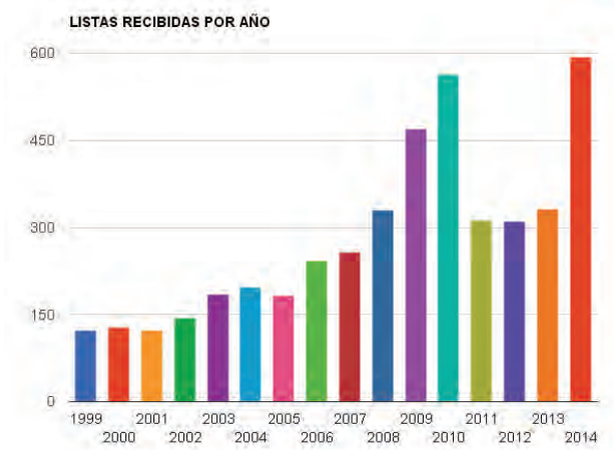
► Otra de las novedades que hemos puesto en marcha en este concurso ha sido que a todas las estaciones que habían hecho contactos con participantes del concurso y que aún no habían enviado sus logs, se les ha enviado un email recordándoles que faltaban pocos días

| UTC: | 12    | 13    | 14    | 15    | 16    | 17    | 18    | 19    | 20    | 21    | 22    | 23    |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| QSO: | 3.812 | 3.726 | 4.031 | 4.218 | 4.150 | 4.633 | 4.426 | 4.702 | 4.897 | 4.519 | 3.354 | 2.140 |
| %    | 4,72  | 4,61  | 4,99  | 5,22  | 5,13  | 5,73  | 5,48  | 5,82  | 6,06  | 5,59  | 4,15  | 2,65  |
| UTC: | 00    | 01    | 02    | 03    | 04    | 05    | 06    | 07    | 08    | 09    | 10    | 11    |
| QSO: | 1.167 | 483   | 459   | 437   | 1.036 | 2.016 | 3.384 | 4.370 | 4.963 | 5.012 | 4.584 | 4.307 |
| %    | 1,44  | 0,60  | 0,57  | 0,54  | 1,28  | 2,49  | 4,19  | 5,41  | 6,14  | 6,20  | 5,67  | 5,33  |

Tabla 1

(Ávila); y el cuarto puesto ha sido para EA1FA, Fernando, desde Mieres (Asturias).

**SINGLE-OP ALL DX HP (67 listas):** En esta categoría, también se ha notado la diferencia de participantes en alta y baja potencia. El primer puesto ha sido para OGOW, operada por OH2BEE, Pertti; el segundo puesto ha sido para R9GM, Mike; el tercer puesto ha sido para RG9A, Yuri, un asiduo a nuestros concursos; y el cuarto puesto ha sido para UT5UDX, Sergey Rebrov.



**SINGLE-OP ALL EA L (59 listas):** Se está notando que la baja potencia tiene una buena aceptación, con la recepción de 60 listas. El primer puesto ha sido para EA5KY, Luis, desde Onteniente (Valencia); el segundo puesto ha sido para EA1FAQ, David, desde Arroyo de la Encomienda (Valladolid); el tercer puesto es para Luis, EA1VT, José, desde Ferrol (Coruña); y el cuarto puesto es para EA1MX, Jose, desde Suances (Cantabria).

**SINGLE-OP ALL DX LP (194 listas):** En esta categoría es donde más listas se han recibido, lo que indica que la inclusión de la baja potencia se hacía muy necesaria. El primer puesto es para UA6LFQ, Serge; el segundo puesto es para LZ2PS, Stefan; el tercer puesto es para DK8N, Gerd; y el cuarto es para EI3KI, Jouzas.

**MULTI-MULTI EA (2 listas):** La categoría multioperador a nivel EA, en esta edición, cuenta solo con dos listas. Ha sido ganada por la SL URE Las Palmas, que con su conocido indicativo EF8U consiguieron hacer 1.609 QSO, quedando en 1.413 válidos y batiendo el récord de puntos, operada por EA8ZS, EA8RM, EA8DP, EA8BEX, EA8AGF, EA8AVK; el segundo puesto es para EA4URE desde las instalaciones de la URE, operada por EA4MZ, EA4MY, EA4TD, EA4FUF.

**MULTI-MULTI DX (5 listas):** En cuanto a la categoría de multioperador de estaciones DX, destaca la victoria de RY6Y, operada por RY7Y y RA6YDX, desde el Shakhan Contest Club; el segundo puesto es para HG6V, operada por HA6IAM, HA6IGU, HA6QT, HA6VA, HA6IAB y HA6IHA, desde VAROSI RADIO KLUB EGER; y el tercer puesto es para OM15OJM, con un indicativo especial desde Eslovaquia.

**SINGLE-OP 10M EA (5 listas):** La banda de 10 m sigue teniendo un buen tirón, se nota que las condiciones de propagación están

siendo muy buenas, lo que ayuda a que las estaciones se animen a participar en esta banda. La victoria es para EA8DA, Francisco, desde Gran Canaria, quien ha batido el récord que había hasta ahora; en segundo puesto está EA5BY, Tony, desde Orihuela (Alicante); y el tercer puesto es para EA5MO, Manuel, desde Burjasot (Valencia).

**SINGLE-OP 10M DX (14 listas):** Gran participación en esta banda, en la que podemos destacar la participación de VK3TDX, con 53 QSO válidos. La victoria ha sido para UN6P, Yuri; segundo puesto para UA6AK, Valentin; y tercer puesto para S51DX, Janez.

**SINGLE-OP 15M EA (5 listas):** Los 15 m también se encontraron en un buen momento de propagación, con interesantes aperturas hacia JA y NA, lo que ayudó al disfrute de esta banda. La victoria ha sido para EF5T, operada por EA5HT, Jesús, desde Cieza (Murcia), batiendo el récord de puntos que hasta ahora había; el segundo puesto ha sido para ED7P, operada por EA7PP, Pepe, desde Utrera (Sevilla); y el tercer puesto es para EA4EQD, Javier, desde Madrid.

**SINGLE-OP 15M DX (36 listas):** Muy buena participación internacional en esta banda, con buena presencia de estaciones de Asia y Norteamérica. El primer puesto es para UA3XA0m, Vladimir, que ha batido el récord de esta banda en DX; segundo puesto para RN6MA, Victor; y tercer puesto para LY10W, operada por LY5W, Saulius.

**SINGLE-OP 20M EA (10 listas):** Esta banda es toda una garantía en los concursos, pues tiene siempre una gran participación. En esta edición, la victoria es para EA5HPX, Eugenio, desde Rojales (Alicante), un gran operador de telegrafía; segundo puesto para EA2AAZ, Iñaki, desde Rentería (Guipúzcoa); y tercer puesto es para EA5IHK, Andy, desde Burriana (Castellón).

**SINGLE-OP 20M DX (46 listas):** Esta banda ha tenido una gran participación a nivel DX durante este año. El primer puesto ha sido para UX4FC, Victor; segundo puesto para IK0GDG, Tony; y tercer puesto para UR7VA, Serge.

**SINGLE-OP 40M EA (63 listas):** Esta es la banda con más participación a nivel EA, en la que se encuentran antiguos y nuevos operadores asiduos a este concurso. La victoria ha sido para EA3GBA, Josep, desde Torelló (Barcelona); segundo puesto para EA7RM, Manuel, desde Jaén; y tercer puesto para EA2DK, Iñaki, desde Guipúzcoa.

**SINGLE-OP 40M DX (22 listas):** Ajustada diferencia de puntuación, con una interesante competición entre estaciones centroeuropeas. La victoria ha sido para LY2F, Arvidas; segundo puesto para 9A6A, Petar; y tercer puesto para IV3SKB, Andrea.

**SINGLE-OP 80M EA (1 lista):** Banda que en esta época del año es muy ruidosa, por lo que es muy difícil poder rescatar las estaciones que llaman. Este año esta categoría solo ha contado con un participante: EA1CYH, Luis, desde Ávila.

**SINGLE-OP 80M DX (7 listas):** A pesar de lo ruidosa de la banda en esta época, ha contado con una buena participación a nivel DX. La victoria ha sido para DK0PO, operada por DK2CF, Andreas; segundo puesto para LY2DX, Arvydas; y tercer puesto para DL2OM, Roland.

**Listas de control (checklog):**

► Este año tenemos que agradecer la participación de la estación EF0JC, que aunque solo tenía autorización para operar durante 12 h, consiguieron una gran cantidad de QSO. Desde aquí queremos agradecerles su tiempo y esfuerzo.

► También agradecer a todas las estaciones que enviaron su log como checklog, pero especialmente el envío de E51AND, Andy, y ZL3AB, quienes nos sorprendieron a muchos de nosotros cuando nos llamaron.

► Este es el listado de ganadores de trofeos (placas), de este concurso Su Majestad El Rey de España de CW y los espónsors de los mismos.

| CATEGORÍA  | GANADOR                         | ESPÓNSOR             |
|------------|---------------------------------|----------------------|
| SOAB HP EA | EF5Y (EA5GTQ) – Yuri Sakalowski | Lynx DX Group EA1DX  |
| SOAB LP EA | EA5KY – Luis del Castillo       | EA5BY Tony           |
| SO10M EA   | EA8DA – Francisco de Vicente    |                      |
| SO15M EA   | EF5T (EA5HT) – Jesús Moreno     |                      |
| SO20M EA   | EA5HPX – Eugenio Mosiychuk      |                      |
| SO40M EA   | EA3GBA – Josep Maria Aregall    | Proyecto 4           |
| SO80M EA   | EA1CYH – Luis rodriguez         |                      |
| MM EA      | EF8U – URE Las Palmas           | QRZ.com              |
| SOAB HP DX | OGOW (OH2BEE) – Pertti Koivula  | QRZ.com              |
| SOAB LP DX | UA6LFQ – Sergei Goldobin        | EA5BY Tony           |
| SO10M DX   | UN6P – Yuri Loparev             |                      |
| SO15M DX   | UA3XAO – Vladimir Makarov       |                      |
| SO20M DX   | UX4FC – Victor Saginov          |                      |
| SO40M DX   | LY2F – Arvydas Rimenas          |                      |
| SO80M DX   | DKOPO (DK2CF) – Andreas Schmid  |                      |
| MM DX      | RY6Y – Shakhan Contest Club     | P3 Contest Club ED1R |

► Siguiendo con la intención de esta vocalía de premiar a las estaciones que salgan desde provincias buscadas o con poca actividad en concurso anteriores, en esta edición, los participantes que han obtenido diploma según las bases, al haber salido desde estas provincias, son los siguientes:

| PROVINCIA | QRZ / CATEGORÍA             |
|-----------|-----------------------------|
| VA        | EA1FAQ                      |
| AV        | EA1AR, ED1R, EA3CEC, EA4AYD |
| BU        | EF1M                        |
| P         | EA1AF, EA1NE                |
| PO        | EA1ND                       |
| HU        | EA2OK, EB2RA                |
| TE        | EA2GP, EA5ON                |
| VI        | EA2RCA                      |
| BA        | EA4CRP                      |
| IB        | EA6ZS                       |
| GR        | EA7GV, EA7MT                |
| H         | EA7ISH                      |
| MA        | EA7AYF                      |
| AL        | EB7KA                       |

**Campeonato HF de la URE:** Este concurso también forma parte del Campeonato de la URE y a través de la web de concursos de HF podréis ver cómo va el ranking de situación de los participantes al campeonato.

► Más información en <http://concursos.ure.es/>

Vocalía Concursos HF  
hf@ure.es

## Concurso Su Majestad El Rey de España CW 2014 Clasificación general

|   |                  |  |                  |  |                  |
|---|------------------|--|------------------|--|------------------|
| <b>Monooperador multibanda alta potencia (SINGLE-OP ALL HIGH)</b> | 9 RF9C 68.952    | 45 F5IN 6.396  | 8 EF8A 64.218    | 44 EA7MT 3.354   | 15 LA2MOA 71.760 |
| 1 EF5Y 488.160  | 10 K3ZO 63.591   | 46 K3MD 6.032  | 9 ED4T 62.456    | 45 EA3BEA 3.196  | 16 CN8KD 68.862  |
| 2 EA5WU 335.637   | 11 YQ6A 61.994   | 47 W2LE 5.715  | 10 EA4ESP 60.372 | 46 EA5ASM 2.484  | 17 DL1DQW 59.075 |
| 3 ED1R 333.044  | 12 LZ8E 52.030   | 48 DK3AX 5.650   | 11 EA1JK 44.044  | 47 EB2AM 2.072   | 18 LI2HFA 53.213 |
| 4 EA1FA 191.940   | 13 K9OM 47.672   | 49 K2MK 5.500  | 12 EA5CP 41.664  | 48 EA1BYA/QRP 2.040  | 19 ON3ND 48.620  |
| 5 EF1A 164.649  | 14 PA3BWK 45.872 | 50 DGOKS 4.859   | 13 EA1MI 40.424  | 49 EA4CRP 2.015  | 20 UX2MF 47.676  |
| 6 EC5CR 102.630   | 15 K4BAI 45.195  | 51 NK3Y 4.218  | 14 EA1NE 36.915  | 50 EA4IE 1.920   | 21 OM4O 46.168   |
| 7 EC7AMY 76.648   | 16 DK2CX 41.664  | 52 DF5BX 4.048   | 15 EA2BD 35.417  | 51 EA1AST 1.798  | 22 OK2EC 45.720  |
| 8 EA1WX 68.976  | 17 K8MP 37.740   | 53 PAQX 3.478  | 16 EF1M 27.750   | 52 EA5DLP 1.352  | 23 SE4E 45.264   |
| 9 EC7CW 65.076  | 18 SM5ALJ 34.989 | 54 N1NN 2.482  | 17 EA4ZK 27.072  | 53 EA4CUN 988  | 24 DL1EAL 44.840 |
| 10 EA5GIE 57.456  | 19 PI4DX 34.226  | 55 9M6XRO 2.178  | 18 EA4FLY 26.883 | 54 EB2RA 968   | 25 DL5ARM 44.506 |
| 11 EA5GX 50.022   | 20 SQ7B 32.523   | 56 US3LX 1.782   | 19 EA5VN 26.162  | 55 EA7HCB 836  | 26 SP2MKT 39.270 |
| 12 EA5ZL 49.972   | 21 DL5JQ 30.345  | 57 DL9GS 1.539   | 20 EA6ZS 25.573  | 56 EA1AR 442   | 27 SP4GL 37.440  |
| 13 EA7OR 45.612   | 22 UY5ZZ 28.322  | 58 K2NV 1.350  | 21 EA7ISH 24.786 | 57 EA2GC 420   | 28 PA4PS 34.240  |
| 14 EA7AZA 40.579  | 23 OZ7EA 24.099  | 59 RW0BG 1.272   | 22 EA2NA 22.962  | 58 EA4JJ 322   | 29 LZ1RF 34.216  |
| 15 EA5DFV 10.064  | 24 S57AW 23.852  | 60 JT1CD 1.200   | 23 EA8AA 22.019  | 59 EA2MK 50  | 30 EI8X 32.560   |
| 16 EA3CEC 3.397   | 25 HA8TP 23.660  | 61 UR5EDX 972  | 24 EB5CS 21.780  |  | 31 YO4TL 32.000  |
| 17 EA5ARC 3.360   | 26 IZ3SQW 23.310 | 62 IZ3XEF 600  | 25 EC4TA 20.293  | <b>Monooperador multibanda DX baja potencia (SINGLE-OP ALL LOW DX)</b> | 32 HA8RT 31.262  |
| 18 EA7ON 8  | 27 OM7JG 22.058  | 63 YO3GNF 518  | 26 EA1WH 18.020  | 1 UA6LFQ 301.455   | 33 9A5V 29.760   |
|   | 28 JG1VGX 21.812 | 64 JR3BOT 429  | 27 EA2OK 17.640  | 2 LZ2PS 196.620  | 34 YO5OBA 29.252 |
|   | 29 JA1BPA 21.344 | 65 W6SX 350  | 28 EA2NN 16.614  | 3 DK8NT 166.420  | 35 DG7EE 27.030  |
|   | 30 SE2I 19.671   | 66 K3OQ 338  | 29 EA1WZ 11.315  | 4 EI3KI 150.136  | 36 SP3BES 25.854 |
|   | 31 RA3NC 19.314  | 67 HA3OM 243   | 30 EB7KA 10.374  | 5 S56A 131.626   | 37 Z35G 25.585   |
|   | 32 VA7ST 14.170  | 68 W8OHT 28  | 31 EA5TV 10.117  | 6 YU1AHW 116.298   | 38 DF9DM 25.568  |
|   | 33 DL1YCF 13.578 |  | 32 EA2DPA 9.936  | 7 OM5WW 115.404  | 39 GW0BBO 25.017 |
|   | 34 PA5WT 11.968  | <b>Monooperador multibanda baja potencia (SINGLE-OP ALL LOW)</b> | 33 EA2GP 8.316   | 8 RA3Y 115.290   | 40 RN4SC 24.402  |
|   | 35 N5RZ 11.403   | 1 EA5KY 199.106  | 34 EA8NQ 8.296   | 9 IZ2GRG 110.700   | 41 DL3DRN 23.940 |
|   | 36 PA5KT 11.022  | 2 EA1FAQ 122.388   | 35 ED5W 8.262    | 10 9A1AA 103.284   | 42 YO6HSU 23.370 |
|   | 37 PA0LOU 10.458 | 3 EA1VT 103.182  | 36 EA2RCA 8.195  | 11 HA6NL 93.152  | 43 PA3CVI 22.750 |
|   | 38 OH2PM 7.632   | 4 EA1MX 103.032  | 37 EA1CS 7.260   | 12 YO5OHY 80.884   | 44 DL5QVS 22.320 |
|   | 39 AA4DD 7.191   | 5 EF5R 86.702  | 38 EA5GFX 6.950  | 13 RW3AI 80.033  | 45 PA0WLB 22.072 |
|   | 40 HS0ZLM 7.134  | 6 EA5DD 78.936   | 39 EA7GV 5.980   | 14 SP9DLY 77.770   | 46 CO7EH 21.894  |
|   | 41 S53M 6.987    | 7 EA3FAR 68.252  | 40 EA7CJN 5.040  |  | 47 OK2EA 20.608  |
|   | 42 OR5T 6.890    |  | 41 EA5DM 4.356   |  | 48 PC2D 20.412   |
|   | 43 YU7KW 6.890   |  | 42 EA5ON 3.939   |  | 49 DK2DQ 19.968  |
|   | 44 N2ZN 6.832    |  | 43 EA1AER 3.888  |  | 50 OK1CT 19.872  |



### Su Majestad el Rey de España CW 2014



RY6Y, 1º MULTI MULTI DX



DK0PO (DK2KF) 1º SO DX 80m



TA5FA-Antena utilizada en Single OP DX 15m



EA5GTQ, 1º SO EA ALL HP



SHACK de RY6Y



EA2AAZ, 2º SO EA 20m



OH2BN OH2BN



ED1R, 3º SO EA ALL HP



EA5HPX, 1º SO EA 20m



EA3GBA, 1º SO EA 40m



HSOZLM



EF8U, 1º MULTI MULTI EA



EA5KY, 1º SO EA ALL LP



Antenas de DK0PO y DK2CF



Antenas de EF8U